

Masina combinata universala K5 260 L Holzmann

I.D.: 58572632

Data publicarii 01.07.21 Coduri CPV 43810000-4

Pretul estimativ: 14.800,00 RON - 14.800,00 RON

Descriere: Rindeluire Masă culisantă 250 x 400 mm Inaltime masa 840 mm Lungime masa 1090 mm Turatie bloc taietor 4500 rpm Numar cutite 3 bucati Diametru bloc taietor 75 mm Dimensiuni ghidaj paralel rindeluire 715 x 130 mm Inclinare ghidaj paralel rindeluire 90 45 grade Adancime maxima rindeluire 5 mm Putere motor rindeluire S1 100% 1,5 kW (2,0 CP) Consum motor rindeluire S6 40% 2,1 kW (2,8 CP) Degrosare Inaltime degrosare minim/maxim 5 - 195 mm Viteza de avans 8 m/min Diametru hota exhaustare 100 mm Unitate de mortezare Dispozitiv de mortezat optional (K260LLL) Ferastrau circular Dimensiuni masa 980 x 470 mm Inaltime masa 840 mm Masa de formatizat 400 x 250 mm Dimensiuni maxime panza circulara (diametru exterior x diametru interior) 254 x 30 mm Inaltime maxima de taiere la 90° 78 mm Inaltime maxima de taiere la 45° 60 mm Latime de taiere cu limitator paralel 510 mm Turatie panza principala 4750 rpm Unitate incizoare fara incizor Putere motor circular S1 100% 2,2 kW (3,0 CP) Consum motor circular S6 40% 3,1 kW (4,15 CP) Freza Diametru ax 30 mm Reglare in inaltime a axului 100 mm Deschidere masa 145 mm Inaltimea de prindere 80 mm Diametru maxim freza desupra mesei 160 mm Diametru maxim freza sub masa 140 mm Turatii ax 6500 rpm Putere motor freza S1 100% 1,5 kW (2,0 CP) Consum motor freza S6 40% 2,1 kW (2,8 CP) Alte caracteristici Tensiune de alimentare 230V Greutate aproximativa 375 kg - Mașină combinată universală cu preț optim raport calitate / cea mai buna alegere pentru prelucrarea