



RUOTE DI TRASPORTO
Facile da trasportare



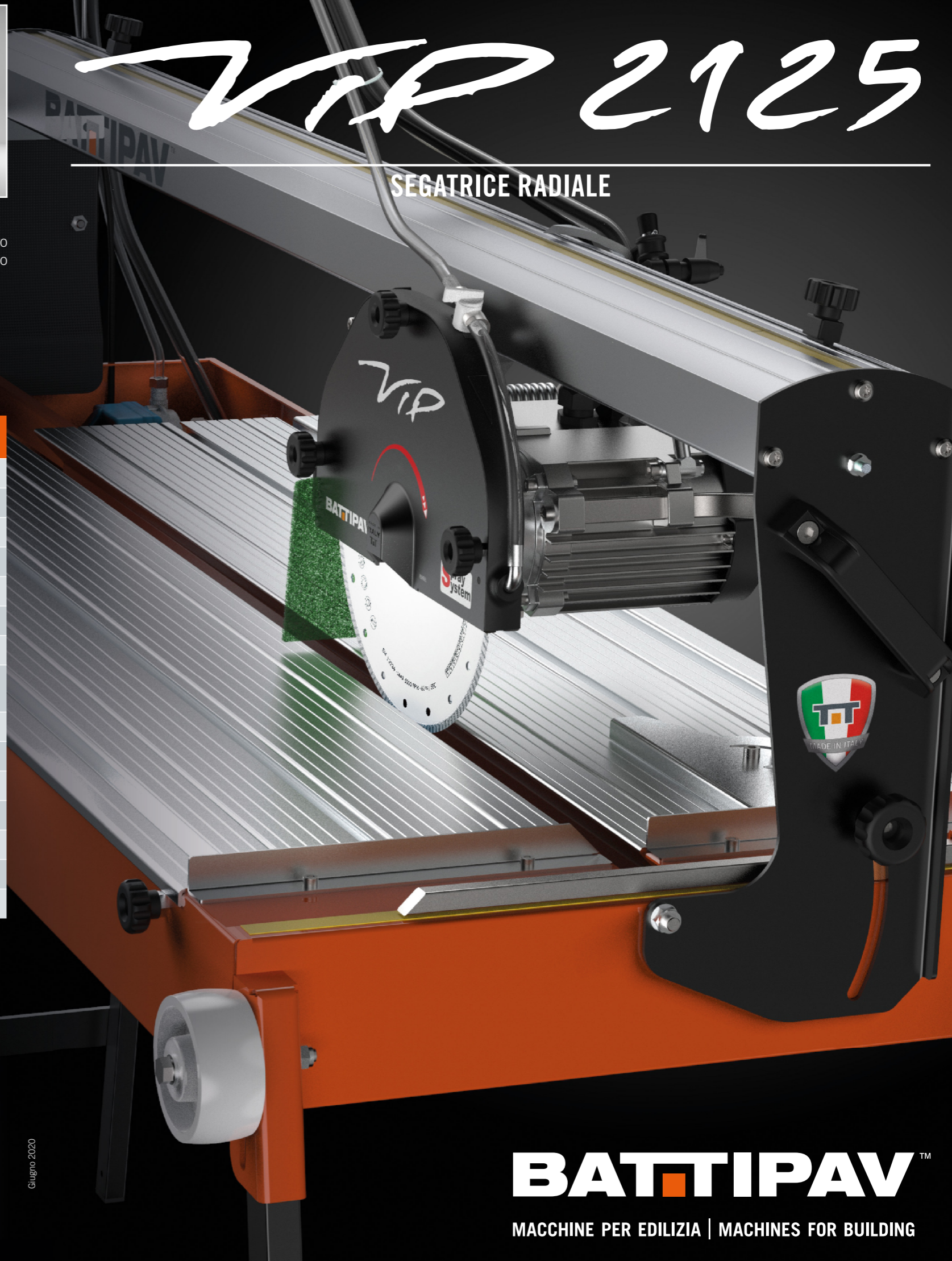
ESTENSIONE LATERALE (art. 85015)
Pratico per il taglio di piastrelle di grandi dimensioni.
OPTIONAL



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

VIP 2125

SEGATRICE RADIALE



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



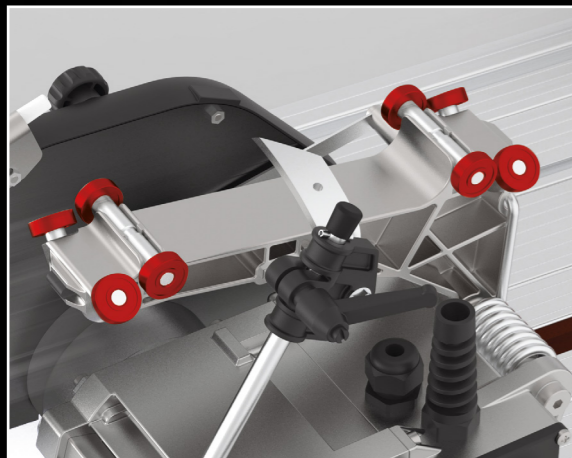
Z. i. 2 - Via Cavatorta, 6/1 | 48033 Cotignola (Ra) | ITALY
www.battipav.com | vendite@battipav.com



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

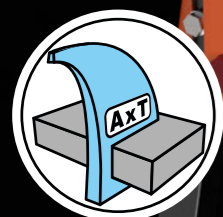
Telaio e piano di lavoro in alluminio, più larghi per una perfetta stabilità e precisione durante il taglio. La particolare forma del piano di lavoro permette una facile pulizia.



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

