



VIP 2125

SEGATRICE RADIALE

RUOTE DI TRASPORTO

Facile da trasportare

ESTENSIONE LATERALE (art. 85015)

Pratico per il taglio di piastrelle di grandi dimensioni.

OPTIONAL

IMBALLO

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

Art. 857

DISCO DIAMANTATO	ø200 mm c/c Special gres
MOTORE	230V 50Hz 1,8Hp/1,4kW
GIRI MOTORE	2800 rpm
MAX LUNGHEZZA DI TAGLIO	1250 mm
MAX PROFONDITÀ DI TAGLIO	40 mm
MAX PROFONDITÀ DI TAGLIO 45°	35 mm
MAX PROFONDITÀ DI TAGLIO IN DUE PASSATE	55 mm
FORMATO MAX PIASTRELLA PER IL TAGLIO DIAGONALE	880 x 880 mm
DIMENSIONE PIANO LAVORO	1170 x 520 mm
TIPO DI POMPA	S1/4 standard
KIT RUOTE	Incluso
DIMENSIONE MACCHINA	1870x625x h. 1340 mm
DIMENSIONE MACCHINA IN STOCK	1620x625x h. 490 mm
DIMENSIONE MACCHINA SU 4 PALLET	1750x720x h. 2190 mm
PESO NETTO	51,5 Kg



RIVENDITORE AUTORIZZATO



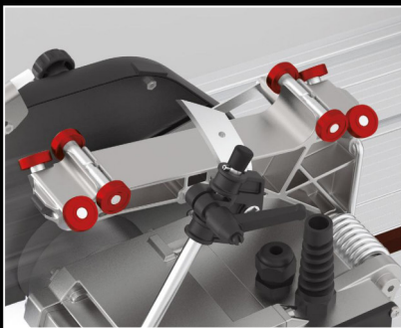
Z. i. 2 - Via Cavatorta, 6/1 | 48033 Cotignola (Ra) | ITALY
www.battipav.com | vendite@battipav.com



Giugno 2020

BATTIPAV™

MACCHINE PER EDILIZIA | MACHINES FOR BUILDING



CARRELLO

Il carrello gruppo motore, realizzato in alluminio, scorre sulla trave mediante 8 cuscinetti a sfera, dei quali 4 lavorano sempre in perpendicolare rispetto alla trave.



TAGLIO 45°

Pratico per i grandi formati. Il Sistema B-LOCK (art. 90262 Optional) può essere fissato sull'asola del piano di lavoro.



TELAIO E PIANO DI LAVORO

Telaio e piano di lavoro in alluminio, più larghi per una perfetta stabilità e precisione durante il taglio. La particolare forma del piano di lavoro permette una facile pulizia.



TESTA DI TAGLIO

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

MOTORE POTENTE



ORIGINAL RECYCLING PUMP



DISK'S LUBRICATION