

Masina de taiat gresie, faianta



Utilaj
fabricat
in Italia

Combi 250-1000 VA

Echipare standard

- ✓ Motor electric monofazic 230V, 1.5 kW cu protectie termica
- ✓ Intrerupator IP 55
- ✓ Stecher IP 67
- ✓ Trasare laser
- ✓ Ghidaj de taiere
- ✓ Disc diamantat Ø 250 mm PREMIUM pentru gresie dura portelanata - coroana continua
- ✓ Suprafata de taiere din aluminiu anodizat
- ✓ Vas recuperare apa din plastic rezistent la impact
- ✓ Picioare rabatabile cu roti pentru deplasare usoara

Utilizare

Pentru o taiere de calitate, chiar si pentru placi de mari dimensiuni: 300x600 mm, 900x900 si peste.
Lungime maxima de taiere 1000 mm.
Capacitate mare de taiere: lama se poate utiliza pentru toate tipurile de materiale.
Poate taia la unghi de 90° / 45° (adancimea de taiere se mentine in ambele pozitii).
Planul suplimentar de lucru permite taierea placilor de dimensiuni mari, stabilitatea echipamentului nefiind afectata.
Echipamentul permite montarea a 2 planuri de lucru suplimentare.

Accesorii optionale si discuri recomandate

- ✓ Plan de lucru rabatabil suplimentar
- ✓ Disc diamantat Ø 250 mm FLEX pentru ceramica - coroana continua
- ✓ Disc diamantat Ø 250 mm PREMIUM pentru gresie portelanata dura - coroana continua



Combi 250-1000VA

Masina de taiat gresie, faianta	Combi 250-1000 VA
Diametru disc	250 mm
Diametru prindere disc	25.4 mm
Lungime max. de taiere	1000 mm
Adancime de taiere/ a 2 trecere	66 / mm
Diam. plan de lucru	1115/500 mm
Voltaj motor	230V
Frecventa	50 Hz
Putere motor	1.5 kW
Turatii motor	2800 rpm
Debit pompa de apa (IP67)	13 l/min.
Capacitate vas recurepare apa	40 l
Nivel de zgomot la operator	86 dB
Greutate totala utilaj	53 kg
Dimensiuni utilaj LxIxh (mm)	1420x636x619
Dimensiuni LxIxh (ambalaj)	1454x669x654



Buton pentru oprire incorporat in maner



Rigla fixare placa in unghi



Ghidaj placa



Taiere la 45°



Trasare cu laser in echipare standard

Distribuitor local