



RUOTE PER IL TRASPORTO
Le ruote di trasporto Ø100 mm sono pieghevoli per un più comodo e rapido utilizzo.



SUPPORTO PER TAGLI A 45° DI SERIE



IMBALLO
Imballo flexo multilingue.

e..GO 80

SEGATRICE PER EDILIZIA

Designed and made in Italy



	Art. 8000
DISCO DIAMANTATO (Optional)	Ø300 o Ø350 mm (foro Ø25,4 mm.)
MOTORE	230V 50Hz 3Hp/2,2kW
GIRI MOTORE	2800 min ⁻¹
PROTEZIONE AMPEROMETRICA	13A
LUNGHEZZA MAX DI TAGLIO	800 mm
PROFONDITÀ MAX TAGLIO DIRITTO (Ø350 mm)	110 mm
PROFONDITÀ MAX TAGLIO DIRITTO (Ø300 mm)	85 mm
PROFONDITÀ MAX TAGLIO IN DUE PASSATE (Ø350 mm)	125 mm
PROFONDITÀ MAX TAGLIO JOLLY (Ø350 mm)	80 mm
DIMENSIONI PIANO DI LAVORO	500 x 445 mm
RUOTE PER IL TRASPORTO	di serie
DIMENSIONI MACCHINA IN SERVIZIO	1220x758x h. 1285 mm
DIMENSIONI MACCHINA PER STOCCAGGIO	1150x660x h. 635 mm
DIMENSIONI PALLET CON 3 MACCHINE	720x1150x h. 2140 mm
PESO	67 Kg

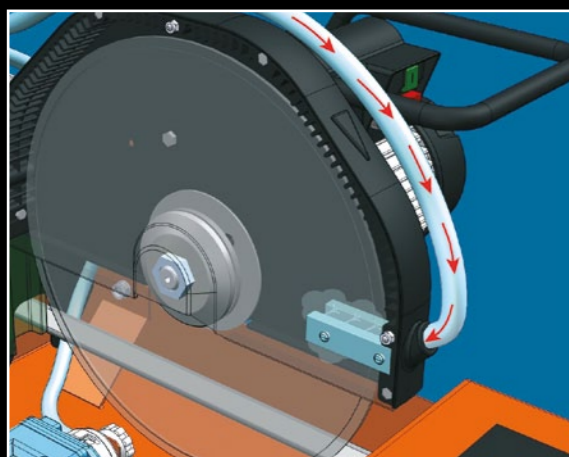


APPLICAZIONE

per il taglio di laterizi, mattoni, pietre, materiali lapidei e gres porcellanato. Lavora con disco Ø300 o Ø350 mm.



Regolazione per utilizzare dischi diamantati Ø300 oppure Ø350 mm (configurazione di fabbrica).



Spray system
DISK'S LUBRICATION



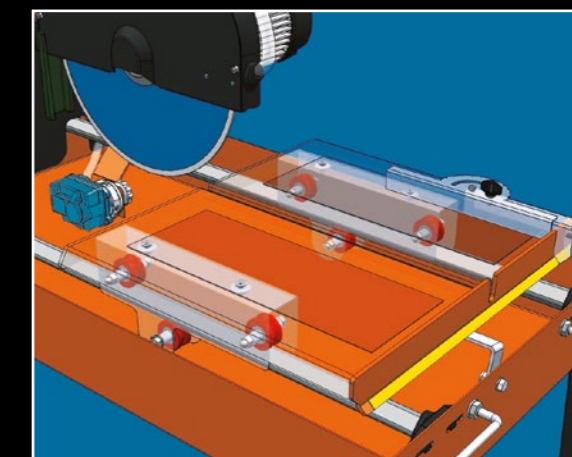
ORIGINAL RECYCLING PUMP

TT
POWER



Testa di taglio basculante per una maggiore rapidità e precisione nell'esecuzione di tagli particolari.

Può essere bloccata all'altezza desiderata.



Carrello scorrevole dotato di 6 ruote in nylon registrabili con 8 cuscinetti a sfera per una perfetta scorrevolezza.

