

**SEGATRICE NASTRO PER LEGNO FEMI 780XL 2V**

Pratica e leggera, adatta ad ogni utilizzo.

**Dati tecnici:**

Capacità di taglio maggiorate: Ø 105 mm

Angolo di taglio regolabile da 0° e 45° sinistra

Capacità di taglio:

0°: 105x93 mm, 102x102 mm, Ø 105 mm;

45°: 70x60 mm, 68x68, Ø 72 mm;

Tensionatore lama di pratico utilizzo

Potente motore 850 Watt, due velocità a commutazione elettronica.

Funzione antiripristino di sicurezza

Taglio senza lubrificazione

Dispositivo di blocco arco per un facile trasporto

Veste grafica ed evidenti indicazioni sui parametri di taglio

**In dotazione:**

Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)

Kit di ricambio feltri pulizia lama

Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

Codice	U.M.	Articolo
1543001	Pezzi	8.48.43.23

**TRONCATRICE PER LEGNO FEMI 999**

Lama Ø 305 mm, 1700 Watt di potenza in soli 18 Kg di peso!

**Dati tecnici:**

Regolo piano superiore scatolato, regolabile in due posizioni e con doppio bloccaggio anteriore e posteriore.

Piano di lavoro superiore di grandi dimensioni (325x475 mm) con regolazione micrometrica in altezza e doppia guida.

Potente motore da 1700W.

Impugnatura ergonomica frontale con comandi evidenziati per la massima sicurezza d'uso.

Angolo di taglio regolabile da 0° a 50° sinistra e 0° a 47° a destra, con dispositivo di bloccaggio rapido a 0°, 15°, 22,5°, 30°, 45°

Taglio inclinato regolabile da 0° a 45° sinistra.

Taglio combinato 45°+45° sinistra.

**In dotazione:**

Nuova lama con inserti in Widia cromata e con intagli afoni.

Base di appoggio supplementare mobile per taglio pezzi di piccole dimensioni.

Aste fermo barra regolabili per l'esecuzione di tagli in serie.

Set di chiavi di servizio.

protezione supplementare e spingilegno.



Codice	U.M.	Articolo
1543030	Pezzi	8.43.60.25

**TRONCATRICE PER LEGNO FEMI 733**

Lama da Ø mm.254, motore ad induzione.

**Dati tecnici:**

Struttura in alluminio pressofuso.  
 Motore ad induzione 1300 Watt potente e silenzioso  
 Piano superiore completo di guida, con regolazione in altezza (360x462 mm)  
 Taglio inclinato regolabile da 0° a 45° sinistra.  
 Taglio combinato 45° + 45° sinistra.  
 Angolo di taglio regolabile da 0° a 47° destra e sinistra, con dispositivo di bloccaggio rapido a 0°- 22,5°- 45°.  
 Guida taglio piano superiore a due posizioni: 0° e 45°  
 Predisposta per il montaggio dei morsetti frontali.  
 Funzione elettronica antiripristino di sicurezza.



**In dotazione:**

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.

Codice	U.M.	Articolo
1543028	Pezzi	8.42.00.26

**PIALLA FILO-SPESSORE FEMI 640 CYCLONE**

Pialla a 2 lavorazioni, L max 204 x H max 210 mm, aspirazione integrata.

**Dati tecnici:**

Dispositivo di convogliamento automatico dei trucioli.  
 Sacco filtro raccogli trucioli integrato.  
 Potente motore universale 1500 Watt.  
 Avanzamento automatico della tavola (lavorazione a spessore).  
 Piano di appoggio superiore in alluminio pressofuso.  
 Regolazione micrometrica degli spessori di piallatura.  
 Guida parallela per lavorazioni a filo inclinabile da 90° a 135°.



**Piallatura spessore:**

Larghezza max piallatura: mm.204  
 Altezza max piallatura: mm.210  
 Asportazione regolabile: mm. da 0 a 2.  
 Velocità di avanzamento: 8 mt/min.

**Piallatura filo:**

Larghezza max piallatura: mm.210  
 Asportazione regolabile: mm. da 0 a 2.  
 Dimensione tavola: mm. 744x210  
 Dimensioni guida parallela: mm. 500x90

**In dotazione:**

2 cinghie di ricambio.  
 2 coltelli già installati.  
 Convogliatori polveri con funzione di protezione ed attivazione microinterruttore di sicurezza.  
 Barra spingilegno.



Piallatura a spessore (max mm 204 x H 210)

Piallatura a filo (max mm.210)

Codice	U.M.	Articolo
1543051	Pezzi	8.44.00.24

**SEGATRICE NASTRO PER METALLO FEMI NG120**

La Sega Nastro Femi NG120 offre una grande capacità di taglio: 120 mm.

**Dati tecnici:**

Riduzione dei tempi di taglio fino al 60% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama.

Innovativo tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama.

Taglio senza lubrificazione

Angolo di taglio regolabile da 0° a 60° sinistra con blocco rapido 45° e 60°.

Capacità di taglio:

0°: 120x190 mm, 100x100mm, Ø 102 mm;

45°: 80x80 mm, 80x80, Ø 80 mm;

60°: 50x43 mm, 43x43, Ø 50 mm;

Potente motore da 1200W dotato di regolatore elettronico di velocità "Constant Speed", con limitatore amperometrico e protezione termica.

Doppio guidalama scorrevole anteriore e posteriore.



**In dotazione:**

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

Codice	U.M.	Articolo
1543005	Pezzi	8.48.50.20

**SEGATRICE NASTRO PER METALLO FEMI NG160**

Eccezionale capacità di taglio, 40% più veloce.

**Dati tecnici:**

Riduzione dei tempi di taglio fino al 40% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama.

Innovativo tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama.

Taglio senza lubrificazione

Angolo di taglio regolabile da 0° a 45° sinistra

Capacità di taglio:

0°: 160x140 mm, 150x150mm, Ø 150 mm;

45°: 120x100 mm, 100x100, Ø 100 mm;

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



**In dotazione:**

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

Codice	U.M.	Articolo
1543007	Pezzi	8.48.60.21

**SEGATRICE NASTRO PER METALLO FEMI NG200**

*Manuale monofase con regolazione elettronica della velocità*

**Dati tecnici:**

*Riduzione dei tempi di taglio fino al 40% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama ("NG SYSTEM").*

*Morsa in ghisa a bloccaggio rapido completa di sistema scorrimento veloce e scala graduata frontale.*

*Versione monofase con motore a 230 Volt dotato di regolatore elettronico digitale di velocità "Constant speed" con limitatore amperometrico e protezione termica.*

*Angolo di taglio regolabile da 0° a 60° sx, con dispositivo di bloccaggio rapido nelle posizioni 45° e 60°.*

*Capacità di taglio:*

*0°: 198x155-190x130 mm, 170x170mm, Ø 170mm;*

*45°: 150x110 mm, 110x110, Ø 110 mm;*

*60°: 100x70 mm, 75x75, Ø 75 mm;*

*Terza uscita fluido centrale orientabile per migliore lubrificazione in fase di taglio*

*Tensionatore lama con indicatore luminoso e micro-switch di sicurezza per controllo integrità lama.*

**In dotazione:**

*Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie. (L= 500mm).*

*Impianto di lubrorefrigerazione integrato e protetto.*

*Sponda mobile per protezione antispruzzo.*

*Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti*

Codice	U.M.	Articolo
1543014	Pezzi	8.48.20.21

**LAMA NASTRO PER FEMI NG120**

Codice	U.M.		Articolo
1542028	Pezzi	mm.1440x13 d 14	3.28.99.57
1542032	Pezzi	mm.1440x13 d 18	3.28.99.58
1542034	Pezzi	mm.1735x13 d 6/10	3.28.99.63

**REGOLATORE ELETTRICO PER FEMI NG160**

Codice	U.M.	Articolo
1542211	Pezzi	7.82.01.05

**SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 241/M - MOLE MM.150 - SERIE INDUSTRIALE**

Smerigliatrice a doppia mola, robusta ed affidabile, è indicata per operazioni di sgrossatura ed asportazione materiale. .

Per questo prodotto si possono utilizzare mole abrasive con grana differenziata (dimensioni mole: d.150x25x16 mm). La confezione non è comprensiva di alcun tipo di mola.

**Dati tecnici:**

Potenza: 450W;

Motore trifase 400V-50Hz-2800rpm;

Dimensioni: 520x210x320 mm;



Codice	U.M.	Articolo
1543065	Pezzi	8.01.32.31

**SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 404 - MOLE MM.150 - SERIE PROFESSIONALE**

Ideale per l'impegno in capo artigianale e professionale.

Motore ad induzione affidabile e silenzioso

Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza.

Predisposta per applicazione su basamento in acciaio

**Dati tecnici:**

Motore monofase 370 W

Velocità 2800 rpm

**In dotazione:**

Completa di mole mm 150 con grana differenziata



Codice	U.M.	Articolo
1543070	Pezzi	8.01.54.20

**SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 405 - MOLE MM.200 - SERIE PROFESSIONALE**

Ideale per l'impegno in capo artigianale e professionale.

Motore ad induzione affidabile e silenzioso

Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza.

Predisposta per applicazione su basamento in acciaio

**Dati tecnici:**

Motore monofase 500 W

Velocità 2800 rpm



Codice	U.M.	Articolo
1543071	Pezzi	8.01.46.20

**SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 24N - MOLE MM.150**

Prodotto orientato ad applicazioni hobbystiche

Motori ad induzione potenti e silenziosi

Dotata di protezioni antinfortunistiche complete

**Dati tecnici:**

Motore monofase 370 W

Velocità 2800 rpm

**In dotazione:**

Completa di mole mm 150.



Codice	U.M.	Articolo
1543080	Pezzi	8.14.21.20

**SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 31N - MOLE MM.150**

*Prodotto orientato ad applicazioni hobbystiche  
Motori ad induzione potenti e silenziosi  
Dotata di protezioni antinfortunistiche complete*

**Dati tecnici:**

*Motore monofase 400 W  
Velocità 2800 rpm*

**In dotazione:**

*Completa di mole mm 150.*



Codice	U.M.	Articolo
1543081	Pezzi	8.11.22.22

**AFFILATRICE AD ACQUA FEMI 177**

*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.*

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

**Dati tecnici:**

*Motore monofase 150 W  
Mola: d.200x40x20  
Giri: 120  
Peso: kg.6,5*



Codice	U.M.	Articolo
1543076	Pezzi	8.13.22.21

**AFFILATRICE COMBINATA FEMI 182 PLUS**

*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.*

*Motori ad induzione, affidabili e silenziosi.*

**Dati tecnici:**

*Motore 500 W  
Mola smerigl.d.150x20x16 Mola affil.d.180x30x20  
Giri: 2800 - 200  
Peso: kg.10*

**In dotazione:**

*Mola affilatrice al corindone bianco pregiato.*



Codice	U.M.	Articolo
1543075	Pezzi	8.13.23.21

**MOLA AD ACQUA PER FEMI 182 PLUS MM.180X30X20**

Codice	U.M.	Articolo
1542203	Pezzi	3.22.99.7