



MADE IN ITALY

A World of  
Performance

Catalogo  
*Catalogue* **2016**

# Indice | Index

## Linea taglio metallo

### Ligne coupe métal



Segatrici  
industriali

Scies à ruban  
série industrie

**6**

Segatrici professionali

Scies à ruban série  
professionnelle

**18**



Lame a nastro  
bimetalliche

Lames à ruban  
bimétalliques

**14/29**



## Linea levigatura smerigliatura

### Ligneponceuses- tourets



Levigatrici  
industriali

Ponceuses  
série industrie

**34**

Smerigliatrici  
Tourets

**38**



Affilatrici  
Aiguiseuses

**48**

Mole spazzole e nastri

Meules brosses et bandes

**49**



## Linea legno

### Ligne bois



Troncatrici legno

Scies à  
onglet bois

**54**

Lame circolari

Lames

**64**



Aspiratori

Cyclone

Apirateurs

Cyclone

**68**

**new**

N251DA XL

**8**

**new**

1750 XL

**12**

**new**

Smerigliatrici  
con freno

Tourets avec frein

**43**

**new**

911 EVO

**56**

**new**

999 EVO

**57**

# A World of Performance



Una storia di quasi **cinquant'anni** che parla attraverso la qualità dei nostri prodotti.

Strumenti di lavoro **MADE IN ITALY**, concepiti – progettati e realizzati per essere utilizzati dai Professionisti nei Cantiere, nelle Officine e nei Laboratori di tutto il mondo.

Un insieme di tradizione, cura, affidabilità e ricerca che si esprime attraverso le prestazioni delle nostre macchine.

Per FEMI i dettagli fanno la qualità e la qualità non è un dettaglio ma una necessità per chi lavora!

FEMI: A WORLD OF PERFORMANCE!

*Une histoire de près  
de **cinquante ans** connu à travers  
la qualité de nos produits.*

*Outils de travail **MADE IN ITALY**  
conçus – projetés et réalisés pour être  
utilisés par les Professionnels pour les  
chantiers, dans les ateliers et dans les  
usines à travers le monde.*

*Un ensemble de tradition, soin, fiabilité  
et recherche qui s' exprime à travers les  
performances de nos machines.*

*Pour FEMI les détails font la qualité et  
la qualité n'est pas un détail mais une  
nécessité pour celui qui travaille!*

*FEMI: A WORLD OF PERFORMANCE!*



# GAMMA SEGATRICI INDUSTRIALI



## LINEA 2600 - LIGNE 2600

**N265 XL**

265

PAG.

**7**



## LINEA 2500 | LIGNE 2500

Monofase | Monophasé

## LINEA 2200 - LIGNE 2200

**2200 XL**

200

PAG.

**11**



## LINEA 1750-H19 | LIGNE 1750-H19

**1750 XL**

160

**new**

Motore universale  
Moteur uiniversel

PAG.

**12**



# GAMME SCIES A RUBAN INDUSTRIELLES

## N266 XL

□ 265

Motore asincrono trifase  
Moteur asynchrone triphasé

PAG.

7



## N266DA XL

□ 265

Motore asincrono trifase con discesa automatica  
Moteur asynchrone triphasé avec descente automatique

PAG.

6



## N251DA XL

□ 250

new

Motore asincrono trifase con discesa automatica  
Moteur asynchrone triphasé avec descente automatique

PAG.

8



## N216 XL

□ 200

Motore asincrono trifase  
Moteur asynchrone triphasé

PAG.

10



Trifase | Triphasé

Trifase con discesa automatica | Triphasé avec descente automatique

# N266DA XL

**DISCESA AUTOMATICA**  
**DESCENTE AUTOMATIQUE**

KILOWATT	mm	Z/1"	M/min	WATT	a b a x b x h mm	Kg
1,0/1,3 3~	2565x27x0,9	8/12*	35/70	60	1410x870x1650	305

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • 3~ Motore trifase 400 Volt - Hz 50 | Moteur triphasé 400 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
N266DA XL	8.48.80.28

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 600mm)
- Basamento in acciaio, con vano portaoggetti integrato

**EQUIPMENTS DE SERIE**

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 600mm)
- Socle en acier avec coffre porte outils intégré

### Caratteristiche tecniche

- Altezza lama 27 mm
- Sistema idraulico di controllo della discesa automatica
- Funzionamento con discesa automatica o manuale
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 60° sinistra, con dispositivo di arresto rapido nelle posizioni 45° e 60°
- Tensionamento lama con indicatore luminoso e microswitch di sicurezza per controllo integrità lama

### Caractéristiques techniques

- Largeur de lame: 27mm
- Système hydraulique de réglage de la descente automatique
- Descente automatique ou manuelle du bras
- Angle de coupe réglable de 0° à 60° gauche avec butée à 45° et 60°
- Tendeur de lame avec indicateur lumineux et micro-interrupteur de sécurité pour un contrôle maximum de la tension et du positionnement de la lame

### CAPACITÀ DI TAGLIO I CAPACITÉS DE COUPE

0°	265x200 mm	225 mm	200x200 mm
45°	200x160 mm	175 mm	170x170 mm
60°	115x100 mm	110 mm	100x100 mm



- Braccio in ghisa di grande robustezza (peso macchina 305Kg)
- Bras en fonte, grande robustesse (poids machine 305Kg)



- Controllo idraulico della discesa automatica
- Pilotage hydraulique de la descente du bras par verin



1,3	2565x27x0,9	8/12*	70	60	1410x870x1650	300

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

# N265 XL



Monofase  
Monophasé



## Caratteristiche tecniche

- Altezza lama 27 mm
- Braccio in ghisa di grande robustezza
- Morsa con bloccaggio rapido e ganasce antiscivolo zigrinate
- Tensionatore lama con indicatore luminoso e micro-switch di sicurezza per corretto tensionamento ed integrità lama
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 60° sinistro, con dispositivo di arresto rapido nelle posizioni 45° e 60°
- Indicatore frontale angolo di taglio

## Caractéristiques techniques

- Largeur de lame: 27 mm
- Bras en fonte, grande robustesse
- Etau à blocage rapide et mors striés anti-glissement
- Tendeur de lame avec indicateur lumineux et micro-switch de sécurité pour une tension correcte et un contrôle correct du positionnement de la lame.
- Angle de coupe réglable de 0° à 60° gauche, avec butée à 45° et 60°
- Indicateur frontal angle de coupe

ART.	Code / Código
N265 XL	8.48.80.26

### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra millimetrata regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 600mm)
- Basamento in acciaio con vano portaoggetti integrato

### EQUIPMENTS DE SERIE

- Butée de mise à longueur millimétrée réglable pour sciage en série (L= 600mm)
- Socle en acier avec coffre porte outils intégré

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	265x200 mm	225 mm	200x200 mm
45°	200x160 mm	175 mm	170x170 mm
60°	115x100 mm	110 mm	100x100 mm



1,0/1,3	2565x27x0,9	8/12*	35/70	60	1410x870x1650	300

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • Motore trifase 230 Volt - Hz 50 - Moteur triphasé 230 Volt - Hz 50

# N266 XL



Trifase  
Triphasé



## Caratteristiche tecniche

- Altezza lama 27 mm
- Braccio in ghisa di grande robustezza
- Morsa con bloccaggio rapido e ganasce antiscivolo zigrinate
- Tensionatore lama con indicatore luminoso e micro-switch di sicurezza per corretto tensionamento ed integrità lama
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 60° sinistro, con dispositivo di arresto rapido nelle posizioni 45° e 60°
- Indicatore frontale angolo di taglio

## Caractéristiques techniques

- Largeur de lame: 27 mm
- Bras en fonte, grande robustesse
- Etau à blocage rapide et mors striés anti-glissement
- Tendeur de lame avec indicateur lumineux et micro-switch de sécurité pour une tension correcte et un contrôle correct du positionnement de la lame.
- Angle de coupe réglable de 0° à 60° gauche, avec butée à 45° et 60°
- Indicateur frontal angle de coupe

ART.	Code / Código
N266 XL	8.48.80.27

### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 600mm)
- Basamento in acciaio, con vano portaoggetti integrato

### EQUIPMENTS DE SERIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 600mm)
- Socle en acier avec coffre porte outils intégré

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	265x200 mm	225 mm	200x200 mm
45°	200x160 mm	175 mm	170x170 mm
60°	115x100 mm	110 mm	100x100 mm

# N251DA XL

DISCESA AUTOMATICA  
DESCENTE AUTOMATIQUE

Max 250 mm



0,75/1,1 3~	2480x27x0,9	6/10*	45/90	100	1385x580x890	200

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • 3~ Motore trifase 400 Volt - Hz 50 | Moteur triphasé 400 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
N251 DA XL	8.48.80.50

- DOTAZIONI DI SERIE**
- Basamento in kit di assemblaggio
  - Vasca per l'olio di lubrificazione
  - Pompa di lubrificazione
  - Asta fermo barra per tagli in serie
  - Chiavi per le regolazioni, sostituzione della lama e smontaggio della protezione lama
  - Spazzola per la pulitura della lama
  - Cilindro idraulico con flusso regolabile

- EQUIPEMENTS DE SÉRIE**
- Socle en kit de montage
  - Bac pour l'huile de lubrification
  - Pompe de lubrification
  - Butée de mise à longueur pour sciage en série
  - Clés pour les réglages, remplacer la lame et démonter la protection de la lame
  - Brosse pour nettoyer la lame
  - Cylindre hydraulique avec débit réglable

### Caratteristiche tecniche

- Potente motore a induzione trifase a 2 velocità, riduttore lubrificato a olio
- Braccio, morsa e gruppo girevole in ghisa
- Sistema di discesa del braccio per mezzo di un cilindro idraulico con flusso regolabile
- Guidalama scorrevole in acciaio con cuscinetti
- Morsa con dispositivo di bloccaggio rapido
- Leva frontale per lo sbloccaggio del girevole integrata nella base
- Pompa di lubrificazione con corpo in alluminio
- Volantino di grandi dimensioni per facilitare il tensionamento della lama
- Manometro che indica il livello di tensionamento della lama (600-1000 Kg/cm<sup>3</sup>)

### Caractéristiques techniques

- Puissant moteur triphasé à 2 vitesses, réducteur lubrifié à huile
- Bras, étau, et groupe pivotant en fonte
- Système de descente du bras par cylindre hydraulique avec débit réglable
- Guide lame glissant en acier avec roulements
- Etau avec système de blocage rapide
- Levier frontal de déblocage du group pivotant intégré dans la base
- Pompe de lubrification avec corps en aluminium
- Volant de grandes dimensions pour une tension de la lame facile
- Manomètre indiquant la tension de la lame (600-1000 Kg/cm<sup>3</sup>)

### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	L 240 x H 160 mm L 250 x H 110 mm	225 mm	185x185 mm
45°	L 135 x H 185mm L 145 x H 150 mm	150 mm	145x145 mm
60°	L 63 x H 107 L 69 x H 90	70 mm	70x70 mm



- Guidalama posteriore con spazzola per pulitura della lama
- Guidelame arrière avec brosse pour le polissage de la lame



- Cilindro idraulico con regolazione del flusso
- Cylindre hydraulique avec débit réglable



- Volantino di grandi dimensioni per facilitare il tensionamento della lama e manometro indicante il livello di tensionamento della lama
- Volant de grandes dimensions pour un tension de la lame facile et manomètre indiquant la tension de la lame

# N216 XL

	WATT		mm		Z/1"		M/min		WATT		a b a x b x h mm		Kg
600/800 [3~]	2140x19x0,9	6/10*	30/60	60	780x1240x1080	150							

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • [3~] Motore trifase 400 Volt - Hz 50 | Moteur triphasé 400 Volt - Hz

ART.	Codice   Code
<b>N216 XL</b>	8.48.70.21

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
- Impianto di lubrorefrigerazione integrato e protetto
- Basamento

**EQUIPMENTS DE SERIE**

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Système de lubrification intégré et protégé
- Socle

Max 200 mm



Trifase  
Triphasé

**Caratteristiche tecniche**

- Morsa in ghisa a bloccaggio rapido completa di sistema scorrimento veloce e scala graduata frontale
- Quadro comandi a bassa tensione (24 V) con bobina di minima tensione e protezione magnetotermica del motore
- Tensionatore lama con indicatore luminoso e micro-switch di sicurezza per controllo integrità lama
- Sistema di bilanciamento braccio protetto con molla a compressione anticaduta

**Caractéristiques techniques**

- Etau en fonte à glissement et blocage rapide équipé d'un vernier à lecture simple
- Cadre de commande à basse tension (24 V) avec bobine manque de tension et protection, magnétothermique du moteur
- Tendeur de lame avec indicateur lumineux et micro-switch de sécurité pour un contrôle maximum de la tension et du positionnement de la lame
- Système d'équilibrage du bras assuré par un ressort à compression

**CAPACITÀ DI TAGLIO I CAPACITÉS DE COUPE**

0°	200x75 - 190x135 mm	175 mm	175x175 mm
45°	150x110 mm	110 mm	110x110 mm
60°	100x70 mm	75 mm	75x75 mm



- Scala graduata frontale di facile lettura
- Vernier frontal à lecture simple



- Grande capacità di taglio Ø 175 mm
- Grande capacité de coupe diam Ø 175 mm

2000	2140x19x0,9	6/10*	35 ÷ 80	780x1240x1080	140

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
<b>2200 XL</b>	8.48.70.22

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Impianto di lubrorefrigerazione integrato e protetto
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti
- Basamento in kit di montaggio

#### EQUIPMENTS DE SERIE

- Système de lubrification intégré et protégé
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur
- Socle en kit de montage

#### Caratteristiche tecniche

- Tensionatore lama con indicatore luminoso e micro-switch di sicurezza per controllo integrità lama
- Potente motore universale 2000 Watt dotato di regolatore elettronico digitale di velocità "Constant Speed", con limitatore amperometrico
- Morsa in ghisa con sistema di scorrimento veloce e dispositivo di bloccaggio rapido
- Guidalama scorrevole anteriore

#### Caractéristiques techniques

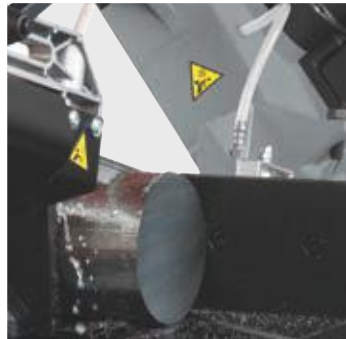
- Tendeur de lame avec indicateur lumineux et micro-switch de sécurité pour un contrôle maximum de la tension et du positionnement de la lame
- Puissant moteur universel 2000 Watt doté d'un régulateur électrique de vitesse "Constant Speed" avec limiteur ampèrométrique
- Etau en fonte à glissement et blocage rapide
- Guide lame avant coulissant

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	200x75 - 190x135 mm	175 mm	175x175 mm
45°	150x110 mm	110 mm	110x110 mm
60°	100x70 mm	75 mm	75x75 mm



**Monofase**  
**Monophasé**



- Taglio con lubrificazione max 200 mm
- Coupe avec lubrification max 200 mm



- Robusta struttura in alluminio presso fuso
- Structure solide en aluminium moulé

# 1750 XL



Taglio massimo 160 mm  
Coupe maximum 160 mm

**Altezza lama 19 mm!**  
**Largeur de lame: 19 mm!**



**Taglio con lubrificazione**  
**Coupe avec lubrification**

Max 160 mm



**femi®**

**new**

2000	1735x19x0,9	8/12*	35 ÷ 80	LT min 8,5	780x1240x1080	65

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
<b>1750 XL</b>	8.48.60.90

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Basamento in kit di montaggio
- Vasca per il lubrificante rimovibile
- Pompa di lubrificazione
- Asta fermo barra per l'esecuzione di tagli in serie
- Rulliere per sostenere i pezzi in ingresso e in uscita

**EQUIPEMENTS DE SÉRIE**

- Socle en kit de montage
- Bac pour le lubrifiant amovible
- Pompe de lubrification
- Butée de mise à longueur pour sciege en série
- Rouleaux pour le soutien des pièces en entrée et en sortie

### Caratteristiche tecniche

- Potente motore universale (2000W) dotato di regolatore elettronico digitale di velocità "Constant Speed" con limitatore amperometrico
- **Altezza lama 19 mm per lavori più pesanti**
- Sistema di lubrificazione integrato, facile da regolare per tagliare pezzi di diverse dimensioni
- Vasca di grandi dimensioni con serbatoio pompa rimovibile e facile da pulire
- Rulliere per sostenere i pezzi in ingresso e in uscita
- Morsa a scorrimento rapido integrata
- Tendilama frizionato per la più corretta regolazione della tensione della lama (BREVETTATO)
- Doppio guidalama scorrevole
- Basamento solido e robusto in acciaio in kit di montaggio

### Caractéristiques techniques

- Puissant moteur universel (2000W) doté d'un régulateur électronique de vitesse «Constant Speed» avec limiteur ampèremétrique
- **Largeur de lame: 19mm pour travail lourd**
- Système de lubrification intégré, simple à régler pour la coupe de pièces de différentes dimensions
- Bac amovible de grandes dimensions avec réservoir pompe, facile à nettoyer
- Rouleaux pour le soutien des pièces en entrée et en sortie
- Etau à glissement rapide intégré
- Système de tension de la lame par friction pour un réglage plus précis (BREVETÉ)
- Double guide lame coulissant
- Socle solide et robuste en acier en kit de montage

### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	160x140 mm	155 mm	150x150 mm
45°	100x120 mm	110 mm	100x100 mm



- Altezza lama 19 mm per utilizzo intensivo
- Largeur de lame: 19mm pour travail plus lourd



- Potente motore (2000W) per tagliare qualsiasi tipo di materiale
- Puissant moteur (2000W) pour la coupe de tous matériaux



- Tendilama frizionato per la più corretta regolazione della tensione della lama (BREVETTATO)
- Système de tension de la lame par friction pour un réglage plus précis (BREVETÉ)

### Caratteristiche tecniche

- Lame bimetalliche al cobalto M42 per elevate prestazioni di taglio
- Adatte anche per tagli a secco
- Alta resistenza e produttività sia su materiali pieni che su profilati
- Disponibili in confezioni standard da 1 o 5 pz

### Caractéristiques techniques

- Lames bimétalliques au cobalt M42 pour une grande performance de coupe et pour le travail à sec
- Haute résistance, efficacité, autant sur matériaux pleins que sur profilés
- Disponibles en conditionnement unitaire ou par lot de 5 pièces



CODICE CODE	Mt/min	Z/1*	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT
<b>ART. N266DAXL-N266XL-N265XL</b>			<b>2600</b>
3.28.00.28	2565x27x0,9	8/12*	1 pc.
3.28.00.32	2565x27x0,9	8/12*	5 pc.
3.28.00.26	2565x27x0,9	4/6	1 pc.
3.28.00.30	2565x27x0,9	4/6	5 pc.
3.28.00.27	2565x27x0,9	5/8	1 pc.
3.28.00.31	2565x27x0,9	5/8	5 pc.
3.28.00.29	2565x27x0,9	10/14	1 pc.
3.28.00.33	2565x27x0,9	10/14	5 pc.

new

CODICE CODE	Mt/min	Z/1*	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT
<b>ART. N251DAXL</b>			<b>2500</b>
3.28.00.42	2480x27x0,9	6/10*	1 pc.
3.28.00.44	2480x27x0,9	6/10*	5 pc.
3.28.00.39	2480x27x0,9	4/6	1 pc.
3.28.00.41	2480x27x0,9	4/6	5 pc.
3.28.00.38	2480x27x0,9	8/12	1 pc.
3.28.00.40	2480x27x0,9	8/12	5 pc.
3.28.00.43	2480x27x0,9	10/14	1 pc.
3.28.00.45	2480x27x0,9	10/14	5 pc.

CODICE CODE	Mt/min	Z/1*	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT
<b>ART. N216XL-N215XL-2200XL-787XL**-2220 SPECIAL-2201 SPECIAL</b>			<b>2200</b>
3.27.99.36	2140x19x0,9	6/10*	1 pc.
3.27.99.39	2140x19x0,9	6/10*	5 pc.
3.28.00.24	2140x19x0,9	8/12**	1 pc.
3.28.00.25	2140x19x0,9	8/12**	5 pc.
3.27.99.38	2140x19x0,9	4/6	1 pc.
3.27.99.41	2140x19x0,9	4/6	5 pc.
3.27.99.37	2140x19x0,9	14	1 pc.
3.27.99.40	2140x19x0,9	14	5 pc.

new

CODICE CODE	Mt/min	Z/1*	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT
<b>ART. 1750XL</b>			<b>H19mm - 1750</b>
3.28.00.47	1735x19x0,9	8/12*	1 pc.
3.28.00.51	1735x19x0,9	8/12*	5 pc.
3.28.00.48	1735x19x0,9	4/6	1 pc.
3.28.00.52	1735x19x0,9	4/6	5 pc.
3.28.00.46	1735x19x0,9	6/10	1 pc.
3.28.00.50	1735x19x0,9	6/10	5 pc.
3.28.00.49	1735x19x0,9	14	1 pc.
3.28.00.53	1735x19x0,9	14	5 pc.

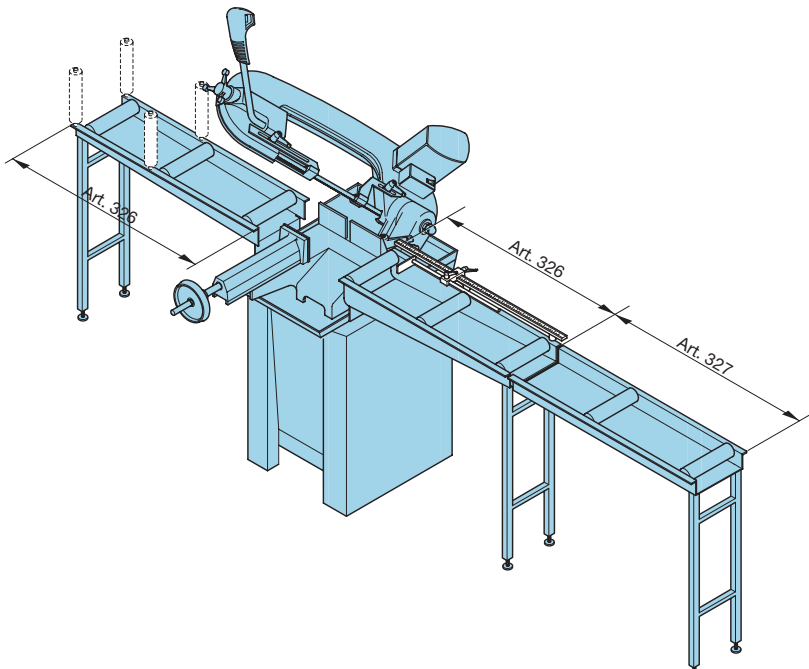
\* In dotazione standard sulle segatrici - Lame équipant en standard nos scies

**Rulliere | Rouleaux**

ART.	Codice Code	Dimensioni AxBxH (mm) Dimensions AxBxH (mm)	Portata per rullo Portée par rouleau	Applicazione Applications	Per ART. Pour ART.
326	7.13.36.09	1000x300x880÷970	200 Kg.	Carico-scarico barre   Charge-décharge de barre	N251DA XL - N266DA XL - N266XL N265XL - N216XL - 2200XL N215XL - NG266DA - NG266 NG265 - NG201 - NG200
327	7.13.36.10	1000x300x880÷970	200 Kg.	Modulo aggiuntivo   Module supplémentaire	

**Caratteristiche tecniche**

- Rulli in acciaio Ø 50 mm montati su cuscinetti
- Vasca raccolta liquido in robusta lamiera d'acciaio
- Robusta struttura tubolare in acciaio
- Predisposizione per n° 8 rulli verticali anticaduta

**Caractéristiques techniques**

- Rouleaux en acier Ø 50 mm montés sur roulement à billes
- Réservoir récupérateur de liquide en tôle d'acier robuste
- Structure profilée en acier robuste et rigide
- Pré équipement pour recevoir n° 8 rouleaux verticaux antichute

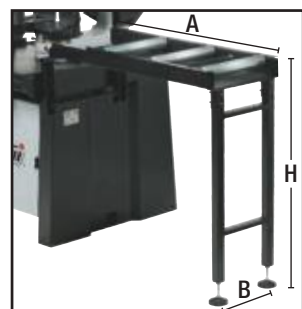
**Rullo verticale anticaduta\***  
**Rouleau vertical antichute\***

Codice Code	Dimensione mm Dimensions mm	
7.21.42.11	Ø 40x150	

\* A richiesta - Optionnel

**Aste fermo-barra millimetrata\***  
**Butées de mise à longueur millimétrées\***

Codice Code	Per ART. Pour ART.	Lunghezza Longueur
7.13.05.76	326	1000 mm
7.13.05.77	327	1000 mm



\* A richiesta - Optionnel

**Supporto monorullo | Servant à rouleau**

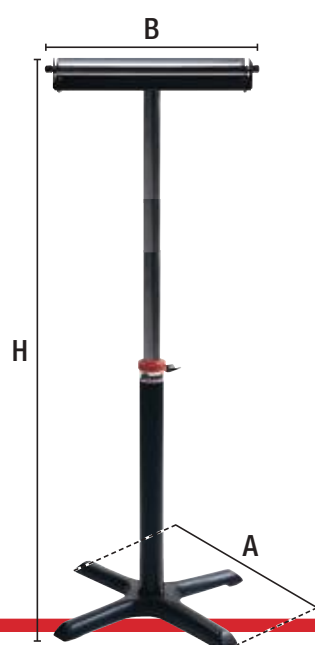
ART.	Codice Code	Dimensione AxBxH · min ÷ max (mm) Dimensions AxBxH-min ÷ max (mm)
301	7.13.36.02	530x530x700÷1150

**Caratteristiche tecniche**

- Rullo in acciaio zincato Ø 57 mm
- Robusta struttura in acciaio e ghisa
- Base completa di piedini di livellamento
- Regolazione dell'altezza di appoggio

**Caractéristiques techniques**

- Rouleau en acier zingué Ø 57 mm
- Robuste structure en acier et en fonte
- Base avec pieds réhaussables
- Réglage de la hauteur du rouleau d'appui



# GAMMA SEGATRICI PROFESSIONALI



**ABS**  
Automatic Blade System

**ABS 105**



PAG.  
**20**

**NG**  
NEW GENERATION

**XL**

**783XL**

**782XL**

**780XL**

Ø 105

PAG.  
**28**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDEO

PAG.  
**27**

# GAMME SCIÉS À RUBAN PROFESSIONNELLES

**ABS NG120**

Ø 120



PAG.  
**19**

**ABS NG160**

□ 160



PAG.  
**18**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

**NG120XL**

Ø 120



PAG.  
**23**

**NG160**

□ 160



PAG.  
**22**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

**784XL**

Ø 120



PAG.  
**26**

**785XL**

□ 205



PAG.  
**25**

**787XL**

□ 213



**allroad** PAG.  
**24**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

# ABS NG160

2000	1735x13x0,9	14*	35 ÷ 80	1000x390x570	36

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 - Hz 50

ART.	Codice   Code
ABS NG160	8.48.60.80

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie ( $L= 500\text{mm}$ )
- Maniglie per il trasporto
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

**EQUIPEMENTS DE SÉRIE**

- Butée de mise à longueur réglable pour sciege en série ( $L= 500\text{mm}$ )
- Poignées de transport
- Filtre anti-parasite des ondes électromagnétique conforme à la norme en vigueur

**CICLO DI TAGLIO COMPLETAMENTE AUTONOMO SENZA PRESENZA DELL'OPERATORE**

**CYCLE DE COUPE COMPLÈTEMENT AUTONOME SANS LA PRÉSENCE DE L'OPÉRATEUR**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

**Caratteristiche tecniche**

- Push-click: velocità di avanzamento del taglio a 4 posizioni con selettore meccanico
- Sistema meccanico di bloccaggio braccio per un posizionamento del pezzo facile e sicuro
- Switch di arresto automatico a fine taglio
- Pulsante di sicurezza per arresto del taglio
- Energy saving: il sistema esclusivo ABS garantisce il 100% del rendimento del motore
- Massima versatilità di taglio su tutti i materiali metallici
- Risparmio del consumo della lama oltre il 10%

**Caractéristiques techniques**

- Push-click: vitesse de coupe à 4 positions avec sélecteur mécanique
- Système mécanique de blocage du bras pour un positionnement facile et sécurisé de la pièce
- Micro – interrupteur de fin de coupe
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Consommation d'énergie: le système exclusif ABS garantie le 100% du rendement du moteur
- Polyvalence optimale de coupe: convient pour tous les matériaux type
- Plus de 10% d'économie d'usure de lame

**CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE**

0°	160x140 mm		150 mm	150x150 mm
45°	120x100 mm		100 mm	100x100 mm

Per il materiale pieno si consiglia di ridurre il diametro massimo di taglio • Pour matériaux pleins, il est conseillé de réduire le diamètre maximum de coupe



	1300 WATT		1440x13x0,65 mm		14"		35 ÷ 80 M/min		a x b x h mm a x b x h mm		900x400x520 Kg	19
--	-----------	--	-----------------	--	-----	--	---------------	--	------------------------------	--	----------------	----

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétallique au cobalt de série • 1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 – Hz 50

ART.	Codice   Code
<b>ABS NG120</b>	8.48.50.80

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
- Utensile per il cambio lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Outil pour le changement de la lame
- Filtre anti-parasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur

#### Caratteristiche tecniche

- Push-click: velocità di avanzamento del taglio a 4 posizioni con selettor meccanico
- Sistema meccanico di bloccaggio braccio per un posizionamento del pezzo facile e sicuro
- Switch di arresto automatico a fine taglio
- Pulsante di sicurezza per arresto del taglio
- Energy saving: il sistema esclusivo ABS garantisce il 100% del rendimento del motore
- Massima versatilità di taglio su tutti i materiali metallici
- Risparmio del consumo della lama oltre il 10 %

#### Caractéristiques techniques

- Push-click: vitesse de coupe à 4 positions avec sélecteur mécanique
- Système mécanique de blocage du bras pour un positionnement facile et sécurisé de la pièce
- Micro – interrupteur de fin de coupe
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Consommation d'énergie: le système exclusif ABS garantie le 100% du rendement du moteur
- Polyvalence optimale de coupe: convient pour tous les matériaux type
- Plus de 10% d'économie d'usure de lame

**CICLO DI TAGLIO COMPLETAMENTE AUTONOMO SENZA PRESENZA DELL'OPERATORE**

**CYCLE DE COUPE COMPLÈTEMENT AUTONOME SANS LA PRÉSENCE DE L'OPÉRATEUR**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	120x102 mm	120 mm	112x112 mm
45°	78x78 mm	80 mm	78x78 mm
60°	50x43 mm	50 mm	48x48 mm



Avvio del taglio / Demarrage de la coupe



Ciclo di taglio autonomo / Cycle de coupe autonome



Arresto automatico / Parêt automatique



# ABS 105

	950 1~	1335x13x0,65 mm	8/12"	60/80 M/min		730x390x500 mm	17 Kg
--	--------	-----------------	-------	-------------	--	----------------	-------

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • 1~ 230 Volt - Motore trifase 400 Volt - Hz 50 - Moteur triphasé 400 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
<b>ABS 105</b>	8.48.46.81

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
- Kit di ricambio filtri per pulizia lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Kit de recharge de feutre nettoyant de lame
- Filtre anti-parasite des ondes électromagnétiques conformes à la norme en vigueur

#### Caratteristiche tecniche

- Push-click: velocità di avanzamento del taglio a 4 posizioni con selettore meccanico
- Sistema meccanico di bloccaggio braccio per un posizionamento del pezzo facile e sicuro
- Switch di arresto automatico a fine taglio
- Pulsante di sicurezza per arresto del taglio
- Energy saving: il sistema esclusivo ABS garantisce il 100% del rendimento del motore
- Massima versatilità di taglio su tutti i materiali metallici
- Risparmio del consumo della lama oltre il 10%

#### Caractéristiques techniques

- Push-click : vitesse de coupe à 4 positions avec sélecteur mécanique
- Système mécanique de blocage du bras pour un positionnement facile et sécurisé de la pièce
- Micro – interrupteur de fin de coupe
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Consommation d'énergie: le système exclusif ABS garantie le 100% du rendement du moteur
- Polyvalence optimale de coupe: convient pour tous les matériaux type
- Plus de 10% d'économie d'usure de lame

**CICLO DI TAGLIO COMPLETAMENTE AUTONOMO SENZA PRESENZA DELL'OPERATORE**

**CYCLE DE COUPE COMPLÈTEMENT AUTONOME SANS LA PRÉSENCE DE L'OPÉRATEUR**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	100x85 mm	105 mm	95x95 mm
45°	65x60 mm	65 mm	65x65 mm



Avvio del taglio / Demarrage de la coupe



Ciclo di taglio autonomo / Cycle de coupe autonome



Arresto automatico / Parêt automatique

**PATENTED**

Max 105 mm

Max 105 mm



SENZA lubrificazione / Sans lubrification



# ABS

*Automatic Blade System*



## SYSTEM REVOLUTION

CICLO DI TAGLIO COMPLETAMENTE AUTONOMO SENZA PRESENZA DELL'OPERATORE

*CYCLE DE COUPE COMPLÈTEMENT AUTONOME SANS LA PRÉSENCE DE L'OPÉRATEUR*



# NG160

	WATT		mm		Z/mm		Nm/min		a x b x h mm		Kg
2000	1~	1735x13x0,9		6/10*		35 ÷ 80		1000x390x570		35	

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • 1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
NG160	8.48.60.21

## DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie. (L= 500mm)
- Maniglie per il trasporto
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

## EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciege en série (L= 500mm)
- Poignées de transport
- Filtre anti-parasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur

## Caratteristiche tecniche

- Riduzione dei tempi di taglio fino al 40% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama («NG SYSTEM»)
- Base con morsa a scorrimento rapido integrata
- Potente motore monofase (2000 Watt) dotato di regolatore elettronico digitale di velocità «Constant Speed» con limitatore amperometrico e protezione termica
- Carter protezione lama con microswitch di sicurezza

## Caractéristiques techniques

- Le sens de rotation inversé de la lame («NG SYSTEM») réduit le temps de coupe jusqu'à 40% par rapport à une scie traditionnelle
- Base avec étau à glissement rapide intégré
- Puissant moteur monophasé (2000 Watt) doté d'un régulateur électronique de vitesse «Constant Speed» avec limiteur ampèrométrique et protection thermique
- Protection de la lame avec micro-interrupteur de sécurité

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	160x140 mm	150 mm	150x150 mm
45°	105x120 mm	100 mm	100x100 mm

Per il materiale pieno si consiglia di ridurre il diametro massimo di taglio | Pour matériaux pleins, il est conseillé de réduire le diamètre maximum de coupe

Max 160 mm



“NG SYSTEM”: rotazione contraria della lama  
“NG System”: sens de rotation de la lame



- Doppio guidalama scorrevole
- Deux guides lame coulissants



- Innovativo tendilama frizione (BREVETTO)
- Nouveau système de tension de la lame par friction (BREVETÉ)

	1300 WATT		1440x13x0,65 mm		14°		35 ÷ 80 M/min		a x b x h mm		900x400x520 Kg
											18

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétallique au cobalt de série • 1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
NG120 XL	8.48.50.22

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie. (L= 500mm)
- Utensile per il cambio lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti.

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Outil pour le changement de la lame
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conformes à la norme en vigueur

#### Caratteristiche tecniche

- Riduzione dei tempi di taglio fino al 60% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama («NG SYSTEM»)
- Innovativo tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama (brevettato)
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 60° sinistra con blocco rapido 45° e 60°
- Potente motore 1300 Watt dotato di regolatore elettronico di velocità «Constant Speed», con limitatore amperometrico e protezione termica
- Doppio guidalama scorrevole anteriore e posteriore

#### Caractéristiques techniques

- Le sens de rotation inversé de la lame («NG SYSTEM») réduit le temps de coupe jusqu'à 60% par rapport à une scie traditionnelle)
- Nouveau tendeur de lame par friction pour le contrôle et un réglage précis de la tension de la lame (breveté)
- Angle de coupe réglable de 0° à 60° gauche avec blocage rapide pour les positions 45° et 60°
- Puissant moteur 1300 Watt doté d'un régulateur électronique de vitesse «Constant Speed» avec limiteur ampèremétrique et protection thermique.
- Double guide lame coulissant avant et arrière



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO



#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	120x102 mm	120 mm	112x112 mm
45°	78x78 mm	80 mm	78x78 mm
60°	50x43 mm	50 mm	48x48 mm



“NG SYSTEM”: rotazione contraria della lama  
“NG System”: sens de rotation de la lame



- Massima capacità di taglio 120x102 mm
- Maximum capacité de coupe 120x102 mm



- Facilmente trasportabile
- Facilement transportable

# 787 XL

	1850	1~	2140X19X0,9	mm	Z/1"	M/min		a x b x h mm		Kg
										59

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • 1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
787 XL allroad	8.48.70.23

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative in vigore.

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur.

#### Caratteristiche tecniche

- Sistema esclusivo del braccio rototraslante (BREVETTATO).
- Altezza lama 19 mm.
- Possibilità di effettuare tagli con lubrificazione.
- Base completa di ruote ideale per il trasporto

#### Caractéristiques techniques

- Système exclusif du bras roto-translatif (BREVETÉ).
- Largeur de lame: 19 mm.
- Possibilité d'effectuer les coupes avec lubrification.
- Base complete de roues idéale pour le transport.



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°			
213x150 mm		175 mm	150x150 mm
45°		145x80 mm	140 mm
			140x140 mm



**allroad**

1600	1735x13x0,9	14*	60/80	1000x390x570	38

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétallique au cobalt de série • Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
<b>785 XL</b>	8.48.60.26

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
- Maniglie per il trasporto
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Poignées de transport
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur

#### Caratteristiche tecniche

- Capacità di taglio maggiorata e unica: 205 x 150 mm
- Sistema esclusivo del braccio rototraslante (BREVETTATO)
- Potente motore 1600 Watt - due velocità a commutazione elettronica, con protezione termica
- Facile da trasportare

#### Caractéristiques techniques

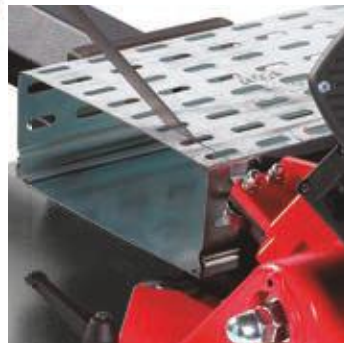
- Capacité de coupe plus grande et unique: 205 x 150 mm
- Système exclusif du bras roto-translatif (BREVETÉ)
- Puissant moteur 1600 Watt à deux vitesses avec commutateur électronique, protection thermique
- Facilement transportable

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	205x150 mm	152 mm	150x150 mm
45°	105x95 mm	106 mm	102x102 mm



- Sistema esclusivo del braccio rototraslante (BREVETTATO)
- Système exclusif du bras roto-translatif (BREVETÉ)



- Ideale per il taglio di ampi profili come canaline e tubolari
- Idéale pour la coupe de grands profilés par exemple guaines et tubulaires

# 784 XL

	1200	1440x13x0,65 mm	8/12* Z/1"	30 ÷ 80 M/min		900x400x520 mm		17 Kg
--	------	-----------------	------------	---------------	--	----------------	--	-------

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice / Code
<b>784 XL</b>	8.48.50.23

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie
- Utensile per il cambio lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série
- Outil pour le changement de la lame
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conformes à la norme en vigueur

#### Caratteristiche tecniche

- Innovativo tendilama frizione per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama (brevettato)
- Potente motore universale 1200 Watt
- Regolatore elettronico di velocità «Constant Speed», con limitatore amperometrico e protezione termica
- Morsa pressofusa con guide prismatiche.
- Solo 17 Kg di peso per la massima trasportabilità

#### Caractéristiques techniques

- Nouveau tendeur de lame par friction pour le contrôle et le réglage de la tension correcte de la lame (breveté)
- Puissant moteur universel 1200 Watt
- Régulateur électronique de vitesse «Constant Speed» avec limiteur ampèremétrique et protection thermique
- Etau professionnel avec guide en queue d'aronde
- Poids seulement 17 Kg: facilement transportable

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	120x115 mm	120 mm	119x119 mm
45°	85x70 mm	85 mm	80x80 mm



- Capacità di taglio fino a Ø 120 mm e fino a □ 120 x 115 mm
- Capacité de coupe jusqu'à Ø 120 mm et jusqu'à □ 120 x 115 mm



- Potente motore con regolazione elettronica della velocità di taglio
- Puissant moteur avec régulateur électronique de la vitesse de coupe

ART.	WATT	mm	z/1"	M/min	a x b x h mm	Kg
782 XL	950 1~	1335x13x0,65	8/12*	60/80	730x390x500	16
783 XL	950 1~	1335x13x0,65	8/12*	30 ÷ 80	730x390x500	16

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétallique au cobalt de série • 1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

# 782 XL

# 783 XL

ART.	Codice   Code
782 XL	8.48.46.22
783 XL	8.48.46.23

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
- Kit di ricambio filtri per pulizia lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Kit de recharge de feutre nettoyant de lame
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur

#### Caratteristiche tecniche

- Tensionatore lama di pratico utilizzo
- Potente motore 950 Watt con regolazione elettronica di velocità «Constant speed», con limitatore amperometrico (ART. 783XL)
- 2 velocità a commutazione elettronica (ART. 782XL)
- Funzione antiripristino di sicurezza
- Dispositivo di blocco arco per un facile trasporto

#### Caractéristiques techniques

- Tendeur de lame d'utilisation pratique
- Puissant moteur 950 Watt doté d'un régulateur électronique de vitesse «Constant speed» avec limiteur ampèremétrique (ART. 783XL)
- 2 vitesses avec commutateur électronique (ART. 782XL)
- Fonction antidémarrage de sécurité.
- Dispositif de blocage pour un transport aisés.

PATENTED

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

0°	100x85 mm	105 mm	95x95 mm
45°	65x60 mm	65 mm	65x65 mm



Regolazione elettronica di velocità  
Régulation électronique de vitesse



# 780 XL

	850 1~	1335x13x0,65 mm	8/12°	60/80 m/min		730x390x500 mm	17 Kg
--	--------	-----------------	-------	-------------	--	----------------	-------

\*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série • 1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice / Code
<b>780 XL</b>	8.48.43.21

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
- Kit di ricambio filtri pulizia lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm)
- Kit de recharge de feutre nettoyant de lame
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conformes à la norme en vigueur

#### Caratteristiche tecniche

- Tensionatore lama di pratico utilizzo
- Potente motore 850 Watt, due velocità a commutazione elettronica
- Funzione antiripristino di sicurezza
- Taglio senza lubrificazione

#### Caractéristiques techniques

- Tendeur de lame d'utilisation pratique
- Puissant moteur 850 Watt, deux vitesses avec commutateur électronique
- Fonction antidémarrage de sécurité
- Coupe sans lubrification



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

#### CAPACITÀ DI TAGLIO I CAPACITÉS DE COUPE

0°	105x93 mm	105 mm	102x102 mm
45°	70x60 mm	72 mm	68x68 mm

Max 105 mm



- Massima versatilità di utilizzo
- Grande versatilité d'emploi



- Kit piano di lavoro e goniometro (anche per art. 782XL/783XL A RICHIESTA)
- Kit plan de travail et rapporteur (aussi pour art. 782XL/783XL OPTIONNEL)

CODICE CODE	mm/min	z/1"	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT	
<b>ART. 785XL-785P-785</b>				<b>1750</b>
3.28.99.25	1735x13x0,9	14*	1 pc.	
3.27.99.28	1735x13x0,9	14*	5 pc.	
3.28.99.24	1735x13x0,9	6/10	1 pc.	
3.27.99.27	1735x13x0,9	6/10	5 pc.	
3.28.99.26	1735x13x0,9	6	1 pc.	
3.27.99.29	1735x13x0,9	6	5 pc.	

CODICE CODE	mm/min	z/1"	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT	
<b>ART. 784XL-784</b>				<b>1440</b>
3.29.00.00	1440x13x0,65	8/12*	1 pc.	
3.29.00.04	1440x13x0,65	8/12*	5 pc.	
3.28.99.99	1440x13x0,65	14	1 pc.	
3.29.00.03	1440x13x0,65	14	5 pc.	
3.29.00.01	1440x13x0,65	6	1 pc.	
3.29.00.05	1440x13x0,65	6	5 pc.	
3.29.00.02	1440x13x0,65	18	1 pc.	
3.29.00.06	1440x13x0,65	18	5 pc.	

CODICE CODE	mm/min	z/1"	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT	
<b>ART. ABS 105-782XL-783XL-780XL-782-783-780P</b>				<b>1330</b>
3.28.99.48	1335x13x0,65	8/12*	1 pc.	
3.27.99.20	1335x13x0,65	8/12*	5 pc.	
3.28.99.49	1335x13x0,65	6	1 pc.	
3.27.99.21	1335x13x0,65	6	5 pc.	
3.28.99.18	1335x13x0,65	14	1 pc.	
3.27.99.22	1335x13x0,65	14	5 pc.	
3.28.99.19	1335x13x0,65	18	1 pc.	
3.27.99.23	1335x13x0,65	18	5 pc.	

\* In dotazione standard sulle segatrici - *Lame équipant en standard nos scies*

### Caratteristiche tecniche

- Lame bimetalliche al cobalto M42 per elevate prestazioni di taglio, adatte anche per tagli a secco
- Alta resistenza e produttività sia su materiali pieni che su profilati
- Disponibili in confezioni standard da 1 o 5 pz



### Caractéristiques techniques

- Lames bimétalliques au cobalt M42 pour une grande performance de coupe et pour le travail à sec
- Haute résistance, efficacité, autant sur matériaux pleins que sur profilés
- Disponibles en conditionnement unitaire ou par lot de 5 pièces



### Lame a nastro bimetalliche "NG SYSTEM"

Lame specifiche ideali per l'utilizzo su segatrici "NG SYSTEM"

### Lames à ruban bimétalliques "NG SYSTEM"

Lames spécifiques, idéales pour une utilisation sur les scies à ruban "NG SYSTEM"

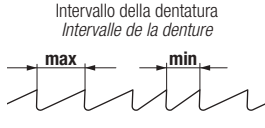
CODICE CODE	mm	z/1"	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT	
<b>ART. ABS NG160</b>				<b>1750</b>
3.28.99.65	1735x13x0,9	14*	1 pc.	
3.27.99.66	1735x13x0,9	14*	5 pc.	
3.28.99.63	1735x13x0,9	6/10	1 pc.	
3.27.99.64	1735x13x0,9	6/10	5 pc.	
3.28.99.67	1735x13x0,9	6	1 pc.	
3.27.99.68	1735x13x0,9	6	5 pc.	

CODE CÓDIGO	mm	z/1"	CONFEZIONE CONDITIONNEMENT	
<b>ART. NG160</b>				<b>1750</b>
3.28.99.63	1735x13x0,9	6/10*	1 pc.	
3.27.99.64	1735x13x0,9	6/10*	5 pc.	
3.28.99.65	1735x13x0,9	14	1 pc.	
3.27.99.66	1735x13x0,9	14	5 pc.	
3.28.99.67	1735x13x0,9	6	1 pc.	
3.27.99.68	1735x13x0,9	6	5 pc.	

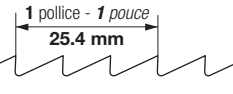
CODE CÓDIGO	mm	z/1"	PACK CAJA	
<b>ART. ABS NG120-NG120XL-NG120</b>				<b>1440</b>
3.28.99.57	1440x13x0,65	14*	1 pc.	
3.27.99.61	1440x13x0,65	14*	5 pc.	
3.28.99.55	1440x13x0,65	8/12	1 pc.	
3.27.99.59	1440x13x0,65	8/12	5 pc.	
3.28.99.56	1440x13x0,65	6	1 pc.	
3.27.99.60	1440x13x0,65	6	5 pc.	
3.28.99.58	1440x13x0,65	18	1 pc.	
3.27.99.62	1440x13x0,65	18	5 pc.	

\* In dotazione standard sulle segatrici - *Lame équipant en standard nos scies*

#### Dentatura a passo variabile Denture avec pas variable



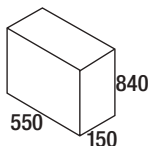
#### Dentatura a passo fisso Denture avec pas fixe





# Standy

*Basamento Universale per segatrici  
Socle universelle pour scies à ruban*



Per ART.

Pour ART.

Kg

ABS105-ABSNG160-ABSNG120-780XL-782XL  
783XL-784XL-NG160-NG120XL-785XL

15

## Caratteristiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio verniciato
- Predisposto per fissaggio a pavimento
- Portata massima 150 Kg

## Caractéristiques techniques

- Structure laquée robuste en tôle d'acier
- Pré-équipé pour fixation au sol
- Charge maximum 150 Kg

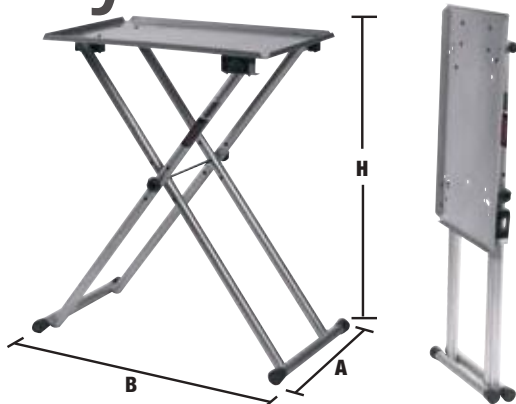
ART.

Codice | Code

390

7.13.36.87

# Jobby



*Banco pieghevole "JOBBY" | Etabli pliable "JOBBY"*

Dimensioni AxBxH

Dimensions AxBxH

Per ART.

Pour ART.

ABS105-ABS NG160-ABS NG120  
780XL-782XL-783XL-784XL  
NG120XL-785XL-NG160

## Caratteristiche tecniche

- Ripiegabile per un facile trasporto
- Struttura in robusto profilo d'acciaio
- Altezza regolabile su tre posizioni

## Caractéristiques techniques

- Pliable pour un transport aisément
- Structure robuste en acier profilé
- Hauteur réglable sur trois positions

Sistema di sicurezza contro la chiusura accidentale

Système de sûreté contre la fermeture accidentelle



*Single-roller support | Soporte mono-rodillo*

Size AxBxH · min ÷ max (mm)

Dimensiones AxBxH·min ÷ max (mm)

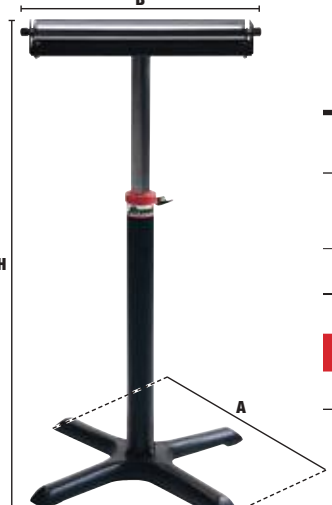
530x530x700÷1150

## Technical features

- Zinc-plated steel roller Ø 57 mm.
- Sturdy steel structure.
- Base equipped with leveling feet.
- Support height adjustment.

## Características técnicas

- Rodillo de acero galvanizado ø 57 mm.
- Robusta estructura de acero, hierro fundido.
- Base provista de pies de nivelación.
- Regulación de la altura de apoyo.



ART.	Codice   Code
301	7.13.36.02

# Multy



ART.	Codice   Code
360	7.13.36.47

## Goniometro graduato Rapporteur gradué

Codice Code	Regolazione angolo Réglage d'angle	Per ART. Pour ART.
5.13.07.52	0°-60° dx-sx	Per kit piano di lavoro Pour Kit plan de travail

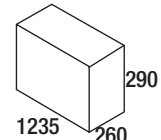


## Banco pieghevole "MULTY" | Etabli pliable "MULTY"

Per ART. Pour ART.	Kg
780XL-782XL-783XL-784XL-NG160-NG120XL	
785XL-ABS 105-ABS NG160-ABS NG120	20

### Caratteristiche tecniche

- Robusta struttura in alluminio
- Kit di staffe universali per il fissaggio di troncatrici e segatrici
- Possibilità di collegamento elettrico di tre utensili
- Impugnatura integrata per un facile trasporto
- Appoggi laterali estensibili regolabili in altezza e larghezza
- Carico massimo: 120 Kg



### Caractéristiques techniques

- Structure en aluminium robuste et légère
- Kit de supports universels à fixation rapide pour sciés à onglet bois / scies à ruban
- Possibilité de branchement de trois outils
- Poignée de transport pour le porter facilement
- Servantes latérales réglables en hauteur et en largeur
- Poids maximum de la charge: 120 Kg



Staffe universali per il fissaggio di troncatrici e segatrici.  
Kit aggiuntivo a richiesta.

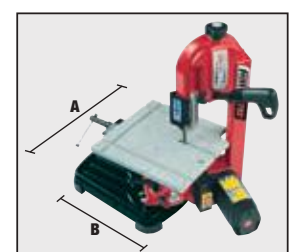
Supports universels à fixation rapide pour sciés à onglet bois / scies à ruban.  
Kit additionnel sur demande

## Kit piano lavoro | Kit plan de travail

Codice Code	Dimensioni piano AxB(mm) Dimensions plan AxB (mm)	Per ART. Pour ART.
7.07.50.65	310x330	780XL-782XL-783XL

### Caratteristiche tecniche

- Piano in alluminio con guide per goniometro
- Appoggio antiribaltamento
- Montaggio semplice e rapido
- Plan en aluminium avec guides pour rapporteur
- Support d'appui anti-renversement
- Montage simple et rapide



## LINEA LEVIGATURA-SMERIGLIATURA



Levigatrici a nastro da banco  
Ponceuses à bande pour établi

PAG.  
**34**

## LINEA SMERIGLIATURA



Linea ecologica  
Ligne écologique

PAG.  
**40**

## LIGNE PONCEUSES-TOURETS



Levigatrici a nastro inclinabile  
Ponceuses à bande inclinable



Levigatrici combinate nastro/disco  
Ponceuses combinées bande/disque



Levigatrici a disco  
Ponceuses à disque

PAG.  
**34**

PAG.  
**36**

PAG.  
**36**

## LIGNE TOURETS



PAG.  
**38**



PAG.  
**46**



PAG.  
**47**



PAG.  
**48**

## SMERIGLIATRICI CON FRENO



## TOURETS AVEC FREIN

PAG.  
**43**



542B



504B



338

SUPPORTO DA BANCO (A RICHIESTA)  
SUPPORT POUR ETABLISSEMENT  
(OPTIONNEL)

ART.	Codice Code	WATT	RPM	m/sec.	mm x mm	mm x mm	a x b x h mm	Kg
------	----------------	------	-----	--------	---------	---------	-----------------	----

**LEVIGATRICI A NASTRO DA BANCO I PONCEUSES À BANDE POUR ÉTABLI**

510	8.26.60.31	600 3~	2800	16	100X100	100X220	620X400X200	15
511	8.26.60.21	550 1~	2800	16	100X100	100X220	620X400X200	15

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50 • 3~ 400 Volt – Motore trifase 400 Volt - Hz | Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz

**LEVIGATRICI A NASTRO INCLINABILE I PONCEUSES À BANDE INCLINABLE**

542B	8.26.61.33	1000 3~	1400	27	120X1500	160X410	1200X800X1600	52
------	------------	---------	------	----	----------	---------	---------------	----

A RICHIESTA VERSIONE CON IMPIANTO DI ASPIRAZIONE INTEGRATO (ASP 050) | OPTIONNEL: VERSION AVEC SYSTEME D'ASPIRATION INTEGRE (ASP 050)

543B	8.26.61.22	750 1~	1400	27	120X1500	160X410	1200X800X1600	52
------	------------	--------	------	----	----------	---------	---------------	----

A RICHIESTA VERSIONE CON IMPIANTO DI ASPIRAZIONE INTEGRATO (ASP 050) | OPTIONNEL: VERSION AVEC SYSTEME D'ASPIRATION INTEGRE (ASP 050)

504B	8.26.61.32	600/900 3~	1400/2800	27	120X1500	160X410	1200X800X1600	52
------	------------	------------	-----------	----	----------	---------	---------------	----

A RICHIESTA VERSIONE CON IMPIANTO DI ASPIRAZIONE INTEGRATO (ASP 050) | OPTIONNEL: VERSION AVEC SYSTEME D'ASPIRATION INTEGRE (ASP 050)

507B	8.26.62.32	1350/1600 3~	1400/2800	30	150X750	200X500	1200X800X1600	67
------	------------	--------------	-----------	----	---------	---------	---------------	----

Montate su basamento in acciaio (DI SERIE) | Montées sur socle en acier (DE SERIE)

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50 • 3~ 400 Volt – Motore trifase 400 Volt - Hz | Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz

**Caratteristiche tecniche**

Prodotti orientati a lavorazioni industriali grazie alla grande affidabilità e robustezza

- Possibilità di 3 lavorazioni: in piano, in appoggio, su rullo gommato (vedi pag. 37)
- Apparato nastro inclinabile
- Motori trifase, 2 velocità (Art. 504B e 507B)
- Motori ad induzione, potenti silenziosi ed affidabili
- Conformi alle normative CE
- Sostituzione del nastro pratica e veloce

**Dotazioni di serie**

- Quadro comandi elettrici (escluso art. 510-511-542B-543B)
- Interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza completo di fungo e di protezione termica
- Protezioni antinfortunistiche regolabili
- Predisposizione impianto di aspirazione polveri
- Nastro abrasivo
- Basamento in acciaio con ripiano portaoggetti (esclusi art 510-511)

**Caractéristiques techniques**

Produits destinés aux travaux industriels grâce à leur grande fiabilité et robustesse

- 3 possibilités de travail: sur le plan, en appui, sur la roue caoutchoutée (voir page 37)
- Bande inclinables
- Moteurs triphasés, 2 vitesses (Art. 504B et 507B)
- Moteurs à induction, puissants, silencieux et fiables
- Conformes aux normes CE
- Remplacement de la bande pratique et rapide

**Equipements de série**

- Cadre de commande électrique (sauf art. 510-511-542B-543B)
- Interrupteur marche/arrêt avec fonction anti-démarrage de sécurité et protection thermique
- Protection anti-projections réglable
- Pré-équipée pour un branchement d'aspiration de poussière
- Bande abrasive
- Socle en acier avec rayon porte-outils (sauf art 510-511)

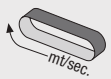
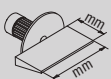


539B



525B



ART.	Codice Code	 WATT	 RPM	 mm x mm	 mm x mm	 mm	 mm	 Kg
------	----------------	--	---	---	---	--	---	--

**LEVIGATRICI COMBinate NASTRO/DISCO | PONCEUSES COMBINÉES BANDE/DISQUE**

539B	8.28.62.32	1350/1600 	1400/2800	30	150X1750	200X500	435X200	400	90°÷135°	81
------	------------	---	-----------	----	----------	---------	---------	-----	----------	----

**A RICHIESTA VERSIONE CON IMPIANTO DI ASPIRAZIONE INTEGRATO (ASP 050) | OPTIONNEL: VERSION AVEC SYSTEME D'ASPIRATION INTEGRE (ASP 050)**

Montate su basamento in acciaio (DI SERIE) | Montées sur base en acier (DE SERIE)

 Motore trifase 400 Volt - Hz | Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz**LEVIGATRICI A DISCO CON TAVOLA INCLINABILE | PONCEUSES À DISQUE AVEC TABLE INCLINABLE**

525B	8.27.62.32	1350/1600 	1400/2800	-	-	-	435X200	400	90°÷135°	52
------	------------	---	-----------	---	---	---	---------	-----	----------	----

**A RICHIESTA VERSIONE CON IMPIANTO DI ASPIRAZIONE INTEGRATO (ASP 050) | OPTIONNEL: VERSION AVEC SYSTEME D'ASPIRATION INTEGRE (ASP 050)**

Montate su basamento in acciaio (DI SERIE) | Montées sur base en acier (DE SERIE)

 Motore trifase 400 Volt - Hz | Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz**Caratteristiche tecniche**

Prodotti orientati a lavorazioni industriali grazie alla grande affidabilità e robustezza

- Possibilità di 3 lavorazioni: in piano, in appoggio, su rullo gommato.
- Apparato nastro e tavola disco inclinabile.
- Motori trifase ad induzione, 2 velocità.
- Conformi alle normative CE.
- Sostituzione del nastro e del disco pratica e veloce.
- Disco abrasivo con attacco Welcro.

**Dotazioni di serie**

- Quadro comandi elettrici.
- Interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza completo di fungo e di protezione termica.
- Protezioni antinfortunistiche regolabili.
- Predisposizione impianto di aspirazione polveri.
- Disco e nastro abrasivi.
- Basamento in acciaio con ripiano portaoggetti.

**Caractéristiques techniques**

Produits destinés aux travaux industriels grâce à leur grande fiabilité et robustesse.

- 3 possibilités de travail : sur le plan, en appui, sur la roue caoutchoutée.
- Équipées de bande et table disque inclinable.
- Moteurs triphasé, 2 vitesses.
- Conformes aux normes CE.
- Remplacement de la bande et du disque pratique et rapide.
- Disque abrasif avec attaches Welcro.

**Equipements de série**

- Cadre de commande électrique.
- Interrupteur marche/arrêt avec fonction anti-démarrage et protection thermique.
- Protection anti-projections réglable.
- Pré-équipée pour un branchement d'aspiration de poussière.
- Disque et bande abrasifs.
- Socle en acier avec rayon porte outils.



- Lavorazione in piano
- Travail sur le plan



- Lavorazione in appoggio
- Travail en appui



- Lavorazione su rullo gommato
- Travail sur la roue caoutchoutée

**243/M**



**145/M**



**247/M**



**211**



#### GAMMA DI SMERIGLIATRICI DOPPIA MOLA

Robuste ed affidabili sono indicate per operazioni di sgrossatura ed asportazione materiale. Possono essere dotate di mole abrasive con grana differenziata.

#### GAMME DE TOURETS MEULE/MEULE

Robustes et fiables, indiqués pour les opérations de dégrossissage et d'enlèvement de matière. Peuvent être dotés de meules abrasives avec des grains différents.

#### GAMMA DI SMERIGLIATRICI COMBINATE (MOLA/SPAZZOLA)

Alle caratteristiche della doppia mola si aggiunge la funzionalità per operazioni di sbavatura e pulitura pezzi. Sono predisposte per il montaggio di mole e spazzole di vario genere.

#### GAMME DE TOURETS COMBINES (MEULE/BROSSE).

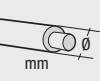
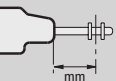
Mêmes caractéristiques que les tourets Meule/meule mais équipés pour les opérations d'ébavurage et polissage des pièces. Possibilité de monter meules et brosses de différents types.

#### GAMMA DI PULITRICI

Ideali per l'impiego a livello industriale nel campo della sbavatura e pulitura metalli. Sono predisposte per il montaggio di spazzole di tipo diverso (filamento metallico, fibra di tessuto, ecc.).

#### GAMME DE POLISSEUSES

Idéales pour un travail industriel d'ébavurage et polissage métallique. Possibilité de monter brosses de différents types (filament métallique, filament textile, etc...).

ART.	Codice Code	 WATT	 Ø mm	 Ø mm	 RPM	 mm	 mm	 a x b x h mm	 Kg
------	----------------	--	--	--	---	---	--	---	--

**Gamma di smerigliatrici doppia mole (complete di mole) | Gamme de tourets meule/meule (meules comprises)**

240/M	8.01.31.21	450 	150x20x16	-	2800	-	-	520x210x320	11
241/M	8.01.32.31	450 	150x20x16	-	2800	-	-	520x210x320	11
242/M	8.01.33.21	750 	200x25x20	-	2800	-	-	570x290x340	18
243/M	8.01.34.31	850 	200x25x20	-	2800	-	-	570x290x340	18
143/M	8.01.35.31	1100 	200x30x20	-	2800	-	-	690x280x360	22
145/M	8.01.36.31	1500 	250x35x25	-	1400	-	-	720x340x420	32
146/M	8.01.37.31	2200 	300x40x30	-	1400	-	-	770x470x760	64

**Gamma di smerigliatrici doppia mole (mole non comprese) | Gamme de tourets meule/meule (meules non comprises)**

240	8.01.11.21	450 	150x25x16	-	2800	-	-	520x210x320	9
241	8.01.12.31	450 	150x25x16	-	2800	-	-	520x210x320	9
242	8.01.13.21	750 	200x25x20	-	2800	-	-	570x290x340	14
243	8.01.14.31	850 	200x25x20	-	2800	-	-	570x290x340	14
143	8.01.15.31	1100 	200x30x20	-	2800	-	-	690x280x360	18
145	8.01.16.31	1500 	250x35x25	-	1400	-	-	720x340x420	27
146	8.01.67.31	2200 	300x40x30	-	1400	-	-	770x470x760	56

**Gamma di smerigliatrici combinate (complete di mole - spazzola non compresa) | Gamme de tourets combinés (meule comprise - brosse non comprise)**

244/M	8.02.31.22	450 	150x20x16	150x25x16	2800	16	90	520x210x320	11
245/M	8.02.32.32	450 	150x20x16	150x25x16	2800	16	90	520x210x320	11
246/M	8.02.33.21	750 	200x25x20	200x25x16	2800	16	90	570x290x340	16
247/M	8.02.34.31	850 	200x25x20	200x25x16	2800	16	90	570x290x340	16
163/M	8.02.35.31	1100 	200x30x20	200x30x20	2800	20	130	690x280x360	24
165/M	8.02.36.31	1500 	250x35x25	250x40x20	1400	20	135	720x340x420	30
166/M	8.02.67.31	2200 	300x40x30	300x60x25	1400	25	190	1000x400x760	60

**Gamma di smerigliatrici combinate (mola e spazzola non compresa) | Gamme de tourets combinés (meule et brosse non comprises)**

244	8.02.11.22	450 	150x20x16	150x25x16	2800	16	90	520x210x320	10
245	8.02.12.32	450 	150x20x16	150x25x16	2800	16	90	520x210x320	10
246	8.02.13.21	750 	200x25x20	200x25x16	2800	16	90	570x290x340	14
247	8.02.14.31	850 	200x25x20	200x25x16	2800	16	90	570x290x340	14
163	8.02.15.31	1100 	200x30x20	200x30x20	2800	20	130	690x280x360	20
165	8.02.16.31	1500 	250x35x25	250x40x20	1400	20	135	720x340x420	22
166	8.02.67.31	2200 	300x40x30	300x60x25	1400	25	190	1000x400x760	54

**Gamma di pulitrici (spazzole non comprese) | Gamme de polisseuses (brosses non comprises)**

213	8.04.13.21	750 	-	200x25x16	2800	16	90	630x240x320	14
214	8.04.14.31	850 	-	200x25x16	2800	16	90	630x240x320	14
209	8.04.15.31	1100 	-	250x40x20	2800	20	135	850x290x390	27
211	8.04.57.31	2200 	-	300x60x25	2800	25	190	1200x400x760	50

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50 • 3~ Motore trifase 400 Volt - Hz 50 | Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz

**Caratteristiche tecniche e dotazioni di serie**

Prodotti orientati a lavorazioni industriali grazie alla grande affidabilità e robustezza

- 3 anni di garanzia.
- Potenti motori ad induzione, affidabili e silenziosi.
- Protezione termica di sicurezza integrata (per motori > 500 W).
- Conformi alle normative CE.
- Completati di protezioni antinfortunistiche e attacchi per aspirazione.
- Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza e fungo lucchettabile.
- Quadro comandi di serie e corpo in ghisa (ART.146-146/M-166-166/M-211).

**Caractéristiques techniques et équipements de série**

Produits destinés à un usage industriel grâce à leur grande fiabilité et robustesse

- 3 ans de garantie.
- Moteurs puissants à induction, fiables et silencieux.
- Protection thermique de sécurité intégrée (pour moteurs > 500 W).
- Conformes aux normes CE.
- Livrés avec protections et sorties pour aspirations.
- Equipé d'interrupteur MARCHE/ARRÊT avec fonction d'antidémarrage de sécurité et arrêt cadenassable.
- Cadre de commande de série et corps en fonte (ART. 146-146/M-166-166/M-211).

# 192M

## GAMMA DI SMERIGLIATRICI ECOLOGICHE DOPPIA MOLA

Concepiti nel totale rispetto delle norme di sicurezza e salubrità dell'ambiente di lavoro grazie alla presenza del sistema di aspirazione integrato sul basamento. Possono essere dotate di mole abrasive con grana differenziata.

### GAMME DE TOURETS ECOLOGIQUES MEULE/MEULE

Conçus dans le respect total des normes de sécurité et de salubrité de l'environnement du travail grâce au système d'aspiration intégré à la base. Peuvent être dotés de meules abrasives avec grains différents.



# 197M

## GAMMA DI SMERIGLIATRICI COMBINATE ECOLOGICHE

Alle caratteristiche della doppia mola si aggiunge la funzionalità per operazioni di sbavatura e pulitura pezzi. Sono predisposte per il montaggio di spazzole di vario genere.

### GAMME DE TOURETS COMBINES ECOLOGIQUES (MEULE/BROSSE)

Mêmes caractéristiques que les tourets Meule meules mais équipés d'une brosse pour les opérations d'ébavurage et polissage des pièces. Possibilité de monter brosses de différents types.



# 203

## GAMMA DI PULITRICE ECOLOGICHE

Concepiti per operazioni di pulitura industriale nel pieno rispetto della sicurezza e dell'ambiente. Sono predisposte per il montaggio di spazzole di tipo diverso (filamento metallico, ecc.).

### GAMME DE POLISSEUSES ECOLOGIQUES

Conçues pour les opérations de polissage industriel, et dans le respect total des normes de sécurité et de salubrité de l'environnement. Possibilité de monter brosses de différents types (filament métallique, etc...).



ART.	Codice Code						ASPIRATORE ASPIRATEUR	
------	----------------	--	--	--	--	--	--------------------------	--

**Gamma di smerigliatrici ecologiche doppia mola (complete di mole) | Gamme de tourets écologiques meule/meule (meules comprises)**

191/M	8.00.31.31	450	150x20x16	-	2800	-	ASP 020	34
192/M	8.00.33.31	850	200x25x20	-	2800	-	ASP 020	38
193/M	8.00.35.31	1100	200x30x20	-	2800	-	ASP 020	48
194/M	8.00.39.31	1500	250x35x25	-	1400	-	ASP 020	55
195/M	8.00.43.31	2200	300x40x20	-	1400	-	ASP 020	93

**Gamma di smerigliatrici ecologiche doppia mola (mole non comprese) | Gamme de tourets écologiques meule/meule (meules non comprises)**

191	8.00.30.31	450	150x25x16	-	2800	-	ASP 020	29
192	8.00.32.31	850	200x25x20	-	2800	-	ASP 020	34
193	8.00.34.31	1100	200x30x20	-	2800	-	ASP 020	39
194	8.00.38.31	1500	250x35x25	-	1400	-	ASP 020	46
195	8.00.13.31	2200	300x40x20	-	1400	-	ASP 020	85

**Gamma di smerigliatrici combinate ecologiche (complete di mole - spazzola non compresa) | Gamme de tourets combinés écologiques (meule comprise - brosse non comprise)**

196/M	8.00.51.32	450	150x20x16	150x25x16	2800	90	ASP 020	32
197/M	8.00.53.31	850	200x25x20	200x25x16	2800	90	ASP 020	37
198/M	8.00.55.31	1100	200x30x20	200x30x20	2800	130	ASP 020	47
199/M	8.00.59.31	1500	250x35x25	250x40x20	1400	135	ASP 020	52
200/M	8.00.63.31	2200	300x40x30	300x60x30	1400	190	ASP 020	91

**Gamma di smerigliatrici combinate ecologiche (mola e spazzola non compresa) | Gamme de tourets combinés écologiques (meule et brosse non comprise)**

196	8.00.50.32	450	150x25x16	150x25x16	2800	90	ASP 020	30
197	8.00.52.31	850	200x25x20	200x25x16	2800	90	ASP 020	36
198	8.00.54.31	1100	200x30x20	200x30x20	2800	130	ASP 020	41
199	8.00.58.31	1500	250x35x25	250x40x20	1400	135	ASP 020	48
200	8.00.18.31	2200	300x40x30	300x60x25	1400	190	ASP 020	87

**Gamma di pulitrici ecologiche (spazzole non comprese) | Gamme de polisseuses écologiques (brosses non comprises)**

204	8.00.71.31	850	-	200x25x16	2800	90	ASP 020	34
202	8.00.72.31	1100	-	250x40x20	2800	135	ASP 020	49
203	8.00.29.31	2200	-	300x60x25	2800	190	ASP 020	98

[3~] Motore trifase 400 Volt - 50 Hz | Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz

**Caratteristiche tecniche e dotazione di serie**

Prodotti orientati a lavorazioni industriali grazie alla grande affidabilità e robustezza.

- Motori ad induzione potenti, affidabili, silenziosi.
- Protezione termica di sicurezza integrata (per motori > 500 W).
- 3 anni di garanzia.
- Completati di basamento con vaschetta acqua asportabile, impianto aspirazione integrato completo di sacco filtrante autoestinguente.
- Conformi alle normative CE.
- Completati di protezioni antinfortunistiche.
- Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza e fungo di emergenza lucchettabile.
- Quadro comandi di serie e corpo in ghisa (ART.195-195/M-200-200/M-203).

**Caractéristiques techniques et équipements de série**

Produits destinés à un usage industriel grâce à leur grande fiabilité et robustesse.

- Moteurs puissants à induction, fiables et silencieux.
- Protection thermique de sécurité intégrée (pour moteurs > 500 W).
- 3 ans de garantie.
- Livrés avec socle et bac à eau amovible, système d'aspiration intégré équipé d'un sac filtrant ininflammable.
- Conformes aux normes CE.
- Livrés avec protections anti-projections.
- Equipé d'interrupteur marche/arrêt avec fonction d'antidémarrage de sécurité et arrêt d'urgence cadenassable.
- Cadre de commande de série et corps en fonte (ART.195-195/M-200-200/M-203).

# 296

## SMERIGLIATRICE LEVIGATRICE A NASTRO.

Robusta ed affidabile, abbina alla tradizionale mola abrasiva la versatilità delle levigatrici a nastro.

## TOURET/PONCEUSE A BANDE.

Robuste et fiable, cette machine est la combinaison du touret traditionnel et de la ponceuse à bande ce qui permet de nombreuses applications.



# 298

## LEVIGATRICE A NASTRI.

Dotata di apparati nastro a grana differenziata, è completa di protezioni integrali mobili. Trova impiego ideale nelle operazioni di sbavatura e trattamento dei getti di fonderia grazie alla elevata velocità periferica del nastro.

## PONCEUSE A BANDES.

Equipée de bandes à grains différents, complète avec protection intégrée mobile. Idéal pour un travail d'ébavurage et pour le traitement des coulées de fonderie, grâce à la vitesse élevée de la bande.



# 303

BASAMENTO (A RICHIESTA)  
SOCLE (OPTIONNEL)

ART.

Codice  
Code



## SMERIGLIATRICE/LEVIGATRICE A NASTRO | TOURET/PONCEUSE À BANDE

296*	8.06.10.31	1100 3~	2800	50x2200	200X25x20
------	------------	---------	------	---------	-----------

## LEVIGATRICE A NASTRI | PONCEUSE À BANDES

298*	8.06.11.31	1100 3~	2800	50x2200	-
------	------------	---------	------	---------	---

\* Basamento ART. 303 disponibile su richiesta. I Socle ART.303 optionnel.

3~ Motore trifase 400 Volt - 50 Hz | Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz

## Caratteristiche tecniche e dotazioni di serie

Prodotti affidabili orientati a lavorazioni industriali grazie all'alto grado di qualità della componentistica impiegata.

- 3 anni di garanzia
- Motori potenti e silenziosi dotati di protezione termica di sicurezza.
- Lavorazioni sul piano di appoggio e sulla ruota gommata.
- Conformi alle normative CE.
- Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza e fungo lucchettabile.
- Sostituzione del nastro pratica e veloce.
- Apparato nastro inclinabile.
- Protezioni antinfortunistiche regolabili complete di attacco per aspirazione.
- Complete di mola e nastri abrasivi.

## Caractéristiques techniques et équipements de série

Produits fiables à usage professionnel grâce à la grande qualité des composants utilisés

- 3 ans de garantie.
- Moteurs puissants et silencieux équipés d'une protection thermique de sécurité.
- Travail sur le plan et sur la roue caoutchoutée.
- Conformes aux normes CE en vigueur.
- Equipés d'interrupteur marche/arrêt avec fonction d'antidémarrage de sécurité cadenassable.
- Changement de la bande pratique et rapide.
- Equipés de bande inclinable.
- Protections anti-projections et pré-équipés pour un branchement aspiration de poussière.
- Livrés avec meule et bandes abrasives.

# SMERIGLIATRICI CON FRENO

## TOURETS AVEC FREIN

Tutte le smerigliatrici FEMI sia con motore monofase che trifase possono essere fornite (su richiesta) in versione completa di quadro elettronico con scheda per frenatura. La frenatura garantisce un arresto senza strappi nella massima sicurezza di utilizzo.

Tous les tourets FEMI, monophasés et triphasés peuvent être fournis (sur demande) en version avec tableau de commande équipé d'une platine de freinage. Le freinage garantit un arrêt sans à-coups avec un maximum de sécurité d'utilisation.

### Caratteristiche tecniche:

- Quadro comandi completo di scheda per frenatura con fusibile di protezione integrato
- Fungo per arresto di emergenza
- Tempo di frenatura da 4 a 8 secondi
- Funzione antiripristino

### Caractéristiques techniques:

- Tableau de commande avec platine de freinage et fusible de protection intégré
- Interrupteur d'arrêt d'urgence
- Temps de freinage de 4 à 8 secondes
- Fonction antidémarrage



**Sacchetti-filtro raccolta polvere, in materiale autoestinguente  
Sacs filtrant récupérateur de poussière. En matière ininflammable**

Codice Code	Per articoli Pour articles	
5.07.32.05	ASP 020	
5.07.32.06	ASP 050	

**Bocchette aspirazione | Bouches d'aspiration**

Codice Code	Per tubi Pour tuyaux Ø mm	Per articoli Pour articles	
5.24.13.28	35	ASP 020	
5.24.13.20	50	ASP 020	
5.24.13.21	60	ASP 020	

**Tubi in alluminio per aspiratori  
Tuyaux en aluminium pour aspirateurs**

Codice Code	Ø mm	Ordine minimo (mt) Commande minimum (mt)	
1.95.35.01	35	3	
1.95.50.01	50	3	
1.95.60.01	60	3	
1.95.90.02	90	3	
1.95.99.02	100	3	

**Basamenti | Socles**



303

770 mm

308N

760 mm

500 mm

355 mm



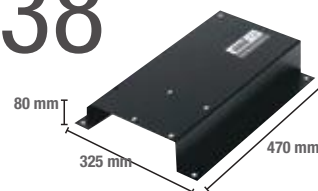
**Caratteristiche tecniche**

Robusto basamento in acciaio stampato e sagomato, completo di vaschetta per acqua asportabile per il raffreddamento degli utensili.

**Caractéristiques techniques**

Robuste socle en acier estampé complet avec bac à eau amovible pour refroidissement des outils.

338



80 mm

325 mm

470 mm

**Nastri abrasivi - In confezione standard  
Bandes abrasives - En conditionnement standard**

Codice Code	mm x mm	Grana Grain	Pezzi nr. Nb. Pièces	Per ART. Pour ART.
3.23.99.20	100x1000	50	10	510-511
3.23.99.21	100x1000	80	10	
3.23.99.22	120x1500	40	10	542B-543B-504B
3.23.99.23	120x1500	60	10	534B-535B-536B
3.23.99.24	120x1500	80	10	502-503-504
3.23.99.25	150x1750	40	10	505B-507B-537B
3.23.99.26	150x1750	60	10	
3.23.99.27	150x1750	80	10	539B

**Dischi abrasivi - In confezione standard  
Disques abrasifs - En conditionnement standard**

Codice Code		Grana Grain	Pezzi nr. Nb. Pièces	Per ART. Pour ART.
3.23.99.28	Ø 350 mm	40	10	534B
3.23.99.29	Ø 350 mm	60	10	535B
3.23.99.30	Ø 350 mm	80	10	536B
3.23.99.31	Ø 400 mm	40	10	522B
3.23.99.32	Ø 400 mm	60	10	537B
3.23.99.33	Ø 400 mm	80	10	539B

**Adattatori per dischi Welcro - Adaptateurs pour disques Welcro**

3.23.75.09	Per dischi - Pour disques Ø 350 mm
3.23.75.10	Per dischi - Pour disques Ø 400 mm

ART.	Codice Code					Per articoli Pour articles
------	----------------	--	--	--	--	-------------------------------

## ASPIRATORI CENTRIFUGHI | ASPIRATEURS CENTRIFUGES

<b>ASP 020</b>	7.11.20.10	150	410	95	35	143-143/M-145-145/M-146-146/M-163-163/M-165-165/M-166-166/M 208-209-211-213-214-240-240/M-241-241/M-242-242/M-243-243/M 244-244/M-245-245/M-246-246/M-247-247/M- 282-296-298-510-511
	7.11.20.51*					
<b>ASP 050</b>	7.11.20.12	370	980	120	90	542B-543B-504B-505B-507B-522B-525B-534B-535B 536B-537B-539B-502-503-504
	7.11.20.52*					

\* Completi di montaggio sul basamento della macchina (basamento escluso) - Livré monté sur le socle de la machine (socle non compris)  
 Motore trifase 400 Volt - 50 Hz - Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz

### Aspiratori centrifughi\*

Adatti per l'aspirazione e la raccolta di polveri metalliche provenienti da lavorazioni di smerigliatura, levigatura e pulitura. Completati di flangia di attacco per il montaggio sui basamenti 303, 303E e 304 (smerigliatrici) e 308/N (levigatrici). Sacchetto filtro raccoglitore in agugliato autoestinguente di serie. Nella versione ASP 020 sono comprese di serie n. 2 bocchette di aspirazione per tubi Ø 35 (smerigliatrici 450 W – 750 W – 1100 W – 1500 W). Sono disponibili anche bocchette per tubi Ø 50 (smerigliatrici 2200 W) e Ø 60 (pulitrici). Nella versione ASP 050 le bocchette di aspirazione sono per tubo Ø 90 (levigatrici).

\*DI SERIE V400 TRIFASE - A RICHIESTA V230 MONOFASE

### Aspirateurs centrifuges\*

Adaptés pour l'aspiration et la récupération des poussières métalliques provenant du travail de ponçage, lissage, polissage. Livrés avec flasque pour le montage sur les socles 303, 303E et 304 (tourets) et 308/N (ponceuses). Sac filtrant en matière ininflammable et raccords de série. Dans la version ASP 020 sont comprises de série n. 2 bouches d'aspiration pour tuyau Ø 35 (tourets 450 W-750 W-1100 W-1500 W). Sont disponibles d'autres bouches pour tuyau Ø 50 (touret 2200 W) et Ø 60 (polisseuses). Dans la version ASP 050 les bouches d'aspiration sont pour tuyau Ø 90 (ponceuses).

\*DE SERIE V400 TRIPHASE - SUR DEMANDE V230 MONOPHASÉ OPTIONNEL



ASP 020

ASP 050



### Quadro comandi - a bassissima tensione (24 V) | Cadre de commande - a basse tension (24 V)

Codice Code	Descrizione Description
7.80.02.27	per smerigliatrici WATT 450-850   pour tourets WATT 450-850
7.80.02.30	per smerigliatrici WATT 1100-1500   pour tourets WATT 1100-1500
7.80.02.31	per smerigliatrici WATT 2200   pour tourets WATT 2200
7.80.02.32	per levigatrici 1 velocità   pour ponceuses 1 vitesse
7.80.02.29	per levigatrici 2 velocità   pour ponceuses 2 vitesses

Quadro comandi completo di trasformatore 24 Volt, interruttore magnetotermico, pulsante a fungo di emergenza, pulsanti marcia/arresto e spia presenza tensione.

Grado di protezione IP 55. Completo di supporto per il montaggio. Particolarmente adatto per istituti tecnici, enti statali ed industrie per l'assoluta sicurezza.

Cadre de commande équipé d'un transformateur 24 Volt, d'un interrupteur magnétothermique, d'un bouton d'arrêt d'urgence, d'un interrupteur marche/arrêt et de mise sous tension. Indice de protection IP 55. Livré avec support pour le montage. Particulièrement adapté pour lycée technologique, collectivités et industries ayant besoin d'une sécurité totale.



### Quadro comandi | Cadre de commande

Codice Code	Descrizione Description	
7.80.02.07	Quadro con comandi per smerigliatrici WATT 450-750 <i>Cadre de commande pour tourets WATT 450-700</i>	230 Volt - Hz 50
7.80.02.08	Quadro con comandi per smerigliatrici WATT 450-850 <i>Cadre de commande pour tourets WATT 450-850</i>	400 Volt - Hz 50
7.80.02.09	Quadro con comandi per smerigliatrici WATT 1100-1500 <i>Cadre de commande pour tourets WATT 1100-1500</i>	400 Volt - Hz 50
7.80.02.13	Per levigatrici   Pour ponceuses 510 - 542b	
7.80.02.16	Per levigatrici   Pour ponceuses 511 - 543b	

Quadro comandi completo di interruttore magnetotermico e pulsante a fungo di emergenza. Grado di protezione IP 55. Completo di supporto per il montaggio.

Cadre de commande complet avec interrupteur magnétothermique et bouton d'arrêt d'urgence. Indice de protection IP 55. Livré avec le support pour le montage.

ART.	Codice Code	WATT	Ø mm	Ø mm	RPM	a b h mm	Kg
404	8.01.54.20	370 1~	150x20x16	-	2800	520x210x320	10
405	8.01.56.20	500 1~	220x20x16	-	2800	570x290x340	15
424	8.02.54.20	370 1~	150x20x16	150x20x16	2800	520x210x320	12
425	8.02.56.20	500 1~	200x20x16	150x20x16	2800	520x290x340	15

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50



# 404

SMERIGLIATRICI Ø 150  
TOURETS Ø 150



# 405

SMERIGLIATRICI Ø 200  
TOURETS Ø 200



# 424

SMERIGLIATRICI COMBINATE Ø 150  
TOURETS-COMBINES Ø 150



# 425

SMERIGLIATRICI COMBINATE Ø 200-150  
TOURETS-COMBINES Ø 200-150

### Caratteristiche tecniche e dotazioni di serie

- Motori ad induzione, affidabili e silenziosi.
- Completati di protezioni antinfortunistiche e attacco per aspirazione (non previsto per ART. 404 e 424).
- Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza.
- Completati di mole abrasive e spazzole in acciaio (ART 424 e 425).
- Predisposti per applicazione su basamento in acciaio ART. 303.

### Caractéristiques techniques et équipements de série

- Moteurs à induction, fiables et silencieux.
- Livrés avec protection anti-projection et sortie pour aspiration (non prévu pour ART. 404 et 424).
- Equipés d'interrupteur marche/arrêt avec fonction anti-démarrage de sécurité.
- Livrés complets avec meules abrasives et brosse en acier (ART 424 et 425).
- Pré-équipés pour montage sur socle en acier ART. 303.

ART.	Codice Code	WATT	Ø mm	Ø mm	RPM	Ø mm	RPM	mm x mm	Kg
23N	8.14.20.23	150	125x16x12,7	-	2800	-	-	-	5
24N	8.14.21.21	150	150x16x12,7	-	2800	-	-	-	6
31N	8.11.22.22	400	150x20x12,7	-	2800	-	-	-	9
32N	8.11.23.22	450	175x20x16	-	2800	-	-	-	11
33N	8.11.24.22	550	200x20x16	-	2800	-	-	-	14
36N	8.12.23.22	450	150x20x12,7	150x20x16	2800	-	-	-	9
46N	8.13.22.27	400	150x20x12,7	-	2800	200x40x20	140	-	10
56N	8.17.22.22	450	150x20x12,7	-	2800	-	-	50x680	9

Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

### Caratteristiche tecniche

- Design esclusivo (brevetto internazionale FEMI).
- Motori ad induzione potenti e silenziosi.
- Dotati di protezioni antinfortunistiche complete.

### Caractéristiques techniques

- Design exclusif (Brevet International FEMI).
- Moteurs à induction, puissants et silencieux.
- Equipés de protections anti-projections complètes.

### Dotazioni di serie

- Base di sostegno maggiorata con vaschetta acqua asportabile (esclusi ART. 23N - 24N).
- Protezione convogliatore polvere (ART. 36N).
- Complete di mole abrasive, spazzole in acciaio e nastri abrasivi.

### Equipements de série

- Base de soutien avec bac à eau amovible (sauf ART. 23N - 24N).
- Protection convoyeur de poussière (ART. 36N).
- Livrés avec meules abrasives, brosses en acier et bandes abrasives.

# 23N

SMERIGLIATRICE Ø 125

TOURET Ø 125



# 24N

SMERIGLIATRICE Ø 150

TOURET Ø 150



# 31N

SMERIGLIATRICE Ø 150

TOURET Ø 150



# 32N

SMERIGLIATRICE Ø 175

TOURET Ø 175



# 33N

SMERIGLIATRICE Ø 200

TOURET Ø 200



# 36N

SMERIGLIATRICE-PULITRICE Ø 150

TOURET-POLISSEUSE Ø 150



# 46N

AFFILATRICE COMBINATA Ø 150-200

TOURET-AIGUISEUSE Ø 150-200



# 56N

SMERIGLIATRICE - LEVIGATRICE Ø 150

TOURET-PONCEUSE Ø 150



# 182PLUS

	WATT		Ø mm		RPM		Ø mm		RPM		a x b x h mm		Kg
500	1~	150x20x16		2800		180x30x20		200		400x255x250		10	

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
182PLUS	8.13.23.21

## Affilatrice combinata

Macchina dotata di due mole coassiali ruotanti a velocità differenziata; mola smerigliatrice adatta a tutte le comuni operazioni di smerigliatura e sbavatura; mola affilatrice a giri lenti a bagno d'acqua che permette l'affilatura di forbici, coltelli, scalpelli e lame in genere.

### Caratteristiche tecniche

- Motori ad induzione, affidabili e silenziosi.
- Conforme alle normative CE.



### Dotazioni di serie

- Protezioni antinfortunistiche.
- Spazzola tergimola.
- Gruppo affilatrice con mola di grandi dimensioni in corindone bianco pregiato.
- Mola smerigliatrice.

## Aiguiseuse combinée

Machine équipée de 2 meules coaxiales tournant à des vitesses différentes: une meule abrasive adaptée à toutes les opérations communes de polissage et d'ébavurage. Une meule aiguiseuse à eau tournant lentement permettant l'aiguisage de ciseaux, couteaux, scalpels et de lames en général.

### Caractéristiques techniques

- Moteurs à induction, fiables et silencieux.
- Conforme aux normes CE.



# 177

	WATT		Ø mm		RPM		a x b x h mm		Kg
150	1~	200x40x20		120		425x275x270		6,5	

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

ART.	Codice   Code
177	8.13.22.21

## Affilatrice ad acqua

Affilatrice professionale monomola con struttura in ABS antiurto dotata di mola in corindone pregiato bianco parzialmente immerso in acqua per la perfetta affilatura di tutti i tipi di lame ed utensili di taglio.

### Caratteristiche tecniche e dotazioni di serie

- Motore ad induzione, affidabile e silenzioso.
- Mola affilatrice al corindone bianco pregiato.
- Doppio isolamento di sicurezza.



## Aiguiseuse à eau

Aiguiseuse professionnelle monomeule en structure ABS dotée d'une meule en corindon blanc de qualité, partiellement immergée dans l'eau pour un parfait aiguisage de tous types de lames et outils de coupe.

### Caractéristiques techniques et équipements de série

- Moteur à induction, fiable et silencieux.
- Meule d'aiguisage au corindon blanc de qualité
- Double isolation de sécurité.



**Mole e nastri abrasivi per serie industriale | Meules et bandes abrasives pour série industrie**

Codice Code	 Ø mm	 mm x mm	Grana Grain	new	Pezzi Nr. Nb. Pièces	Per ART. Pour ART.
<b>in confezione unitaria - en conditionnement unitaire</b>						
3.22.99.23	150x20x16/12*12,7*	-	36	1	191-191/M-196-196/M-240-240/M-241-241/M-244-244/M-245-245/M	
3.22.99.24	150x20x16/12*12,7*	-	60	1	191-191/M-196-196/M-240-240/M-241-241/M-244-244/M-245-245/M	
3.22.99.30	200x25x20	-	36	1	192-192/M-197-197/M-242-242/M-243-243/M-246-246/M-247-247/M-296	
3.22.99.31	200x25x20	-	60	1	192-192/M-197-197/M-242-242/M-243-243/M-246-246/M-247-247/M-296	
3.22.99.32	200x30x20	-	36	1	143-143/M-163-163/M-193-193/M-198-198/M	
3.22.99.33	200x30x20	-	60	1	143-143/M-163-163/M-193-193/M-198-198/M	
3.22.12.61	250x35x25	-	36	1	145-145/M-165-165/M-194-194/M-199-199/M	
3.22.13.59	250x35x25	-	60	1	145-145/M-165-165/M-194-194/M-199-199/M	
3.22.11.75	300x40x30	-	24	1	146-146/M-166-166/M-195-195/M-200-200/M	
3.22.12.74	300x40x30	-	46	1	146-146/M-166-166/M-195-195/M-200-200/M	
<b>nastri abrasivi in confezione standard - bandes abrasives en conditionnement standard</b>						
3.23.99.17	-	50x2200	40	10		296-298
3.23.99.18	-	50x2200	60	10		296-298
3.23.99.19	-	50x2200	80	10		296-298

\*Con boccole di riduzione contenute nella confezione | \*Avec bagues de réduction incluses dans le conditionnement

**Mole/spazzole/nastri abrasivi per serie professionale e bricolage | Meules/brosses/bandes abrasives pour série professionnelle et bricolage**

Codice Code	 Ø mm	 Ø mm	 Ø mm	 mm x mm	Grana Grain	new	Pezzi Nr. Nb. Pièces	Per ART. Pour ART.
3.22.99.34	125x16x12	-	-	-	36	1		23N
3.22.99.35	125x16x12	-	-	-	60	1		23N
3.22.99.23	150x20x16/12*12,7*	-	-	-	36	1	404-424-24N-31N-36N-46N-56N-182PLUS	
3.22.99.24	150x20x16/12*12,7*	-	-	-	60	1	404-424-24N-31N-36N-46N-56N-182PLUS	
3.22.99.36	175x20x16	-	-	-	36	1		32N
3.22.99.37	175x20x16	-	-	-	60	1		32N
3.22.99.25	200x20x16	-	-	-	36	1		405-425-33N
3.22.99.26	200x20x16	-	-	-	60	1		405-425-33N
3.22.99.28	-	180x30x20	-	-	150	1		182 PLUS
3.22.99.27	-	200x40x20	-	-	150	1		177-46N
3.23.99.35	-	-	150x20x16	-	-	1		424-425-36N
3.23.99.16	-	-	-	50x680	80	5		56N

\*Con boccole di riduzione contenute nella confezione | \*Avec bagues de réduction incluses dans le conditionnement

**MOLE SPAZZOLE E NASTRI**

Mole a disco al corindone grigio (carburo di silicio) e legante ceramico (smerigliatrici) oppure al corindone pregiato bianco e legante ceramico vetrificato (affilatrici). Nastri abrasivi al corindone, supporto in tela rinforzata ad alta resistenza giunzioni levigate per una maggiore scorrevolezza.

Mole e nastri disponibili in grane differenti: a numero più alto corrisponde una grana più fine (adatta a sbavature e finiture), mentre ad un numero più basso corrisponde una grana più grossa (adatta a smerigliatura e sgrossatura).

**MEULES BROSSES ET BANDES**

Meules au corindon gris (silice da carbure) et liant céramique ou au corindon blanc de qualité et liant céramique vitrifié (aiguiseuses)

Bandes abrasives au corindon, support en toile renforcée à haute résistance, point de jonction poli pour une meilleure fluidité.

Meules et bandes disponibles en grains différent: au numéro de grain élevé corresponds un grain plus fin (ébavurage et finition), alors qu'un numéro de grain plus bas correspond à un grain plus gros (adapté au gros ébavurage).



# Grindy



## Caratteristiche tecniche

- Espositore in acciaio piegato per l'esposizione di quattro smerigliatrici.
- Carico massimo per ogni ripiano: 25 kg (nessun limite di peso per l'esposizione sulla base)

## Caractéristiques techniques

- Présentoir sur socle en acier plié pour quatre tourets
- Charge maximale par étage: 25 kg (aucune limitation de poids sur la base)

## Espositore | Présentoir sur socle

Dimensions Dimensions AxBxH (mm)	Kg
1450x 500x300	13

ART.

Codice | Code

GRINDY

7.13.36.96

PER L'ESPOSIZIONE DI TUTTE LE  
SMERIGLIATRICI INDUSTRIALI

POUR PRÉSENTER TOUS LES  
TOURETS INDUSTRIELS



PER L'ESPOSIZIONE DI TUTTE LE  
SMERIGLIATRICI SERIE EXPERT

POUR PRÉSENTER TOUS LES  
TOURETS EXPERT

PER L'ESPOSIZIONE DI TUTTE LE  
SMERIGLIATRICI DA LABORATORIO

POUR PRÉSENTER TOUS LES  
TOURETS ATELIER



## Elettropompe Centrifughe | Electropompes Centrifuges

ART.	Codice Code	 WATT	 mm	Tipo pompa applicata. Type de pompe utilisée
<b>120</b>	8.38.20.21	60 1~	60	-
<b>121</b>	8.38.21.21	60 1~	85	-
<b>122</b>	8.38.22.21	60 1~	120	-
<b>123</b>	8.38.23.21	60 1~	150	-
<b>220</b>	8.38.16.31	180 3~	200	-
<b>221</b>	8.38.17.31	180 3~	260	-
<b>222</b>	8.38.18.31	250 3~	200	-
<b>223</b>	8.38.19.31	250 3~	260	-
<b>226</b>	8.38.10.31	120 3~	-	art. 228
<b>227</b>	8.38.07.31	120 3~	90	-
<b>228</b>	8.38.08.31	120 3~	120	-
<b>229</b>	8.38.09.31	120 3~	200	-

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

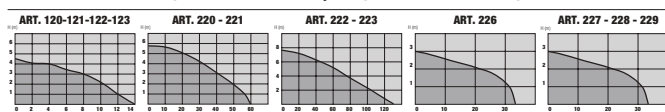
3~ Motore trifase 400 Volt - Hz 50 - Moteur triphasé 400 Volt - Hz 50

Le elettropompe autoadescenti per servizio continuo, sono adatte alla circolazione continua di liquidi refrigeranti e garantiscono un'assoluta sicurezza di funzionamento anche ad elevate temperature.

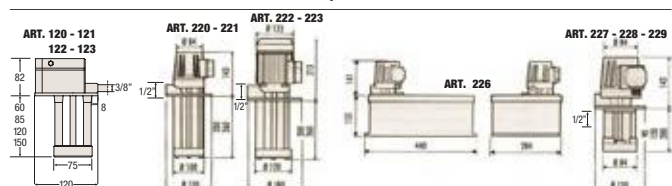
Les électropompes auto-amorçantes pour service continu, sont adaptées à une circulation en continu du liquide de coupe et garantissent une sécurité absolue même à température élevée.



### Diagrammi di carico | Diagrammes de charge



### Dimensioni elettropompe | Dimensions électropompes



## Impianto flessibile pensile | Moteur avec flexible

ART.	Codice Code	 WATT	 RPM	Albero flessibile Arbre flexible	Manipolo Poignée	Mandrino Mandrin	 Kg
<b>623</b>	8.31.07.21	350 1~	21000	Ø 6x14x1200	Ø 24	Ø 6	3,2

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

### Caratteristiche tecniche

- Grande maneggevolezza e versatilità.
- Velocità regolabile elettronicamente.
- Doppio isolamento di sicurezza.

### Dotazioni di serie

- Albero flessibile.
- Mandrino per utensili Ø 6 mm.
- Reostato elettronico a pedale.

### Accessori

- Mandrino Ø 2,3 - 3 - 4 mm.
- Asta di supporto.

### Caractéristiques techniques

- Grande maniabilité et polyvalence.
- Vitesse électronique réglable.
- Double isolation de sécurité.

### Equipements de série

- Arbre flexible.
- Mandrin pour outils Ø 6 mm.
- Rhéostat électronique à pédale.

### Accessoires

- Mandrins Ø 2,3- 3 - 4 mm.
- Tige du support.



## 305 PRO

168x78



PAG.  
**58**

Versatilità totale per il lavoro quotidiano  
Polyvalence totale pour le travail de tous les jours

## 305S

170x78

PAG.  
**60**



La solidità per tradizione  
Solide par tradition

## 999 EVO

165x100

PAG.  
**57**



Energia e potenza in 18 Kg!  
18 Kg de puissance et d'énergie!



## 732

L max H max  
162x78

PAG.  
**63**



L'indispensabile  
L'indispensable



Taglia parquet  
Coupe parquet



new



PAG.  
**59**

# LIGNE BOIS

## LINEA GRANDI PRESTAZIONI - LIGNE DE GRANDES PERFORMANCES Ø 305

**911 EVO**

165x100

PAG.  
**56**



new

**XXX EVO**

170x70

PAG.  
**55**



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

**1050 3D**

305x90

SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

PAG.  
**54**



10 20 30

## LINEA PORTATILI - LIGNE PORTATIVES Ø 250÷280

**733**

L max H max  
162x75

PAG.  
**63**

Silenziosa ed affidabile  
Silencieuse et fiable

**842**

150x50

PAG.  
**62**

Precisione ed eleganza  
Précision et élégance

**280S**

150x70

PAG.  
**61**



Veramente unica  
Vraiment unique

**IB500**

Bordatrice da banco  
Plaqueuse de chants



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

PAG.  
**65**



Aspiratori a cyclone  
Aspirateurs cyclone

PAG.  
**68**

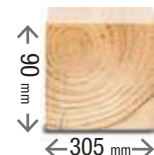


# 1050 3D



	1800 WATT		3600 RPM		D305 - d30 mm		a x b x h mm		28 Kg
--	-----------	--	----------	--	---------------	--	--------------	--	-------

1- Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

## DOTAZIONI DI SERIE

- Estensioni laterali per tagli di grandi dimensioni
- Morsetto verticale per il bloccaggio del pezzo
- Protezione lama per tagli sul piano superiore
- Chiavi di corredo e spingilegno

## EQUIPMENTS DE SERIE

- Extensions latérales pour la coupe des pièces de grandes dimensions
- Presseur vertical pour le blocage de la pièce
- Protection de la lame pour la coupe sur la table supérieure
- Trousseau de clés et pousse bois

ART.

Codice / Code

1050 3D

8.43.50.23

## Caratteristiche tecniche

**Tre funzioni combinate: Troncatrice con piano superiore, Troncatrice a scorrimento radiale, Sega circolare da banco.**

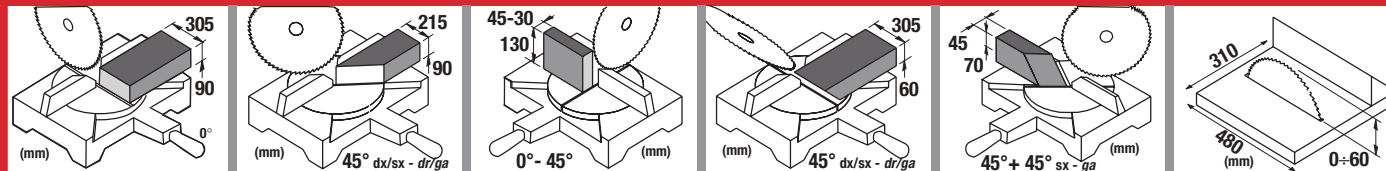
- Taglio sul piano superiore massimo per la categoria 60 mm! (solo con protezione lama montata)
- Angoli di taglio 60° destra e 50° sinistra con blocco automatico 0° -15° - 22,5° - 30° - 45°.
- Sistema brevettato di cambio funzione da troncatrice a sega circolare semplice e rapido.
- Barre di scorrimento radiale di diametro 30 mm.

## Caractéristiques techniques

**Trois fonctions combinées: Scie avec table supérieure, Scie à glissement radial, Scie circulaire de table.**

- Coupe sur la table supérieure maximum dans sa catégorie 60 mm! (Seulement avec protection lame montée)
- Angles de coupe 60° droit et 50° gauche avec blocage automatique 0° -15° - 22,5° - 30° - 45°.
- Système breveté de change de fonction de scie à onglet bois à scie circulaire simple et rapide.
- Barres de glissement radiale Ø 30 mm.

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE



PATENTED

LASER

	1500 WATT		2850 RPM		D305-d30		630x630x500 mm		24 Kg
<small>1- Motore monofase 230 Volt - Hz 50   Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50</small>									



SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

# XXX EVO



ART.	Codice   Code
<b>XXX EVO</b>	8.43.60.45

#### DOTAZIONI DI SERIE

- Lama con inserti in Widia cromata e con intagli afori
- Morsetto verticale
- Asta fermo barra per l'esecuzione di tagli in serie
- Protezione supplementare e spingilegno
- Appoggio pezzi scorrevole

#### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Lame avec dents en Widia chromé et entailles acoustiques
- Presseur vertical
- Butée de mise à longueur réglable pour sciege en série
- Protection supplémentaire et pousse bois
- Kit de déplacement

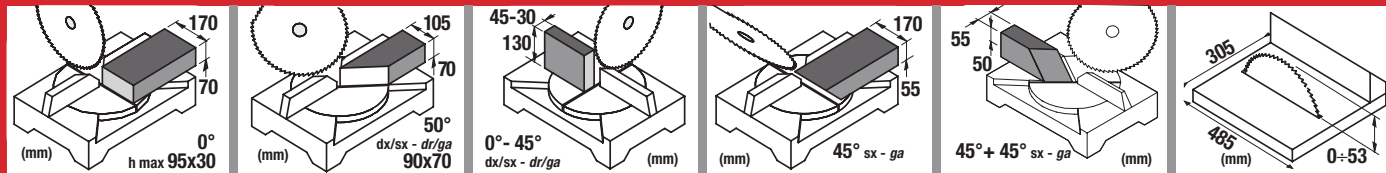
#### Caratteristiche tecniche

- Movimenti su cuscinetti della tavola rotante, testa e snodo
- Motore ad induzione silenzioso e potenziato 1500 Watt
- Nuova base con appoggio pezzi scorrevole
- Nuova impugnatura T.P.S. (Three Positions System) (BREVETTATA)
- Regolazione micrometrica del piano superiore

#### Caractéristiques techniques

- Mouvements sur roulements de la table tournante, tête et joint
- Moteur à induction silencieux et puissant 1500 Watt
- Guide d'appui avec kit de déplacement inclus
- Nouvelle poignée T.P.S. (Three Positions System) (BREVETÉ)
- Micro réglage de la hauteur de la table de travail supérieure

#### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE



PATENTED



- Base con appoggio pezzi scorrevole (incluso)
- Support de la pièce avec kit de déplacement latéral (inclus)



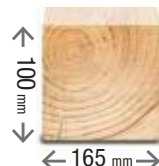
PATENTED

**T.P.S.**  
Three Positions System

# 911 EVO



	1600 WATT		2850 RPM		D305 - d30 mm		640x640x510 mm		22,5 Kg
<small>1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50   Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50</small>									



ART.

Codice / Code

911 Evo

8.43.60.47

## DOTAZIONI DI SERIE

- Lama con inserti in Widia cromata e con intagli afori
- Base con appoggio pezzi scorrevole (incluso)
- Asta fermo barra regolabile per tagli in serie
- Protezione supplementare, spingilegno e chiavi di corredo
- Morsetto verticale

## EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- lame avec dents en Widia chromée et avec entailles aforis
- Support de la pièce avec kit de déplacement latéral (inclus)
- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série
- Protection supplémentaire, pousser bois et trousseau de clés
- Presseur vertical

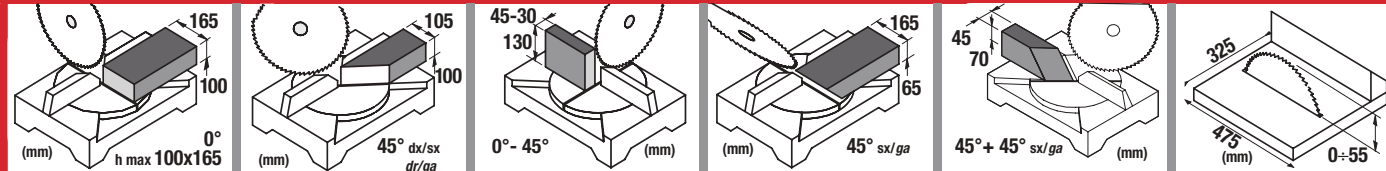
## Caratteristiche tecniche

- Piano di lavoro superiore di grandi dimensioni (305x503 mm) con regolazione micrometrica in altezza
- Regolo piano superiore in profilato di alluminio, regolabile in due posizioni e con doppio bloccaggio anteriore e posteriore
- Motore ad induzione silenzioso e potenziato 1600 Watt
- Trasmissione a cinghia "poly-v" silenziosa ed affidabile
- Base con protezione della leva di sblocco integrata

## Caractéristiques techniques

- Table supérieure de grandes dimensions (305x503 mm) avec micro réglage de la hauteur
- Guide table supérieure en profilé d'aluminium, réglable en deux positions et avec double blocages avant et arrière
- Moteur à induction 1600 Watt puissant et silencieux
- Transmission par courroie "poly-v" silencieuse et fiable
- Base avec protection du levier de déblocage

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE



PATENTED



PATENTED



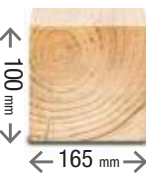
- Base con appoggio pezzi scorrevole (incluso)
- Support de la pièce avec kit de déplacement latéral (inclus)

new

Motore a induzione  
Moteur à induction

**T.P.S.**  
Three Positions System

	1700 WATT		4200 RPM		D305 - d30 mm		640x640x510 mm		18 Kg
<small>1: Motore monofase 230 Volt - Hz 50   Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50</small>									



# 999 EVO



ART.	Codice   Code
999 Evo	8.43.60.43

## DOTAZIONI DI SERIE

- Lama con inserti in Widia cromata e con intagli afori
- Base con appoggio pezzi scorrivole incluso
- Aste fermo barra regolabili per l'esecuzione di tagli in serie
- Morsetto verticale
- Protezione supplementare e spingilegno

## EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Lame chromée en Widia avec entailles acoustiques
- Support de la pièce avec kit de déplacement latéral (inclus)
- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série
- Protection supplémentaire et poussée bois
- Presseur vertical

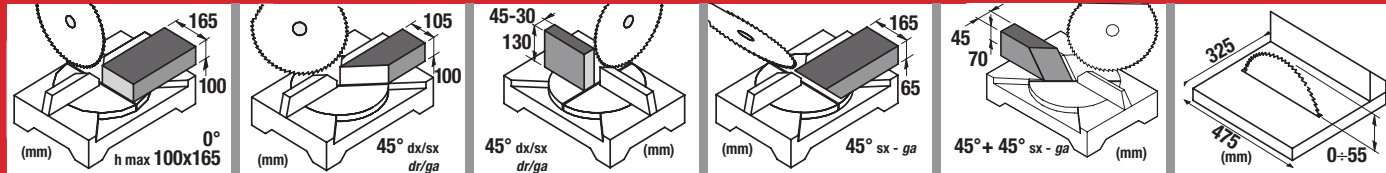
## Caratteristiche tecniche

- Regolo piano superiore in profilato di alluminio, regolabile in due posizioni e con doppio bloccaggio anteriore e posteriore
- Piano di lavoro superiore di grandi dimensioni (305x503 mm) con regolazione micrometrica in altezza e doppia guida anteriore e posteriore
- Controllo elettronico della funzione antiripristino di sicurezza
- Base con protezione della leva di sblocco integrata con fine corsa meccanica
- Taglio combinato 45°+45° sinistra

## Caractéristiques techniques

- Guide table supérieure en profilé d'aluminium, réglable en deux positions et avec double blocages avant et arrière
- Table supérieure de grandes dimensions (305x503 mm) avec micro réglage de la hauteur et double guides
- Contrôle électronique de la fonction anti-démarrage de sécurité
- Base avec protection du levier de déblocage intégrée avec fin de course mécanique
- Coupe combinée 45°+45° gauche

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE



PATENTED



Potente motore universale 1700 watt  
Puissant moteur universel 1700 watt

**T.P.S.**  
Three Positions System

new

# 305 PRO



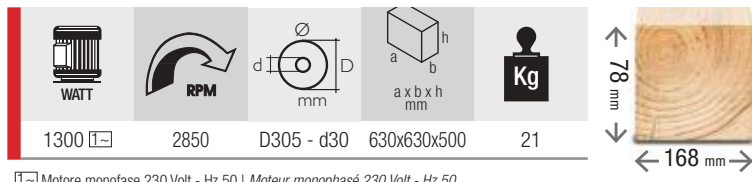
ART.	Codice / Code
305 PRO	8.43.60.44

## DOTAZIONI DI SERIE

- Lama con inserti in Widia e con intagli aghi
- Morsetto verticale
- Protezione supplementare

## EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- lame avec dents en Widia et entailles acoustiques
- Presseur vertical
- Protection supplémentaire



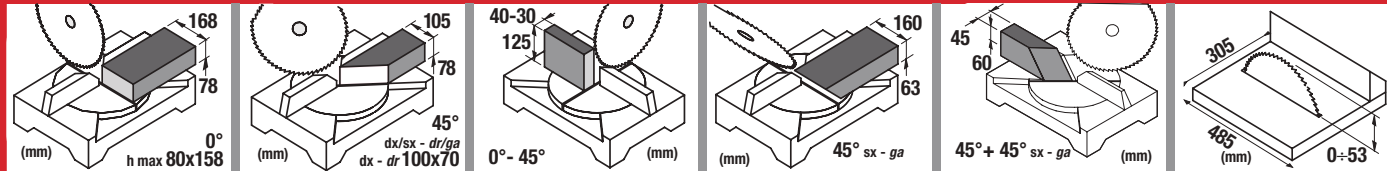
## Caratteristiche tecniche

- Potente motore a induzione 1300 Watt.
- Nuova base con predisposizione per appoggio pezzi scorrevole (OPZIONALE).
- Nuova impugnatura "T.P.S." (Three Positions System) (BREVETTATA).
- Piano in estrusione di alluminio con estensione laterale (Opzionale - vedi pag 67)
- Base con protezione della leva di sblocco integrata con fine corsa meccanico

## Caractéristiques techniques

- Puissant moteur à induction 1300 Watt.
- Nouvelle base avec prédisposition pour le « kit de déplacement » (OPTIONEL).
- Nouvelle poignée T.P.S. (Three Positions System) (BREVETÉ).
- Table supérieure en aluminium extrudé avec rallonge latérale (en option – voir page 67)
- Base avec protection du levier de déblocage et fin de course mécanique

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

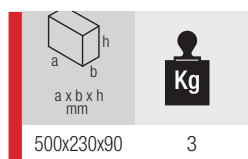
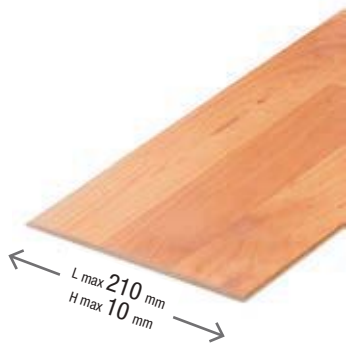


PATENTED



- Predisposizione per il montaggio dell'appoggio pezzi (Opzionale - vedi pag. 67)
- Base avec prédisposition pour le kit de déplacement (Optionel - voir page 67)

**T.P.S.**  
Three Positions System



### Caratteristiche tecniche

- Taglia parquet in alluminio, aumenta la capacità di taglio fino al 30%
- Consente tagli inclinati fino a 48° per la compensazione di pareti fuori squadro
- Predisposizione per l'utilizzo sia del morsetto orizzontale sia del morsetto verticale
- Facile e rapido montaggio dell'accessorio sulla macchina grazie a 2 punti di fissaggio rapidi
- Design esclusivo e brevettato

### Caractéristiques techniques

- En aluminium, augmente la capacité de coupe jusqu'à 30%
- Permet des coupes combinées jusqu'à 48° de façon à compenser les angles orel-squerre
- Prédéposition pour l'utilisation de presseurs horizontaux et verticaux
- Assemblage facile et rapide sur la machine grâce à 2 points de fixation rapides
- Design exclusif et breveté

ART.	Codice   Code
Xpander	7.07.50.76



Taglio a 0°; 210 mm / Coupe à 0°; 210 mm



Taglio a 45°; 143 mm / Coupe à 45°; 143 mm

PATENTED

### CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE

	Taglio a 0°/Coupe à 0°	Taglio a 45°/Coupe à 45°
XXX EVO	Ø 305	200 mm x h 10 mm
305 PRO	Ø 305	205 mm x h 10 mm
911*/911 EVO	Ø 305	210 mm x h 10 mm
999*/999 EVO	Ø 305	210 mm x h 10 mm
846*	Ø 300	202 mm x h 10 mm
300 special*	Ø 300	202 mm x h 10 mm
XXX <sup>2*</sup>	Ø 305	205 mm x h 10 mm

\* modelli fuori produzione | modèles hors production

new



- Taglio fino a 210 mm a 0° e 143 mm a 45°
- Coupe jusqu'à 210 mm à 0° et 143 mm à 45°



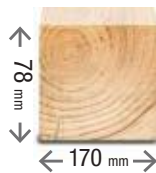
- Utilizzo con morsetto verticale
- Avec presseur vertical

# 305S



	WATT		RPM		$\varnothing$ d mm		a b a x b x h mm		Kg
1400	1~	3000	D305 - d30	640x640x510		29			

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50



ART.

Codice / Code

305 S

8.43.80.22

## DOTAZIONI DI SERIE

- Lama con inserti in Widia per la massima penetrazione nel materiale
- Asta fermo barra regolabile per tagli in serie
- Protezione supplementare, spingilegno, chiavi di corredo

## EQUIPMENTS DE SERIE

- Lame avec dents en Widia pour une meilleure pénétration dans la matière
- Butée de mise en longueur réglable pour sciage en série
- Protection supplémentaire, pousser bois et tressouze de clés

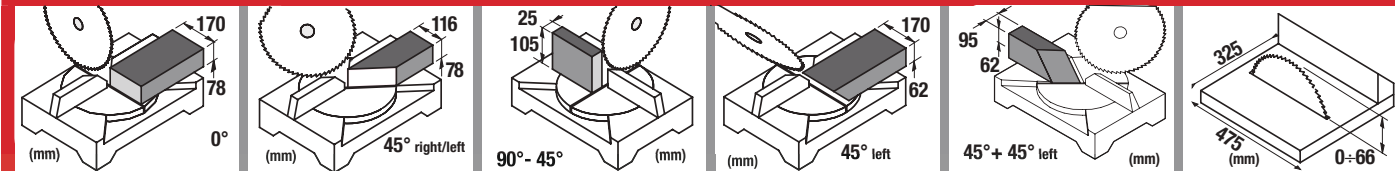
## Caratteristiche tecniche

- Struttura molto solida e rigida; grande affidabilità e precisione di taglio
- Movimento della tavola girevole interamente su cuscinetti
- Motore ad induzione silenzioso da 1400 watt
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 45° destra e sinistra
- Sistema di risalita della testa protetto con molla di compressione anticaduta.
- Carter copri lama frontale in lamiera

## Caractéristiques techniques

- Structure très solide et rigide; grande fiabilité et précision de coupe.
- Mouvement de la table pivotante entièrement sur roulements.
- Moteur à induction silencieux de 1400 watt.
- Angle de coupe réglable de 0° à 45° droite et gauche.
- Ressort d'accompagnement pour remontée progressive de la tête.
- Carter de protection de la lame en tôle d'acier

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE



- Grande precisione e capacità di taglio (170 mm x 78 mm)
- Grande précision et capacité de coupe (170 mm x 78 mm)



- Piano superiore 475 mm x 325 mm con altezza di taglio 66 mm
- Table de coupe 475 mm x 325 mm hauteur de coupe 66 mm

	1300 WATT		3000 RPM		D280 - d30 mm		640x640x510 mm		27 Kg
<b>1</b> Motore monofase 230 Volt - Hz 50   Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50									



280S



Codice   Code	Prezzo   Prix
<b>280 S</b>	8.42.80.21

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Lama con inserti in Widia per la massima penetrazione nel materiale
- Asta fermo barra regolabile per tagli in serie
- Protezione supplementare, spingilegno e chiavi di corredo

**EQUIPMENTS DE SERIE**

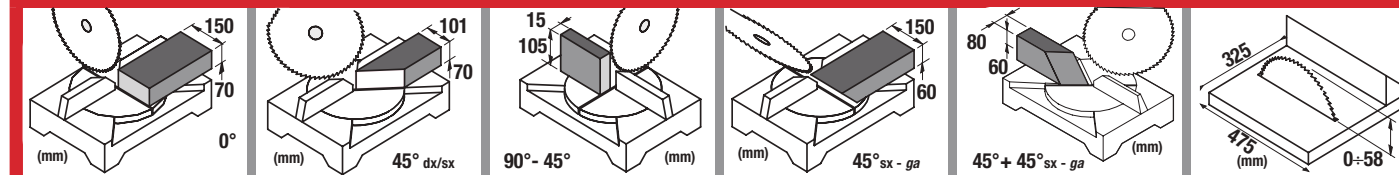
- Lame avec dents en Widia pour une meilleure pénétration dans la matière
- Butée de mise en longueur réglable pour sciage en série
- Protection supplémentaire, poussée bois et trousseau de clés

**Technical features**

- Unica troncatrice al mondo con lama Ø 280 mm
- Movimento della tavola girevole interamente su cuscinetti
- Grandi prestazioni di taglio 150 x 70 mm
- Motore ad induzione silenzioso da 1300 watt
- Impugnatura ideale per eseguire lavorazioni a terra
- Guida taglio piano superiore regolabile in due posizioni
- Taglio combinato 45° + 45° sinistra

**Caractéristiques techniques**

- Scie à onglet la seule dans le monde avec lame Ø 280 mm
- Mouvement de la table pivotante entièrement sur roulements
- Grandes performances de coupe 150 x 70 mm
- Moteur à induction silencieux de 1300 watt
- Poignée idéale pour exécuter des travaux à terre.
- Guide parallèle de coupe sur table supérieure réglable à deux positions.
- Coupe combinée 45°+45° gauche (onglet+biseau)

**CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE**

- Angolo di taglio regolabile 0° – 45° destra e sinistra
- Angle de coupe réglable de 0° à 45° droite et gauche



- Struttura solida e rigida per una grande precisione di taglio
- Structure solide et rigide pour une grande précision de coupe

842



ART.	Codice / Code
842	8.42.60.20

## DOTAZIONI DI SERIE

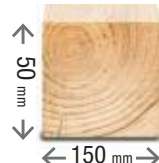
- Lama con inserti in Widia cromata e con intagli aconi
- Asta fermo barra per l'esecuzione di tagli in serie
- Protezione supplementare, spingilegno e chiavi di corredo
- Morsetto verticale

## EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Lame avec dents en Widia chromée et avec entailles acoustiques
- Butée de mise à longueur réglable pour le travail en série
- Protection supplémentaire, pousse bois et trousseau de clés
- Presseur vertical

WATT	RPM	Ø mm	a x b x h mm	Kg
1200 1~	2850	D250 - d30	630x630x500	19

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50



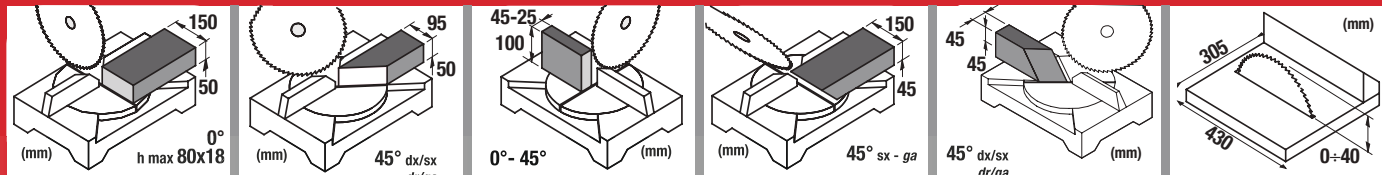
## Caratteristiche tecniche

- Piano di lavoro maggiorato (305x430) completo di guida, con regolazione in altezza
- Struttura in alluminio pressofuso
- Motore a induzione silenzioso e potente 1200 Watt
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 50° sinistra e 0° a 47° destra, con dispositivo di bloccaggio rapido a 0° - 15° - 22,5° - 30° - 45°
- Leva di sblocco con fine corsa meccanico

## Caractéristiques techniques

- Table de travail de plus grandes dimensions (305x430) avec guide et réglable en hauteur
- Structure en aluminium moulé sous pression
- Moteur à induction 1200 Watt silencieux et puissant
- Angle de coupe réglable de 0° à 50° gauche et 0° à 47° droite avec dispositif de blocage semi-automatique pour 0° - 15° - 22,5° - 30° - 45°
- Levier de déblocage avec fin de course mécanique

## CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE



new



- Compatta e bilanciata per un facile trasporto
- Compacte et équilibrée pour un transport ais

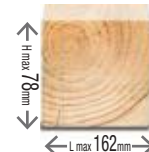


- Base con protezione della leva di sblocco
- Base avec protection du levier de déblocage



	1550		4200		D254 - d30		530x535x390		14,5
--	------	--	------	--	------------	--	-------------	--	------

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50



732

**Caratteristiche tecniche**

- Struttura in alluminio pressofuso
- Capacità di taglio 162 mm !
- Potente motore universale 1550 Watt.
- Taglio combinato 45° + 45° sinistra
- Piano superiore 360x462 mm

**Caractéristiques techniques**

- Structure en aluminium moulé sous pression
- Capacité de coupe 162 mm !
- Puissant moteur universel de 1550 Watt
- Couple combinée 45° + 45° gauche
- Table supérieure 360x462 mm

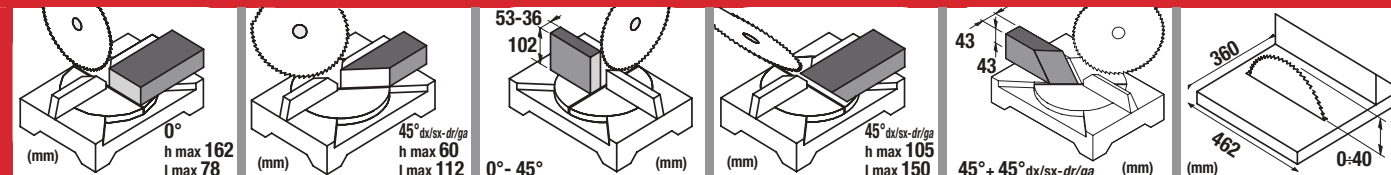
ART.	Codice   Code
732	8.42.00.28

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Lama con inserti in Widia per la massima penetrazione nel materiale
- Chiavi di corredo
- Asta fermo barra per l'esecuzione di taglio in serie
- Protezione supplementare e spingilegno
- Morsetto verticale

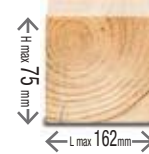
**EQUIPEMENTS DE SÉRIE**

- lame avec dents en Widia pour une meilleure pénétration dans la matière
- Trousseau de clés
- Butée de mise à longueur réglable pour le travail en série
- Protection supplémentaire et pousse bois
- Presseur vertical

**CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE**

	1300		2850		D254 - d30		530x535x390		17,5
--	------	--	------	--	------------	--	-------------	--	------

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50



733

**Caratteristiche tecniche**

- Struttura in alluminio pressofuso
- Capacità di taglio 162 mm!
- Motore ad induzione 1300 Watt potente e silenzioso
- Piano superiore 360x462 mm
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 47° destra e sinistra

**Caractéristiques techniques**

- Structure en aluminium moulé sous pression.
- Capacité de coupe 162 mm!
- Moteur à induction 1300 Watt puissant et silencieux.
- Table supérieure 360x462 mm
- Angle de coupe réglable de 0° à 47° droite et gauche

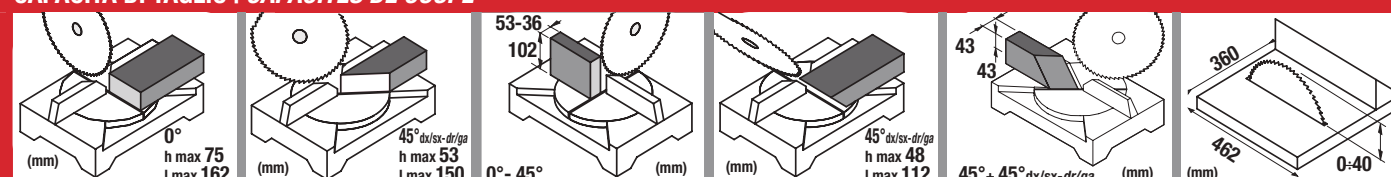
ART.	Codice   Code
733	8.42.00.29

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Lama con inserti in Widia per la massima penetrazione nel materiale
- Chiavi di corredo
- Asta fermo barra per l'esecuzione di taglio in serie
- Protezione supplementare e spingilegno
- Morsetto verticale

**EQUIPEMENTS DE SÉRIE**

- lame avec dents en Widia pour une meilleure pénétration dans la matière
- Trousseau de clés
- Butée de mise à longueur réglable pour le travail en série
- Protection supplémentaire et pousse bois
- Presseur vertical

**CAPACITÀ DI TAGLIO | CAPACITÉS DE COUPE**

CODICE CODE	d mm			IMPIEGHI UTILISATIONS	Per ART. Pour ART.
<b>Lame per legno e materie plastiche   Lames pour bois et matières plastiques</b>					
3.27.85.26	250x30	<b>24</b>	2,5	Spezzonatura e taglio lungo vena di: legni teneri, duri e massicci <i>Pour tronçonner et deligner: bois tendres, durs et massifs.</i>	842*
3.27.85.28	250x30	<b>40*</b>	2,5	Spezzonatura e taglio lungo vena di: legni teneri, duri e massicci. <i>Pour tronçonner et deligner: bois tendres, durs et massifs.</i>	
3.27.85.07	250x30	<b>60</b>	2,5	Taglio lungo e traverso vena di: legni teneri, duri, massicci, legni esotici, trucioli grezzi e pannelli stratificati. <i>Tronçonnage et delignage de: bois tendres, durs, bois exotiques, bois massifs et panneaux stratifiés.</i>	
3.27.85.08	250x30	<b>80</b>	3,2	Taglio lungo e traverso vena di: legni teneri, duri, massicci, legni esotici, trucioli grezzi e pannelli stratificati. Taglio traverso vena di: trucioli, termoplastici, MDF, laminati su un solo lato. Rifinitura di: cornici, battiscopa, legni pregiati. <i>Tronçonnage et delignage de: bois tendres, durs, bois exotiques, bois massifs et panneaux stratifiés. Tronçonnage de: bois massifs, thermoplastiques, MDF, laminés sur un seul coté.</i> <i>Finition de: cadres, plinthe, bois de valeur.</i>	
3.27.85.39	254x30	<b>24*</b>	2,5	Spezzonatura e taglio lungo vena di: legni teneri, duri e massicci <i>Pour tronçonner et deligner: bois tendres, durs et massifs.</i>	732*-733
3.27.85.40	254x30	<b>40*</b>	2,5	Spezzonatura e taglio lungo vena di: legni teneri, duri e massicci <i>Pour tronçonner et deligner: bois tendres, durs et massifs.</i>	732-733*
3.29.00.08	280x30	<b>64*</b>	2,5	Taglio lungo e traverso vena di: legni teneri, duri, massicci, legni esotici, trucioli grezzi e pannelli stratificati. <i>Tronçonnage et delignage de: bois tendres, durs, bois exotiques, bois massifs et panneaux stratifiés.</i>	280S*
3.27.85.29	300x30	<b>48</b>	2,5	Spezzonatura e taglio lungo vena di: legni teneri, duri e massicci <i>Pour tronçonner et deligner: bois tendres, durs et massifs.</i>	846 300 SPECIAL
3.27.85.13	300x30	<b>72</b>	3,2	Taglio lungo e traverso vena di: legni teneri, duri, massicci, legni esotici, trucioli grezzi e pannelli stratificati. <i>Tronçonnage et delignage de: bois tendres, durs, bois exotiques, bois massifs et panneaux stratifiés.</i>	
3.27.85.14	300x30	<b>96</b>	3,2	Taglio lungo e traverso vena di: legni teneri, duri, massicci, legni esotici, trucioli grezzi e pannelli stratificati. Taglio traverso vena di: trucioli, termoplastici, MDF, laminati su un solo lato. Rifinitura di: cornici, battiscopa, legni pregiati. <i>Tronçonnage et delignage de: bois tendres, durs, bois exotiques, bois massifs et panneaux stratifiés.</i> <i>Tronçonnage de: bois massifs, thermoplastiques, MDF, laminés sur un seul coté.</i> <i>Finition de: cadres, plinthe, bois de valeur.</i>	
3.27.85.31	305x30	<b>48*</b>	2,5	Spezzonatura e taglio lungo vena di: legni teneri, duri e massicci <i>Pour tronçonner et deligner: bois tendres, durs et massifs.</i>	
3.27.99.51	305x30	<b>72</b>	3,0	Taglio lungo e traverso vena di: legni teneri, duri, massicci, legni esotici, trucioli grezzi e pannelli stratificati. <i>Tronçonnage et delignage de: bois tendres, durs, bois exotiques, bois massifs et panneaux stratifiés.</i>	XXX EVO* 305 PRO* 911 EVO* 999 EVO* 305S* 10503D*
3.27.99.52	305x30	<b>96</b>	3,2	Taglio lungo e traverso vena di: legni teneri, duri, massicci, legni esotici, trucioli grezzi e pannelli stratificati. Taglio traverso vena di: trucioli, termoplastici, MDF, laminati su un solo lato. Rifinitura di: cornici, battiscopa, legni pregiati. <i>Tronçonnage et delignage de: bois tendres, durs, bois exotiques, bois massifs et panneaux stratifiés.</i> <i>Tronçonnage de: bois massifs, thermoplastiques, MDF, laminés sur un seul coté.</i> <i>Finition de: cadres, plinthe, bois de valeur.</i>	
*in dotazione standard - En équipement standard					

### Lame per alluminio | Lames pour aluminium

3.27.85.09	250x30	<b>80</b>	3,2	Troncatura di: profilati ed estrusi in alluminio e metalli non ferrosi <i>Tronçonnage de: profilés d'aluminium et métaux non ferreux</i>	842
3.27.85.41	254x30	<b>80</b>	3,2	Troncatura di: profilati ed estrusi in alluminio e metalli non ferrosi <i>Tronçonnage de: profilés d'aluminium et métaux non ferreux</i>	732-733
3.29.00.09	280x30	<b>64</b>	3,0	Troncatura di: profilati ed estrusi in alluminio e metalli non ferrosi <i>Tronçonnage de: profilés d'aluminium et métaux non ferreux</i>	280S
3.27.85.21	300x30	<b>84</b>	3,0	Troncatura di: profilati ed estrusi in alluminio e metalli non ferrosi <i>Tronçonnage de: profilés d'aluminium et métaux non ferreux</i>	846 Alu 846 300 SPECIAL
3.27.85.15	300x30	<b>96</b>	3,0	Troncatura di: profilati ed estrusi in alluminio e metalli non ferrosi <i>Tronçonnage de: profilés d'aluminium et métaux non ferreux</i>	
3.27.99.53	305x30	<b>84</b>	3,0	Troncatura di: profilati ed estrusi in alluminio e metalli non ferrosi <i>Tronçonnage de: profilés d'aluminium et métaux non ferreux</i>	XXX EVO 305 PRO 911 EVO 999 EVO XXX EVO XXX² Alu 305S
3.27.99.54	305x30	<b>96</b>	3,0	Troncatura di: profilati ed estrusi in alluminio e metalli non ferrosi <i>Tronçonnage de: profilés d'aluminium et métaux non ferreux</i>	

\*in dotazione standard - En équipement standard

WATT	M³/h	Ø max 48 mm	100° - 600°	a x b x h mm	Kg
2000 1~	17-34	Ø max 48 mm	100° - 600°	730x420x255	12



IB 500

ART.	Codice   Code
IB 500	8.62.01.25

**Bordatrice da banco**

Per incollaggio a caldo di nastri pre incollati di altezza massima 48 mm.

Ideale per finitura di pannelli lineari e sagomati.

**Plaqueuse de chants de table**

Pour coller à chaud des bandes pré-collées de largeur maximum 48 mm.

Idéal pour la finition de panneaux de linéaires et courbés

**Caratteristiche tecniche**

- Robusta struttura in lamiera, piedi di appoggio con regolazione per massima stabilità di lavoro
- Flusso di aria calda a 2 velocità: 17 – 34 m³ / h.
- Temperatura di riscaldamento regolabile da 100° a 600°.
- Supporto regginastro richiudibile.

**Caractéristiques techniques**

- Structure robuste avec pieds d'appui réglables pour une grande stabilité durant le thermocollage.
- Flux d'air chaud à 2 vitesses: 17 – 34 m³ / h.
- Variation de chauffe réglable de 100° à 600°.
- Guidage de bande avec poignée rétractable

SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDÉO

- Doppia guida nastro max 48 mm e cesoia taglia bordo
- Double guide bande max 48 mm et cisaille coupe bordure



- Piano di lavoro stabile antirughe 682 x 191 mm
- Plan de travail stable et anti-rayures 682 x 191 mm



- Estensione piano di lavoro per effettuare bordature curve
- Extension de la table de travail pour travailler les bordures courbées

# Standy



## Caratteristiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio verniciato
- Predisposto per fissaggio a pavimento
- Portata massima 150 Kg

## Caractéristiques techniques

- Structure laquée robuste en tôle d'acier
- Pré-équipé pour fixation au sol
- Charge maximum 150 Kg

ART.	Codice   Code
390	7.13.36.87

## Basamento Universale per troncatrici legno Socle universelle pour scies à onglet bois

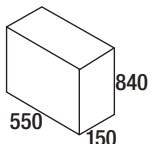
Per ART.

Pour ART.



Tutte le troncatrici legno | Toutes les scies à onglet bois

15



*Supporto in legno  
per il fissaggio  
delle troncatrici  
al basamento (incluso)*

*Support en bois  
pour la fixation  
des scies à onglet  
sur le socle (inclus)*



# Jobby



Sistema di sicurezza contro la chiusura accidentale

Système de sûreté contre la fermeture accidentelle



ART.	Codice   Code
300 Plus	7.13.36.48

## Banco pieghevole "JOBBY" | Etabli pliable "JOBBY"

Dimensioni AxBxH | Dimensions AxBxH

650x420x740/820/870 mm

## Caratteristiche tecniche

- Ripiegabile per un facile trasporto
- Struttura in robusto profilato d'acciaio
- Altezza regolabile su tre posizioni

## Caractéristiques techniques

- Pliable pour un transport aisément
- Structure robuste en acier profilé
- Hauteur réglable sur trois positions

# Multy



Kit di staffe per fissaggio rapido  
Kit de supports a fixation rapide



Kit aggiuntivo a richiesta  
Kit additionnel sur demande

## Banco pieghevole "MULTY" | Etabli pliable "MULTY"

Per ART.

Pour ART.



Tutte le troncatrici | Toutes les scies à onglet

20

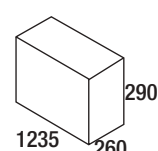
## Caratteristiche tecniche

- Struttura in profilato di alluminio.
- Kit di staffe per il fissaggio rapido di troncatrici / segatrici.
- Gambe telescopiche e ripiegabili.
- Possibilità di collegamento elettrico di tre macchine.
- Impugnatura integrata per un facile trasporto.
- Appoggi laterali estensibili regolabili in altezza e lunghezza.
- Carico di lavoro massimo: 120 Kg.

## Caractéristiques techniques

- Structure en aluminium profilé.
- Kit de supports à fixation rapide pour scies à onglet bois / scies à ruban.
- Pieds télescopiques et repliables.
- Possibilité de branchement de trois machines.
- Poignée de transport pour le porter facilement.
- Servantes latérales réglables en hauteur et en longueur.
- Poids maximum de la charge: 120 Kg.

ART.	Codice   Code
360	7.13.36.47





### Appoggio pezzi scorrevole | Kit de déplacement

Codice   Code	Per ART.   Pour ART.
7.07.50.36	911 EVO - 999 EVO - XXX EVO - 305 PRO

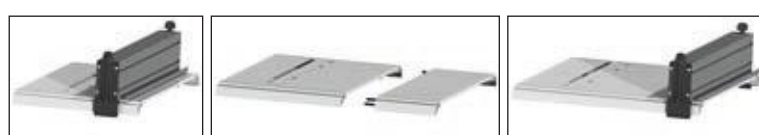


### Morsetti | Presseurs

Codice   Code	Per ART.   Pour ART.
7.13.05.57 - Frontale/Horizontal	305S-280S-732-733
7.13.07.01 - Verticale/Vertical	XXX EVO-305 PRO-911-999-GOLD-GOLD 1-GOLD 3 XXX <sup>2</sup> -XXX <sup>2</sup> ALU-846-846 ALU-300 SPECIAL-842
7.13.06.07 - Frontale/Horizontal	XXX EVO-GOLD-GOLD 1-GOLD3-XXX <sup>2</sup> -XXX <sup>2</sup> ALU
7.13.06.41 - Frontale/Horizontal	305 PRO-911-999-846-846 ALU-300 SPECIAL -842

### Estensione laterale | Extension latérale

Codice   Code	Per ART.   Pour ART.
7.07.50.77	911 EVO - 999 EVO - XXX EVO - 305 PRO



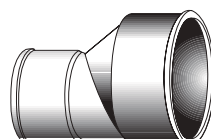
### Goniometro graduato | Rapporteur gradué

Codice   Code	Regolazione angolo Réglage d'angle	Per ART.   Pour ART.
5.13.07.68	0° - 60° left-right	GOLD-XXX <sup>2</sup> -911-999-846-300 SPECIAL-842



### Sacchetto raccolta trucioli | Sac à sciure

Codice   Code	Per ART.   Pour ART.
7.07.50.32	Tutte le troncatrici   Toutes les scies à onglet



### Adattatore aspirazione troncatrice | Adaptateur aspiration scies à onglet bois

Codice Code	Ø riduzione Ø jonction tuyau	Ø Attacco troncatrice Ø jonction scies à onglet bois	Per ART. Pour ART.
5.06.10.44	100 mm	40 mm	Tutte le troncatrici Toutes les scies à onglet

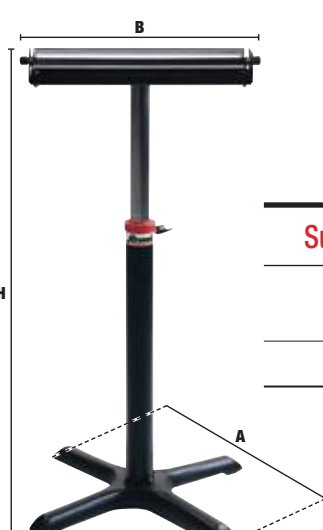
### Supporto monorullo | Servant à rouleau

Size AxBxH · min ÷ max (mm)  
Dimensiones AxBxH·min ÷ max (mm)

530x530x700÷1150

ART.  
301

Codice | Code  
7.13.36.02



### Caratteristiche tecniche

- Rullo in acciaio zincato Ø 57 mm.
- Robusta struttura in acciaio e ghisa.
- Base completa di piedini di livellamento.
- Regolazione dell'altezza di appoggio.

### Caractéristiques techniques

- Rouleau en acier zingué Ø 57 mm.
- Robuste structure en acier et en fonte.
- Base avec pieds réhausseables.
- Réglage de la hauteur du rouleau d'appui.

350PLUS

351/352PLUS

355PLUS



**Dati tecnici**  
**Données techniques**

**Art. 350 PLUS**Codice | Code **8.67.03.23**

Art. 350 PLUS	900 1~	950	175	100x1	750x460x460	30

**Art. 351 PLUS**Codice | Code **8.67.04.22**

Art. 351 PLUS	1500 1~	2700	300	100x2	920x580x580	47
---------------	---------	------	-----	-------	-------------	----

**Art. 352 PLUS**Codice | Code **8.67.04.32**

Art. 352 PLUS	1500 3~	2700	300	100x2	920x580x580	47
---------------	---------	------	-----	-------	-------------	----

**Art. 355 PLUS**Codice | Code **8.67.07.32**

Art. 355 PLUS	2200 3~	3900	305	100x3	1170x560x570	90
---------------	---------	------	-----	-------	--------------	----

1~ Motore monofase 230 Volt - Hz 50 - Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

3~ Motore trifase 400 Volt - 50 Hz - Moteur triphasé 400 Volt - 50 Hz

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Robusti, versatili e maneggevoli indispensabili in tutte le operazioni di aspirazione polveri
- Motori ad induzione potenti ed affidabili
- Protezione termica di sicurezza
- Ideali per l'abbinamento con macchine operatrici per falegnameria
- Ventola di aspirazione in alluminio
- Forniti in Kit di montaggio

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

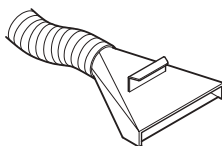
- Produits robustes, maniables et indispensables dans toutes les opérations d'aspiration de poussière et autres utilisations
- Moteurs à induction puissants et fiables
- Protection thermique de sécurité intégrée
- Idéals pour le jumelage avec machines fixes pour menuiserie
- Hélice d'aspiration en aluminium
- Fourni en kit "prêt à monter"

**DOTAZIONI DI SERIE**

- Baseamento con ruote pivotanti
- Tubo flessibile lunghezza 2 mt (ART. 350 PLUS)
- Convogliatore per pavimenti (ART. 350 PLUS)
- Sacco filtrante per trucioli in cotone
- Sacco raccolta polveri in cotone

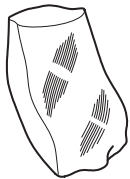
**EQUIPEMENT DE SÉRIE**

- Base avec roues pivotantes
- tuyau flexible longueur 2 m. (ART. 350 PLUS)
- buse d'aspiration pour sol (ART. 350 PLUS)
- Sac filtrant pour copeaux en coton
- Sac à poussière en coton



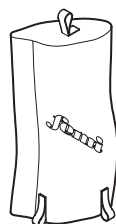
### Convogliatore per pavimenti | Buse d'aspiration pour sol

Codice Code	Per articolo Pour Article	Tubo di aspirazione Tuyau d'aspiration
5.18.22.79	350 PLUS	Ø 100 mm



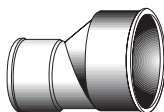
### Sacchi raccolta polveri | Sacs à poussière

Codice Code	Per articolo Pour Article	Capacità litri Capacité litres	Tipo di tessuto Type de tissu	Conf. standard Cond. standard
5.07.32.29	350 PLUS	57	Nylon	5 pz
5.07.32.32	351 PLUS-352 PLUS-355 PLUS	170	Nylon	5 pz



### Sacchi filtranti | Sacs filtrant

Codice Code	Per articolo Pour Article	Dimensione Dimensions Ø x H mm	Capacità di filtraggio Capacité de filtrage micron	Tipo di tessuto Type de tissu	Applicazioni Applications
5.07.32.28	350 PLUS	370 x 640	40	Cotone diagonale   Coton diagonal	Polveri e trucioli di legno
5.07.32.33	351 PLUS-352 PLUS-355 PLUS	500 x 870	30	Cotone diagonale   Coton diagonal	Poussière et copeaux de bois
5.07.32.34	351 PLUS-352 PLUS-355 PLUS	500 x 870	40	Cotone diagonale   Coton diagonal	
5.07.32.30	350 PLUS	370 x 640	30	Augliato   Tissu en feutre	Polveri fini
5.07.32.35	351 PLUS-352 PLUS-355 PLUS	500 x 870	30	Augliato   Tissu en feutre	Poussière fine



### Adattatore aspirazione troncatrici\* | Adaptateur pour scies à onglet bois\*

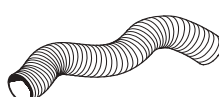
Codice Code	Ø riduzione Ø jonction tuyau	Ø Attacco troncatrice Ø jonction scies à onglet bois
5.06.10.44	100 mm	40 mm

\* Applicabile a tutte le troncatrici Femi | Applicable à tous les scies à onglet bois Femi.



### Valvola saracinesca per tubo aspirazione | Valve à fermeture pour tuyau d'aspiration

Codice Code	Per tubo ASP. Pour tuyau ASP.	Completa di: Livrée avec:
5.24.13.29	Ø 100 mm	Fascette stringitubi / Collier de serrage



### Tubo di aspirazione | Tuyau d'aspiration

Codice Code	Ø mm	Ordine minimo Commande minimum
1.95.99.10	100	3 mt.



# DISPLAYS

## LINEA METALLO - LIGNE METAL



### Espositore in metallo Présentoir en métal

codice / code 7.13.36.72  
peso / poids: 30 kg  
Carico massimo per ogni ripiano: 30 kg.  
Charge maximale de chaque étage: 30 kg  
Carico massimo per la base: 35 kg.  
Charge maximale de la base inférieure: 35 kg

### Cartotecnica con grafica segatrici Carton avec images scies à ruban

codice / code 7.13.36.74



### PODIUM

codice / code 0.00.06.26  
62,5 x 87 x 62,5 cm  
peso / poids: 14 kg



## LINEA LEGNO - LIGNE BOIS



### Espositore metallo Présentoir en métal

codice / code 7.13.36.72  
peso / poids: 30 kg  
Carico massimo per ogni ripiano: 30 kg.  
Charge maximale de chaque étage: 30 kg  
Carico massimo per la base: 35 kg.  
Charge maximale de la base inférieure: 35 kg

### Cartotecnica con grafica troncatrici Carton avec images scies à onglet bois

codice / code 7.13.36.69



### PODIUM

codice / code 0.00.06.26  
62,5 x 87 x 62,5 cm  
peso / poids: 14 kg



### Art. 329

**Basamento per  
troncatrici legno  
Socle pour scies  
à onglet**

cod. 7.13.36.34  
Peso / poids: 38 kg



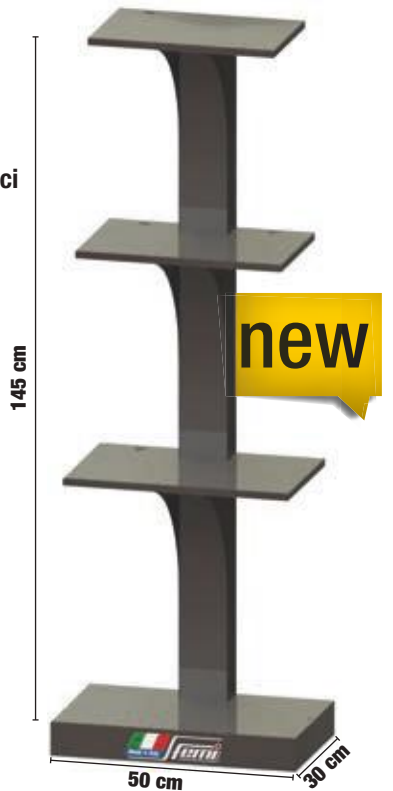
## SMERIGLIATORI TOURETS

### GRINDY

cod. 7.13.36.96

### Espositore per smerigliatori Présentoir pour tourrets

Peso / poids: 13 kg



**new**

# TRY ME! DEMO KIT

Espositore  
in cartonePrésentoir  
en cartoncod. 00.07.86  
weight / peso: 3,8 kgSegatrice  
non inclusa  
Scie à ruban  
pas incluse

**ASK to  
TRY ME!**  
Made in Italy  
**femi**  
A WORLD OF PERFORMANCE

190 cm

78 cm

45 cm

ART. 300  
"JOBBY"SCARICA IL VIDEO  
TELECHARGE LE VIDEOLama a nastro di ricambio  
Lame à ruban supplémentaireMateriale per prove di taglio  
Pièce de métal pour essais de coupeVolantini 16 x 23 cm  
Dipliants 16 x 23 cm

## SIMBOLOGIA | SYMBOLIQUE

PROTEZIONE TERMICA DI SICUREZZA DEGLI AVVOLGIMENTI



PROTECTION THERMIQUE DE SECURITE DES BOBINAGES

MOTORE ELETTRICO MONOFASE 230V - HZ 50



MOTEUR ELECTRIQUE MONOPHASÉ 230 V - HZ 50

MOTORE ELETTRICO TRIFASE A 1 O 2 VELOCITÀ 400 V - HZ 50



MOTEUR ELECTRIQUE TRIPHASE À 1 OU 2 VITESSES 400V - HZ 50

TENSIONATORE LAMA CON INDICATORE LUMINOSO  
E MICRO-SWITCH DI SICUREZZATENSION DE LAME AVEC INDICATEUR LUMINEUX  
ET MICRO-SWITCH DE SÉCURITÉCERTIFICAZIONE CE: CONFORMITÀ ALLE  
DIRETTIVE CEE 2004/108 -98/37- 2006/95CERTIFICAT CE: CONFORME AUX DIRECTIVES  
CEE 2004/108 -2006/42- 2006/95

VELOCITÀ COSTANTE CON CONTROLLO ELETTRONICO DIGITALE



VITESSE CONSTANTE AVEC CONTRÔLE ELECTRONIQUE

REGOLAZIONE ELETTRONICA DELLA VELOCITÀ



REGULATION ELECTRONIQUE DE VITESSE

DUE VELOCITÀ A COMMUTAZIONE ELETTRONICA



DEUX VITESSES A COMMUTATEUR ELECTRONIQUE

DUE VELOCITÀ A COMMUTAZIONE POLARE DEL MOTORE



DEUX VITESSES A COMMUTATEUR POLAIRE DU MOTEUR

SISTEMA DI ASPIRAZIONE DELLE POLVERI



SYSTEME D'ASPIRATION DES POUSSIÈRES

DOPPIO ISOLAMENTO DI SICUREZZA



DOUBLE ISOLATION DE SECURITE

GRANULOMETRIA:  
A NUMERO PIÙ ALTO CORRISPONDE UNA GRANA PIÙ FINEGRANULOMETRIE:  
LE PLUS GRAND NUMÉRO CORRESPOND AU GRAIN LE PLUS FIN

COMANDI DI SICUREZZA A BASSISSIMA TENSIONE (24 VOLT)



COMMANDÉ A BASSE TENSION DE SECURITE (24 VOLT)

FEMI SpA si riserva il diritto di apportare, senza alcun preavviso, tutte le modifiche che ritenesse opportune al miglioramento del prodotto.  
Le descrizioni generali, le foto e i disegni non sono impegnativi, ma solo indicativi.

Femi Spa se réserve le droit d'apporter, sans préavis, toute modification qui peut être nécessaire pour améliorer le produit.  
Les descriptions générales, les photos et les dessins sont donnés seulement à titre indicatif

Tutti i prezzi si intendono IVA esclusa | Tous prix HT

