

EXPERT 700

SEGATRICI PER BLOCCHI

MONTANTE

Rigida struttura portante a ponte per supportare il gruppo testa motore.

RUOTE

Le ruote sono Ø 200 mm e possono essere fissate alle gambe. Grazie alla loro configurazione ed alla inclinazione delle gambe, sono molto funzionali e consentono alla macchina di essere facilmente spostata sollevandola dalle maniglie.

STOCCAGGIO

Costruita per ridurre al minimo l'ingombro durante il trasporto e soprattutto lo spazio di stoccaggio.

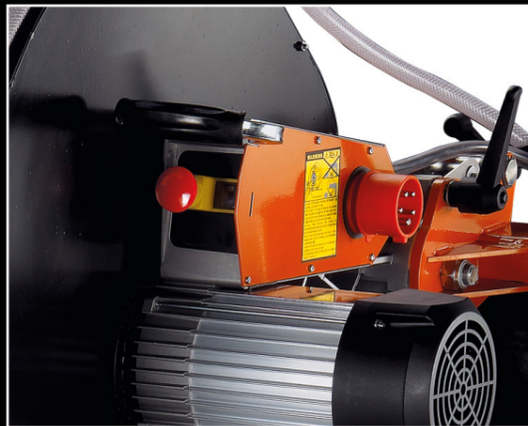
Designed and made in Italy

Art. 9700Z	
DISCO DIAMANTATO (non incluso)	Ø700 mm (int Ø25,4 mm)
MOTORE	400V 50/60Hz 5,5Hp/4kW
GIRI MOTORE	1400 rpm
PROTEZIONE AMPEROMETRICA	10 A
MAX LUNGHEZZA DI TAGLIO	550 mm
MAX SPESSORE DI TAGLIO 90°	270 mm
MAX SPESSORE DI TAGLIO IN DUE PASSATE	340 mm
DIMENSIONE PIANO LAVORO	515 x 520 mm
TIPO TI POMPA	S3 Type 230V 50Hz
KIT RUOTE	Standard
DIMENSIONE MACCHINA IN SERVIZIO	1540x900x h. 1630 mm
PESO NETTO	95 Kg



APPLICAZIONE

Costruite per il taglio di laterizi, manufatti in proton, blocchi lapidei e materiali destinati alla costruzione.



Un segnale acustico viene attivato quando la fase è opposta alla direzione di rotazione del disco diamantato (Optional).



TAGLIO

Posizione di taglio con avanzamento del carrello. Funziona con il disco da Ø650 to Ø700 mm.

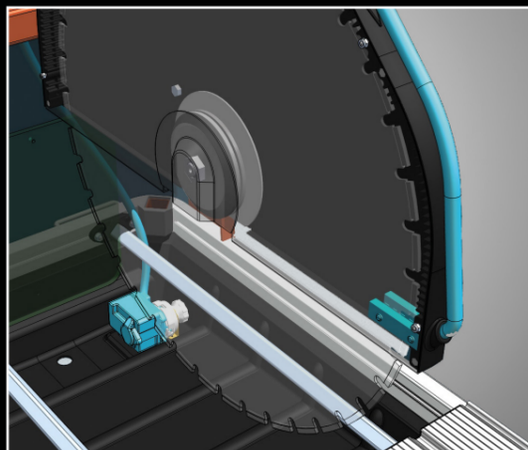


REGOLAZIONE ALTEZZA DISCO DI TAGLIO

Sistema di regolazione dell'altezza di taglio mediante volantino e relativa leva di bloccaggio.

PANNELLO DI CONTROLLO

- Interruttore con bobina di minima tensione
- Disgiuntore a riarmo manuale in caso di bloccaggio disco
- Pulsante a fungo per arrestare la macchina



ORIGINAL RECYCLING PUMP