

EXTRA 3300

SUPERLUNGA

SEGATRICE A PONTE PER GRANDI FORMATI



*Designed
and made
in Italy*

SUPERLUNGA 3300



APPLICAZIONE

Costruita per tagli su piastrelle di grande formato



SISTEMA DI TAGLIO PROGRESSIVO

Il sistema di taglio progressivo a manovella permette il movimento della testa di taglio lungo il ponte avanti ed indietro.



La testa di taglio è basculante e può essere bloccata all'altezza desiderata. Effettua ogni tipo di sagoma.



B-LOCK

Sistema di bloccaggio piastrella durante le operazioni di taglio.



Art. 6733001	
DISCO DIAMANTATO	ø200 mm c/c standard
MOTORE	230V 50Hz 1,8Hp/1,4kW
GIRI MOTORE	2800 min ⁻¹
MAX LUNGHEZZA DI TAGLIO	3300 mm
MAX PROFONDITÀ DI TAGLIO	40 mm
MAX PROFONDITÀ DI TAGLIO 45°	35 mm
MAX PROFONDITÀ DI TAGLIO IN 2 PASSATE	55 mm
FORMATO MAX PIASTRELLA PER TAGLIO IN DIAGONALE	2330 x 2330 mm
DIMENSIONE PIANO LAVORO	3345 x 625 mm
TIPO DI POMPA	S1
DIMENSIONE MACCHINA IN SERVIZIO	3975 x 900 x h. 1260 mm
SISTEMA DI TAGLIO PROGRESSIVO	Standard
KIT LASER E RUOTE	Standard
PROLUNGA PIANO DI LAVORO	4 pz inclusi
SISTEMA BLOCCAGGIO PIASTRELLA	Optional
PESO NETTO	150 Kg



www.youtube.com/battipav

BATTIPAV™

MACCHINE PER EDILIZIA | MACHINES FOR BUILDING