






Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore elettrico monofase 230V/50Hz 2,2 kW (M400 Smart)
- ✓ Motore elettrico trifase 400V/50Hz 4 kW (Masonry 600)
- ✓ Spina IP67
- ✓ Disco Ø 400 mm universale-settori (M400 Smart)
- ✓ Vasca in plastica antiurto per contenimento e recupero acqua
- ✓ Maniglia e ruotine per movimentazione manuale e carico
- ✓ Gambe ripiegabili
- ✓ Carter di protezione braccio
- ✓ Sistema di regolazione e bloccaggio del braccio esclusivo IMER
- ✓ Piano di taglio in legno
- ✓ Sistema antiribaltamento carrello
- ✓ Goniometro di ampie dimensioni
- ✓ Pompa acqua ad immersione (monofase 230V/50Hz)
- ✓ Maniglia spinta carrello (Masonry 600)

Accessori Opzionali e dischi consigliati M400 Smart

- ✓ Piano inclinato per taglio 45°
- ✓ Kit ruote maggiorate
- ✓ Disco Ø 350 mm FLEX per ceramica - corona continua
- ✓ Disco Ø 350 mm FLEX per mattoni/laterizi/cemento - settori - s. laser
- ✓ Disco Ø 350 mm PREMIUM per granito/pietra - settori - s. laser
- ✓ Disco Ø 400 mm per mattoni/laterizi/cemento

CODICE	DESCRIZIONE
 1188970	M400 SMART disco 350 / 400 mm motore monofase 230V50Hz kW 2,2
 1188880	Masonry 600 disco 600 mm motore trifase 400V/50Hz kW 4
 1193926	Disco Ø 600 mm PREMIUM per laterizi / cemento - a settori per Masonry 600
 1107616	Kit Ruote Maggiorate per M400 SMART / Masonry 600
 1187640	Supporto taglio 45° per M400 SMART

	M400 SMART	MASONRY 600
Diametro disco/foro	Ø mm 350-400/25,4	600/25,4
Lunghezza max. taglio con discesa dall'alto	mm 750	750
Lunghezza max. taglio	mm 500 (blocco h 130 mm)	460 (blocco h 200 mm)
Profondità max. di taglio, disco Ø 350 1/2 passate	mm 107/204	-
Profondità max. di taglio, disco Ø 400 1/2 passate	mm 129/250	-
Profondità max. di taglio, disco Ø 600 1/2 passate	mm -	215/300
Dimensioni piano di taglio	mm 510x410	510x410
Altezza piano di lavoro	mm 847	847
Potenza motore elettrico	kW 2,2 (230V/50Hz)	4 (400V/50Hz)
Giri motore	rpm 2700	1330
Assorbimento	A 12 (230V/50Hz)	9,5 (400V/50Hz)
LpA posizione operatore	dB(A) 86	95
Capacità vasca recupero acqua	l 40	40
Dim. macchina larg/lung/alt testa abbassata (testa alzata)	mm 722/1186/1293(1390)	722/1186/1465(1595)
Dimensioni imballo larg/lung/alt	mm 732/1196/895	732/1196/980
Peso macchina (imballata)	kg 77 (97)	92 (112)
Impilabilità max.*	2 (h 2000 mm)	2 (h 2160 mm)

(*) Numero pezzi impilabili e altezza totale comprensiva di pallet

Applicazioni

M400 Smart è progettata per il taglio di laterizi, materiali lapidei e pietra. Grazie alla intercambiabilità del disco di taglio (Ø 350 o 400 mm), si adatta alle molteplici esigenze del cantiere edile. La testa di taglio basculante consente una maggiore velocità nell'esecuzione di tagli particolari come scanalature, profili e ritagli.

Masonry 600 è ideale per il taglio di blocchi di cemento, materiali lapidei, mattoni, pietre, tegole. Ha una notevole potenza del motore e una robusta struttura con un peso ridotto. Dotata di gambe pieghevoli e ruotine per la movimentazione, la macchina può essere facilmente spostata da una sola persona. La vasca in plastica può essere svuotata dall'acqua e dai residui di taglio in modo facile e veloce.

Accessori Opzionali e dischi consigliati Masonry 600

- ✓ Kit ruote maggiorate
- ✓ Disco Ø 600 mm PREMIUM per laterizi / cemento - a settori

