

RABOTEUSES/MOULUREUSES Modèles



Logosol PH360



Logosol PH365



Logosol PH260



Logosol PH260 ECO



Logosol DH410



Logosol SH410

Poids	600 kg	925 kg	350 kg	350 kg	225 kg	195 kg
Système électrique	16,25 kW	19,25 kW	13,2 kW	12,2 kW	6,2 kW	3,2 kW
Alimentation électrique	Triphasée, 400 V, 32 A	Triphasée, 400 V, 32 A	Triphasée, 400 V, 16 A	Triphasée, 400 V, 16 A	Triphasée, 400 V, 16 A	Triphasée, 400 V, 16 A
Alimentation	Standard : 3-15 m/min	Standard : 3-15 m/min	Standard : 2-12 m/min	Standard : 5 m/min	Standard : 6 m/min	Standard : 6 m/min
Rabote et moulure jusqu'à	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	
Largeur du matériau max.	360 mm	360 mm	260 mm	260 mm	410 mm	410 mm
Largeur/hauteur d'usinage 4 faces	360/10 à 130 mm	360/10 à 130 mm	15 à 260/10 à 100 mm	15 à 260/10 à 100 mm	–	–
Largeur/hauteur d'usinage 2 faces	410/10 à 230 mm	410/10 à 230 mm	300/10 à 230 mm	300/10 à 230 mm	325/100 mm	–
Largeur/hauteur de rabotage	510/10 à 230 mm	510/10 à 230 mm	410/10 à 230 mm	410/10 à 230 mm	410/10 à 260 mm	410/10 à 260 mm
Hauteur de refente/diamètre de lame	–	–	–	–	–	80/180
Capacité						
Couteau supérieur						
Diamètre	88 mm	88 mm	72 mm	72 mm	72 mm	72 mm
Largeur	510 mm	510 mm	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm
Puissance du moteur	5,5 kW	5,5 kW	4 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Indentation, rabotage	0-8 mm	0-8 mm	0-8 mm	0-8 mm	0-8 mm	0-8 mm
Projection de profil max. :	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm	10 mm	20 mm
Couteau inférieur						
Diamètre	72 mm	72 mm	72 mm	72 mm	–	–
Largeur	410 mm	410 mm	300 mm	300 mm	–	–
Puissance du moteur	4 kW	4 kW	3 kW	3 kW	–	–
Indentation, rabotage	0-8 mm	0-8 mm	0-4 mm	0-4 mm	–	–
Indentation, moulurage	10 mm max.	10 mm max.	10 mm max.	10 mm max.	–	–
5° couteau latéral						
Diamètre d'axe	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	–
Hauteur de couteau max.	130 mm	130 mm	100 mm	100 mm	100 mm	–
Diamètre max.	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	–
Puissance du moteur	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	–
Axe standard	–	30 mm	–	–	–	–
Axe pour fraises	–	1-20 mm	–	–	–	–
Puissance du moteur	–	3 kW	–	–	–	–