

# SCORNICIATRICE FOUR SIDE MOULDER



## QMB 620A



### CARATTERISTICHE TECNICHE / MAIN SPECIFICATIONS

Larghezza max. e min di lavoro (utensili $\Phi 125$ )	20-200 mm.
Max./min. working width (tools $\Phi 125$ )	20-200 mm.
Spessore max. e min. di lavoro (utensili $\Phi 125$ )	125-8 mm
Max. and min. working thickness (tools $\Phi 125$ )	125-8 mm
Lunghezza min. del pezzo singolo	590 mm
Min. length of single piece to be fed	590 mm
Lunghezza min. del pezzo con carico in continuo	250 mm.
Min. length of pieces to be continuously fed	250 mm
Diam. rulli di avanzamento	$\Phi 140$ mm
Feeding wheel diameter	$\Phi 140$ mm
Velocità di avanzamento	8-33 m/min
Feeding speed	8-33 m/min
Velocità alberi	6800 rpm
Spindle speed	6800 rpm
Diametro alberi	$\Phi 40$ mm
Spindle diameter	$\Phi 40$ mm
Aria compressa	0.6MPa 0.15 $m^3/min$
Air source pressure	0.6MPa 0.15 $m^3/min$
Aspirazione	180 $m^3/min$ 30-35 m/s
Air amount needed for dust collection	180 $m^3/min$ 30-35 m/s
Dimensioni di ingombro	400x178x175cm
Overall dimensions	400x178x175cm
Peso	4400 kg
Weight	4400 kg

### COMPOSIZIONE/COMPOSITION



QMB620A

Motorizzazione	
Albero pialla	5.5kw
Albero verticale sx	5.5kw
Albero verticale dx	5.5kw
1° Albero or.superiore	7.5kw
2° Albero or.superiore	5.5kw
Albero or.inferiore	5.5kw
Motore avanzamento	4.0kw
Motore sollevamento	0.75kw
Motors	
Front bottom spindle	5.5kW
Left vertical spindle	5.5kW
Right vertical spindle	5.5kW
Front top spindle	7.5kW
Rear top spindle	5.5kW
Rear bottom spindle	5.5kW
Feeding motor	4.0kW
Elevating motor	0.75kW