







SEGATRICI A NASTRO / TRONCATRICI

FILIPPETTI

SERVICE & STORE

FEMI 782 XL

 Max 105 mm
Capacità di taglio

			
0°	100x85 mm	105 mm	95x95 mm
45°	65x60 mm	65 mm	65x65 mm
Discesa braccio		Manuale	
Sviluppo lama (mm)		1335x13x0,65	
Potenza motore (watt)		950	
Alimentazione (Volt-Hz)		230 - 50	
Peso (Kg)		16	
Velocità lama (mt/min)		60/80 2 velocità	
Dentatura Z/1"		8/12	
Imballo (mm)		730x390x500	



Caratteristiche tecniche


- Tensionatore lama di pratico utilizzo
- Potente motore 950 Watt
- 2 velocità commutazione elettronica
- Funzione antiripristino di sicurezza
- Dispositivo di blocco arco per un facile trasporto




Dotazioni di serie

- Asta di arresto regolabile, per tagli in serie L= 500 mm).
- Kit sostituzione filtro pulizia lama
- Circuito-filtro per l'eliminazione delle interferenze elettromagnetiche in conformità alle normative vigenti

Art. 50150	Lame di ricambio:	Dente z-6 36124	Dente 8-12 36128	Dente z-14 361835
----------------------	-------------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------------

FEMI NG 120 XL

 Max 120 mm
Capacità di taglio

			
0°	120x102 mm	120 mm	112x112 mm
45°	78x78 mm	80 mm	78x78 mm
60°	50x43 mm	50 mm	48x48 mm
Discesa braccio		Manuale	
Sviluppo lama (mm)		1440x13x0,65	
Potenza motore (watt)		1300	
Alimentazione (Volt-Hz)		230 - 50	
Peso (Kg)		18	
Velocità lama (mt/min)		35÷80 Regolazione elettronica Constant Speed	
Dentatura Z/1"		14	
Imballo (mm)		900x400x520	



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 gui da lama scorrevole anteriore e posteriore

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

Art.

501503

Lame di ricambio:

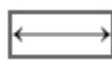
Dente 8-12

361292




Dente z-14

36129

FEMI 785 XL

 Max 205 mm
Capacità di taglio



			
0°	205x150 mm	152 mm	150x150 mm
45°	105x95 mm	106 mm	102x102 mm
Discesa braccio	Manuale		
Sviluppo lama (mm)	1735x13x0,9		
Potenza motore (watt)	1600		
Alimentazione (Volt-Hz)	230 - 50		
Peso (Kg)	38		
Velocità lama (mt/min)	60/80 2 velocità		
Dentatura Z/1"	6/10		
Imballo (mm)	1000x390x570		

Caratteristiche tecniche

- Capacità di taglio maggiorata e unica: 205x150 mm
- Sistema esclusivo del braccio rototraslante (BREVETTATO)
- Potente motore 1600 Watt - due velocità a commutazione elettronica, con protezione termica
- Facile da trasportare

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

Art.

501501

Lame di ricambio:

Dente 8-12

361833

Dente z-14

361832

FEMI BG 33N

Art.
500328

SMERIGLIATRICE DOPPIA MOLA Ø200MM

Tensione	Monofase
Potenza motore (watt)	370
Mola abrasiva grigia (mm)	200x20x16
Mola inclusa	Sì

Caratteristiche tecniche

- Design esclusivo
- Motori ad induzione potenti e silenziosi

Dotazioni di serie

- Base di sostegno maggiorata con vaschetta acqua asportabile
- Complete di mole abrasive



FEMI 303

Art.
500329

SMERIGLIATRICE-PULITRICE Ø150MM

Tensione	Monofase
Potenza motore (watt)	330
Mola abrasiva grigia (mm)	150X20X12,7
Mola inclusa	Sì
Spazzola (mm)	150X20X16
Spazzola inclusa	Sì

Caratteristiche tecniche

- Design esclusivo (brevetto internazionale Femi)
Motore a induzione potente e silenzioso

Dotazioni di serie

- Base di sostegno maggiorata con vaschetta acqua asportabile.
- Protezione spazzola di nuovo disegno secondo le più recenti normative di sicurezza.
- Complete di mole abrasive, spazzole in acciaio



FEMI 504B

Art.
500354

Accessorio (tela)

GR. 50
182643

Tensione	Trifase
Potenza motore (watt)	600/900
Alimentazione (Volt-Hz)	400 - 50
Peso (Kg)	52
RPM	1400/2800
Sviluppo Nastro (mm)	120x1500
Velocità	2
Supporto	CON BASAMENTO
Aspirazione integrata	Sì
Metri al secondo	27



FEMI 405

Art.
500325

Tensione	Monofase
Potenza motore (watt)	500
Peso (Kg)	15
Imballo (mm)	570X290X340
RPM	2800
Mola abrasiva grigia (mm)	220X20X16
Mola inclusa	Sì



Caratteristiche tecniche

- Motori ad induzione, affidabili e silenziosi
- Predisposti per applicazione su basamento in acciaio ART. 303.

Dotazioni di serie

- Completi di protezioni antinfortunistiche e attacco per aspirazione
- Completi di mole abrasive
- Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza.

FEMI 425

Art.
500327



Tensione	Monofase
Potenza motore (watt)	500
Peso (Kg)	15
Imballo (mm)	520X290X340
RPM	2800
Mola abrasiva grigia (mm)	200X20X16
Mola inclusa	Si
Spazzola (mm)	150X20X16
Spazzola inclusa	Si

Caratteristiche tecniche

- Motori ad induzione, affidabili e silenziosi
- Predisposti per applicazione su basamento in acciaio ART. 303.

Dotazioni di serie

- Completi di protezioni antinfortunistiche
- completi di mole abrasive e spazzole
- Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza.

FEMI 303

Art.
500352

Caratteristiche tecniche

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

AxBxH = 370x3780x770 mm

Dotazioni di serie

- Vaschetta per l'acqua asportabile per il raffreddamento degli utensili.

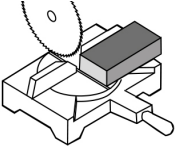
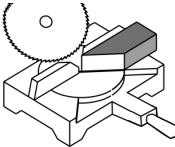
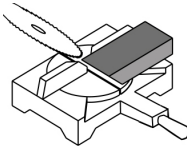
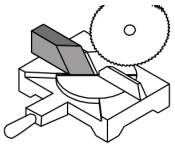


FEMI 305 PRO



Capacità di taglio

Art.
500148

	0° mm	168x78 mm
	45° sx - dx mm	105x78 mm
	inclinato 45° mm	160x63 mm
	composto 45°+45° mm	45x60 mm
Taglio max (mm)	168x78	
Potenza motore (watt)	1300	
Peso (Kg)	21	
Imballo (mm)	630X630X500	
Diametro lama (mm)	305	
Motore	Induzione	
Altezza di taglio piano superiore (mm)	53	
RPM	2850	



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)
- Base con protezione della leva di sblocco integrata con fine corsa meccanico

Dotazioni di serie

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

BIANCO MOD.280 M

Art.
500148



STABILITÀ/STABILITY

Arco in alluminio
Bow realized in aluminium



QUALITÀ/QUALITY

Componenti di altissima qualità
Topquality components



EFFICIENZA/EFFICIENCY

Alte prestazioni di lavoro
High working performances



RESISTENZA/ RESISTANCE

Riduttore con ingranaggi
temprati e rettificati
Reducer unit with hardened
and ground gears



AFFIDABILITÀ/RELIABILITY

Disponibilità dei pezzi di ricambio
delle macchine per 20 anni

Segatrice a nastro manuale con capacità di taglio fino a 60°dx

Accessori Opzionali/ Optional Accessories



Lx Wx H(cm)
110 x 120 x 186



Lx Wx H(cm)
75 x 120 x 165



Kg
240



90°
45°
60°

220
160
95



220
155
95



260x140
160x140
95x95



2450x27x0,9



Dispositivo taglio a
secco
Dry cooling device



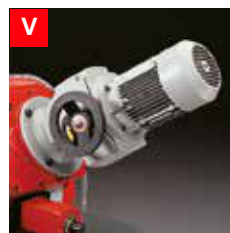
Skip elettrico
Electrical skip



Discesa controllata
Gravity down feed



Inverter
Frequency conv.



Motovariatore
Blade speed variator



Morsa
pneumatica
Pneumatic vice

FILIPPETTI SERVICE & STORE S.r.l.

Via dell'Industria, 11- 61039 **San Costanzo** (PU)

P.IVA | C.F. 02632000416 - N° REA PS - 197281

c.s.i.v.2.500,00 € - **SDI: WP7SE2Q**

Tel. | Fax: 0721.950069 - Cell. 335.5631066

E-mail: info@filippettiservice.it

Pec: filippettiservice@pec.it