

## BOMAC – FRESATRICE A TESTA VELOCE BM/S-4AL

### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Fresatrice robusta per una vasta gamma di applicazioni  
Struttura in ghisa Meehanite  
Motore mandrino 5HP con inverter (Velocità variabile)  
Avanzamenti automatici assi X e Y con motore ½ HP e inverter  
Salita e discesa mensola con motore 1HP  
Ampia superficie di lavoro 305X1500mm  
Attacco mandrino ISO 40 – Cannotto  $\varnothing$ 105mm  
Guide quadre assi Y e Z  
Scorrimento su Turcite-B assi X e Y  
Tavola e guide cementate

### ACCESSORI STANDARD

Lubrificazione automatica  
Armadio elettrico con pensile di comando  
Lampada alogena  
Conformità CE  
Sistema refrigerazione e vasca raccogli trucioli  
Avvitatore utensile pneumatico

Dimensioni tavola	mm	305x1500
Cave a "T"	N° mm	3 16x71
Corsa longitudinale (automatico/manuale)	mm	1000
Corsa trasversale (automatico/manuale)	mm	374/397
Corsa verticale	mm	403
Corsa cannotto	mm	125
Diametro cannotto	mm	105
Corsa slittone	mm	500
Attacco mandrino		ISO 40
Velocità mandrino (inverter)	giri/min	70-4200
Velocità discesa cannotto	mm/giro	0,04-0,08-0,13
Distanza mandrino-colonna	mm	265-750

Distanza mandrino-tavola	mm	85-470
Rotazione testa (destra/sinistra)		90°
Inclinazione testa (avanti/indietro)		35°
Motore mandrino	Hp	5
Motore mensola	Hp	1
Elettropompa refrigerante	Hp	1/8
Motori assi X,Y	Hp	1/2
Peso netto approssimativo	kg	1700