



DOGMA

SEZIONATRICE VERTICALE MOTORIZZATA

Sezionatrice verticale compatta e di facile utilizzo per il taglio in verticale e orizzontale di varie tipologie di pannelli.

- > Sezionatrice verticale versatile ed efficiente che permette il taglio in modo rapido e preciso di pannelli fino a 2,1 m (0,08 in.) di altezza e senza limiti in lunghezza
- > Alta potenza e velocità di lavoro grazie al gruppo di taglio motorizzato con lama circolare, facilmente intercambiabile
- > Varie tipologie di lame a disposizione per il taglio di diversi materiali con spessori differenti
- > Carico e taglio dei pannelli di grandi dimensioni effettuato da un solo operatore, grazie alle dimensioni compatte della macchina
- > Sistema di aspirazione integrato delle polveri di taglio (optional)
- > Macchina ripiegabile, montata su ruote e provvista di maniglie ergonomiche per facilitarne l'uso e gli spostamenti

MATERIALI LAVORABILI:

- ☒ PVC semiespanso
- ☒ Metacrilato
- ☒ Policarbonato
- ☒ Legno
- ☒ Alluminio
- ☒ Dibond®
- ☒ Alubond®
- ☒ Altro ancora..



TAGLIO VERTICALE



TAGLIO ORIZZONTALE



Gruppo di taglio orientabile per il taglio sia in verticale che orizzontale



Sistema di bilanciamento meccanico per facilitare il movimento del gruppo di taglio (nella foto è rappresentato il bilanciamento orizzontale -optional- utile per ridurre l'altezza della macchina)



Comoda maniglia per lo scorrimento verticale del carrello di taglio



Battuta di riscontro montata su asta millimetrata per tagli verticali precisi e veloci



Supporto intermedio regolabile in profondità per il taglio di pannelli di piccole dimensioni, per un maggiore comfort di taglio



Ruote pivotanti con freno di bloccaggio e piedini regolabili in altezza



Sistema di bloccaggio rapido per tagli orizzontali



Kit di aspirazione per ridurre l'emissione delle polveri da taglio (optional)

Luce utile di taglio verticale	2100 mm (83 in)
Taglio massimo orizzontale	3500 mm (138 in)
Spessore massimo di taglio	30 mm (2 in)
Diametro lama	165 mm (7 in) - foro 20 mm (0,8 in)
Velocità di rotazione lama regolabile	da 1750 a 4000 giri al minuto
Alimentazione	230 V - 50 Hz - 1300 W
Dimensioni (L x P x H)	3100 x 900 x 3200 mm (122 x 35 x 126 in)
Peso	300 kg (661 lb)
Dimensioni macchina con imballo (L x P x H)	3350 x 1570 x 2200 mm (132 x 62 x 87 in)
Peso macchina con imballo	460 kg (1014 lb)

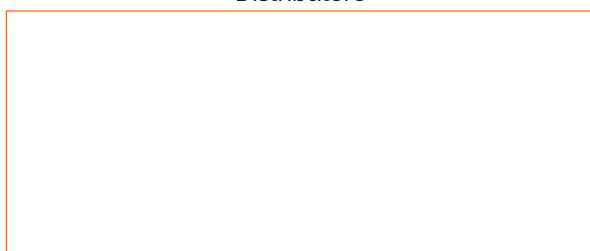
Prodotto costruito in ottemperanza alle normative CE



Follow us:



Distributore



100% Made by FLEXA



100% Made in Italy

