



FVHM 300 A
con inverter testa

opzionale



visualizzatore di quote a 3-4 assi

FRESATRICE A TORRETTA CON TESTA VELOCE VERTICALE E ORIZZONTALE Mod. FVHM-300 A - FVHM-300 A INVERTER TESTA

SPECIFICHE TECNICHE

- Dimensione tavola mm. 1470x300;
- N. 3 cave da 16;
- Corsa longitudinale mm. 1000 aut / 1100 manuale;
- Corsa verticale mm. 450 aut.;
- Corsa trasversale mm. 360 aut.;
- Corsa canotto mm. 140;
- Corsa slittone mm. 500;
- Rotazione slittone 360°;
- Distanza da naso mandrino alla tavola mm. min. 95 - mm. max 545;
- Distanza da centro mandrino al naso montante mm. min. 190 - mm. max 690;
- Avanzamento discesa mm. 0,035 - 0,07 - 0,14;
- Attacco mandrino ISO 40;
- Motore mandrino 5 HP;
- Velocità mandrino con: (variatore r.p.m. 90-3800) (inverter r.p.m. 60-3600);
- Motore mandrino orizzontale 5 HP;
- Velocità mandrino orizzontale r.p.m. 65-1500;
- Numero velocità mandrino orizzontale 9;
- Attacco mandrino verticale ISO 40;
- Rotazione testa dx-sx 45° - 0 - 45°;
- Peso ammesso max sulla tavola Kg. 550;
- Peso approssimativo della macchina Kg. 2500.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Struttura in Ghisa MeeHanite;
- Guide temprate e rettificate;
- Variatore di velocità della testa meccanico (Inverter sulla testa su FVHM 300 A inverter);
- Impianto di refrigerazione con vasca raccogli trucioli;
- Controguide della tavola (x,y) in materiale antifrizione (TURCITE B);
- Avanzamenti della tavola (x,y) rapidi e lenti con motori tramite inverter;
- Viti a ricircolo di sfere asse x, y;
- Discesa verticale tavola in rapido;
- Discesa automatica del mandrino;
- Bloccaggio automatico utensile;
- Pompa di lubrificazione automatica;
- Marcatura CE;
- Armadio elettrico;
- Impianto di illuminazione con lampada alogena 24v;
- Riparo antinfortunistico;
- Cassetta con chiavi di servizio;
- Albero portafrese con supporti.

OPZIONALI

- Visualizzatore di quote a 3-4 assi
- Testa Universale ISO 40 con supporto

** Tutte le specifiche tecniche sono soggette a variazione senza preavviso.*

