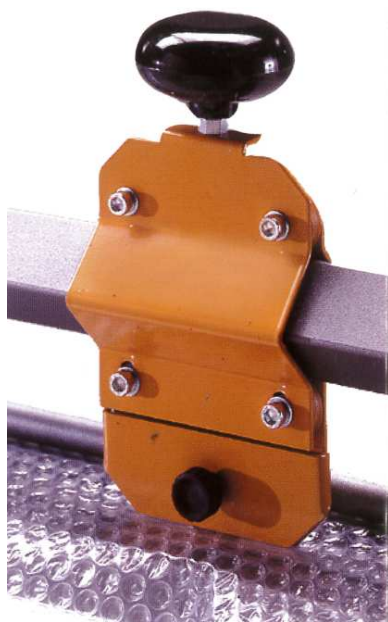


Nuove Taglierine Manuali

ORIZZONTALI/VERTICALI

per: carta
cartone ondulato
film plastici



Taglierina orizzontale versione standard.
Macchina semplice per il taglio di film plastico a bolle e film PE espanso fino a 6 mm. di spessore.
Taglio netto e preciso in entrambi i sensi, lame intercambiabili.
La macchina monta di serie ruote girevoli dotate di freno, mandrino porta rotolo ruotante su supporti regolabili.



Horizontal cutter, standard model.
Simple machine for slitting plastics blister film and expanded Polyurethane film of thickness up to 6 mm.
Clean-cut edge in both directions, interchangeable blades.
The cutter is fitted on castors equipped with brake, and ball bearing mounted on reel shaft.

(L. larghezza - P. profondità - H. altezza)
Asse porta bobina Ø 32 mm. Peso max bobina 50 kg. - Ø max bobine 100 cm.

RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	DIMENSIONI			PESO KG.
		L.	P.	H.	
80 - E	80 cm	98 x 80 x 115 cm.			18 kg.
100 - E	100 cm	118 x 80 x 115 cm.			22 kg.
140 - E	140 cm	158 x 80 x 115 cm.			26 kg.
160 - E	160 cm	178 x 80 x 115 cm.			28 kg.
200 - E	200 cm	218 x 80 x 115 cm.			30 kg.
250 - E	250 cm	268 x 80 x 115 cm.			32 kg.





Taglierina universale orizzontale doppia.
Adatta al taglio di più materiali da imballaggio (film plastici, film a bolle, cartone ondulato, PE espanso), con possibilità di caricare una o più bobine sulla stessa macchina.
Di serie sono montate: ruote girevoli con freno, assi porta bobine ruotanti su supporti regolabili.
Taglierina consigliata per l'inserimento in reparti d'imballaggio di ridotta superficie.



Universal horizontal slitter.
The horizontal model is especially suitable for slitting different wrapping-material such as plastics, blister film, expanded Polyurethane film, corrugated-cardboard. It is also possible to equip this machine with two rolls.
The cutter is supplied with castors equipped with brake.
Especially suitable for confined spaces.

(L. larghezza - P. profondità - H. altezza)
Asse porta bobine Ø 32 mm. Peso max bobina 50 kg. - Ø max bobine 100 cm.

RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	DIMENSIONI			PESO KG.
		L.	P.	H.	
80 - D	80 cm	98	85	160 cm.	39 kg.
100 - D	100 cm	118	85	160 cm.	43 kg.
140 - D	140 cm	158	85	160 cm.	47 kg.
160 - D	160 cm	178	85	160 cm.	51 kg.
200 - D	200 cm	218	85	160 cm.	57 kg.
250 - D	250 cm	268	85	160 cm.	65 kg.

ORIZZONTALE DOPPIA



Taglierina verticale adatta al taglio di carta, canettato, film plastico a bolle.
Macchina di notevole praticità, dove l'inserimento nel reparto imballaggio risulti limitato.
Le piastre girevoli sono costruite in due diametri: Ø 43 cm. Ø 93 cm. e ruotano ancorate a dei supporti con cuscinetti a sfera, riducendo al minimo l'attrito di rotazione.



Vertical slitter suitable for cutting paper, paper with textile backing, and plastics blister film.
Especially suitable for use in confined spaces.
The revolving plates are available in two diameters Ø 43 cm. Ø 93 cm. and are mounted on ball bearings.

(L. larghezza - P. profondità - H. altezza) - Asse porta bobina Ø 30 mm.
Peso max bobina 100 kg. - Ø max bobine rispettivamente 43 e 93 cm.

RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	DIMENSIONI			PESO KG.
		L.	P.	H.	
43.125	120 cm	47	60	145 cm.	34 kg.
93.125	120 cm	97	110	145 cm.	37 kg.
93.160	160 cm	97	110	185 cm.	45 kg.

VERTICALE

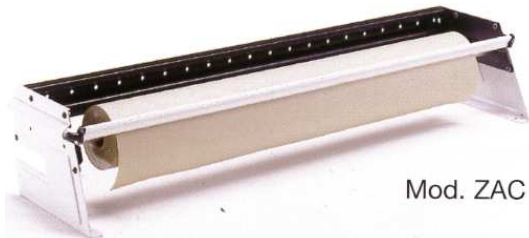


La taglierina mod. ZAC da parete e da tavolo, è una semplice taglierina per il taglio a strappo. Il modello da tavolo può essere fissato sia sopra che sotto il tavolo. Dotata di barra dentellata per taglio di carta da pacco e fogli laminati. Diametro asse portabobina 20 mm.



Table and wall-mounting slitters Mod. ZAC are suitable for cutting by pulling the material. Table ZAC-Model can be mounted on or under the table. It is equipped with a notched bar for wrapping paper and laminated sheets.

PARETE



Mod. ZAC



La taglierina mod. VARIO CUT da tavolo, è una semplice taglierina per il taglio a lama traslante. Dotata di lama per taglio carta da pacco e fogli laminati. Asse con coni di serraggio per mandrini da 20 a 80 mm di diametro.



Table cutter Mod. VARIOCUT is suitable for cutting with moving-blade. It is equipped with a cutting blade for wrapping paper and laminated sheets. Axe with lock cones for spindles from Ø 20 to Ø 80 mm.

TAVOLO



Mod. VARIOCUT

RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	PESO KG.
Taglierina da tavolo mod. VARIOCUT		
100 - V	100 cm.	6 kg.
Taglierina da parete mod. ZAC		
137A 80 - ZP	80 cm.	3 kg.
137A 100 - ZP	100 cm.	4 kg.
Taglierina da tavolo mod. ZAC		
136A 80 - ZT	80 cm.	3 kg.
136A 100 - ZT	100 cm.	4 kg.



Tavolo da imballaggio completo di taglierina, struttura portante in acciaio interamente smontabile. Piano tavolo in legno spess. mm. 25, bilaminato antigraffio bordi in gomma antiurto, mandrino portarotoli, cassetto.

Gambe telescopiche escursione max. cm. 30

Optional: Cassettiera sovrappiano in metallo a tre cassetti.



Welded steel supporting structure, with cutter and completely disassembled. Be-laminated antiscratching wooden top, 25 mm thick with rubber protection on sides, with roll spindle and drawer. Feet which can be screwed for levelling, max. height 30 cm.

Optional: Metal chest with three drawers placeable on the top.

TAVOLO SEMPLICE



RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	DIMENSIONI L. P. H.	PORTATA
160 - S	100 cm	160 x 80 x 75/105 cm.	300 kg.
200 - S	140 cm	200 x 80 x 75/105 cm.	300 kg.

TAVOLO PICCOLO



Tavolo da imballaggio completo di taglierina, struttura portante in acciaio interamente smontabile. Dotato di 2 ripiani posteriori in metallo, 2 mandrini portarotoli sopra e sottotavolo, cassetto. Piano tavolo in legno spess. mm. 25, bilaminato antigraffio bordi in gomma antiurto, gambe telescopiche escursione max. cm. 30

Optional: Cassettiera sovrappiano in metallo a tre cassetti.



Welded steel supporting structure, with cutter and completely disassembled. Provided with two metal black shelves, drawer, and roll spindle on and under the table. Be-laminated antiscratching wooden top, 25 mm thick. Feet which can be screwed for levelling, max. height 30 cm.

Optional: Metal chest with three drawers placeable on the top.

RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	DIMENSIONI L. P. H.	PORTATA
160 - P	100 cm	160 x 80 x 175/205 cm.	300 kg.
200 - P	140 cm	160 x 80 x 175/205 cm.	300 kg.

TAVOLO PRO DECK TC / TD



Optionals

Taglierina multiuso con lama speciale. A richiesta può essere montata con lama circolare per il taglio di cartone ondulato e carta kraft. Bacinella laterale 70x20x20cm da fissare sul lato destro o sinistro del tavolo. Luce sotto mensola inferiore

MOD. TC Tavolo da lavoro con doppio pianale in legno.

MOD. TD Tavolo da lavoro con singolo piano.



Optionals

Multipurpose cutter with special blade. It may be fitted with circular blades for corrugated cardboard and kraft paper by request. 70x20x20cm storage tray to be fitted on the left or right of the bench. Light under bottom shelf.

MOD. TC Working table with double worktop.

MOD. TD Working table with single worktop.



TAVOLO PRO DECK TB

Resistente struttura in acciaio saldato e verniciato con polveri epossidiche. Gambe a sezione quadra 40x40mm con piedini a vite per la messa in piano e la regolazione in altezza. Piano di lavoro in legno bilaminato antiusura, spessore 25 mm con protezioni in gomma su tutto il perimetro dello stesso.

Optionals Taglierina multiuso con lama speciale. A richiesta può essere montata con lama circolare per il taglio di cartone ondulato e carta kraft. Bacinella laterale 70x20x20cm da fissare sul lato destro o sinistro del tavolo. Luce sotto mensola inferiore

MOD. TB Versione standard con taglierina da tavolo con lame trapezoidali per il taglio di film plastici e carta. materiale. Usato per il carico di bobine di carta. Supporto per carta da imballaggio con altezza regolabile. Doppio piano di legno per carico elevato, portata 300 kg. Ripiano in metallo superiore con divisori per cartoni sagomati. Ripiano in metallo inferiore per oggetti vari. Cassetto in metallo di grande capienza, con chiave e scorrevole su cuscinetti a sfera.

Resistant welded steel structure painted with epoxy powders. 40x40 square section legs with feet which can be screwed for levelling. Bi-laminate wooden top, resistant to wear, 25 mm thick with rubber protection on all the perimeter

Optionals
Multipurpose cutter with special blade. It may be fitted with circular blades for corrugated cardboard and kraft paper by request. 70x20x20cm storage tray to be fitted on the left or right of the table. Light under bottom shelf.

MOD. TB Standard model with table cutter with trapezoidal blades to cut plastic film and paper. Support for packing paper with adjustable height. Double shelf worktop in steel structure for heavy loads 300 Kg. capacity. Upper metal shelf with spacers for cardboard shapes. Bottom metal shelf for various objects. Very spacious metal drawer with key, sliding on ball bearings.

RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	DIMENSIONI			PORTATA
		L.	P.	H.	
120 TB	80 cm.	120 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.
160 TB	100 cm.	160 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.
200 TB	140 cm.	200 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.
240 TB	160 cm.	240 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.



TAVOLO PRO DECK TA

Resistente struttura in acciaio saldato e verniciato con polveri epossidiche. Gambe a sezione quadra 40x40mm con piedini a vite per la messa in piano e la regolazione in altezza. Piano di lavoro in legno bilaminato antiusura, spessore 25 mm con protezioni in gomma su tutto il perimetro dello stesso.

Optionals Taglierina multiuso con lama speciale. A richiesta può essere montata con lama circolare per il taglio di cartone ondulato e carta kraft. Bacinella laterale 70x20x20cm da fissare sul lato destro o sinistro del tavolo. Luce sotto mensola inferiore

MOD. TA Versione standard con taglierina da tavolo con lame trapezoidali per il taglio di film plastici e carta. Possibilità di carico di 2 o 3 bobine di materiale. Supporto per carta da imballaggio con altezza regolabile. Ripiano in metallo superiore con divisori per cartoni sagomati. Ripiano in metallo inferiore per oggetti vari. Cassetto in metallo di grande capienza, con chiave e scorrevole su cuscinetti a sfera.

Resistant welded steel structure painted with epoxy powders. 40x40 square section legs with feet which can be screwed for levelling. Bi-laminate wooden top, resistant to wear, 25 mm thick with rubber protection on all the perimeter

Optionals
Multipurpose cutter with special blade. It may be fitted with circular blades for corrugated cardboard and kraft paper by request. 70x20x20cm storage tray to be fitted on the left or right of the table. Light under bottom shelf.

MOD. TA Standard model with table cutter with trapezoidal blades to cut plastic film and paper. Possibility to charge up to 3 rolls. Support for packing paper with adjustable height. Upper metal shelf with spacers for cardboard shapes. Bottom metal shelf for various objects. Very spacious metal drawer with key, sliding on ball bearings.

RIFERIMENTO ARTICOLO	LUCE MAX DI TAGLIO	DIMENSIONI			PORTATA
		L.	P.	H.	
120 TA	80 cm.	120 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.
160 TA	100 cm.	160 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.
200 TA	140 cm.	200 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.
240 TA	160 cm.	240 x 80 x 160 ±10 cm.			300 kg.

GRUPPO DI TAGLIO



C



B



A



La possibilità di intercambiare le lame da taglio sulle nostre taglierine, offre notevoli vantaggi, di versatilità quando si utilizzano differenti materiali da imballaggio.

Mod. A: lama trapezoidale montata di serie. Indicata per taglio di film plastici.

Mod. B: lama circolare universale indicata per il taglio di tutti i materiali da imballaggio. La lama è montata su cuscinetto a sfera.

Mod. C: lama circolare bisellata e zegrinata indicata per il taglio di cartone ondulato. La lama è montata su un cuscinetto a sfera.



The possibility to mount different interchangeable blades on our slitters offers great advantages particularly by using different wrapping material.

Model A: standard trapezoidal blade is fitted to slit plastics.

Model B: universal slitting-system is suitable for slitting all wrapping material. It is mounted on ball bearings too.

Model C: a chamfered and knurled rotary blade is suitable for slitting corrugated-cardboard. It is mounted on ball bearings too.