MISCHI G MASCHINEN

Macchine lavorazione del legno Via Postgranz 8/D 39012 MERANO (BZ) Tel 0473 - 44 63 44 Fax 0473 - 22 22 15 email info@mischi.it Internet www.mischi.it





Scorniciatrice PROGRAM

Macchina di costruzione pesante con basamento monoblocco in acciaio grosso spessore adeguatamente nervato. Il piano di entrata realizzato in acciaio a struttura tubolare rettificato con lunghezza 2500mm. Traversa superiore dotata di movimento verticale motorizzato, con rulli di traino e pressori registrabili contemporaneamente all'albero superiore per una maggiore rapidità e facilità di messa a punto. Pressione pneumatica sui gruppi di traino completa di pressostato d'esercizio, ed avanzamento tramite sistema cardanico a scatole ed ingranaggi con grasso Long-Life e variatore di velocità ad ingranaggi a bagno d'olio; da 4 a 22 mt/min. Gli alberi portacoltelli sono dotati di motori indipendente per ogni albero.



- Albero verticale sinistro registrabile contemporaneamente al gruppo di pressione e guida in uscita, per una maggiore rapidità e facilità di messa a punto.
- Alberi verticali (toupie dx. e sx.)con lunghezza utile di 130mm
- Possibilità di montare frese sugli alberi operatori (con esclusione della pialla a filo) fino ad un diametro max 200mm con profonditá max di profilatura di mm 45.
- Regolazione rapida delle piane del 2º e 3º albero, tramite apposito comando posto fronte macchina, con lettura diametro utensili impostato tramite siko numerici meccanici;
- Pianetto registrabile in altezza su macchine a 5 e 6 alberi.
- Guida mobile registrabile per profilature in uscita albero Universale, quando si usa l'albero come toupie.
- Possibilità montaggio frese su 4º albero al diametro max 200mm con profondità profilatura max 45mm.
- Cuffia di protezione su 4º albero dotata di pressori registrabili micrometricamente da entrambi i lati.
- Regolazione assiale 2°/ 3° albero di -80mm rispetto al piano di lavoro, con utensili di diametro max. 160mm sotto il piano e diametro max. di 200mm. sopra il piano, comandi posti sul fronte macchina.
- Regolazione assiale 4° albero di mm 40 rispetto alla guida e al piano di lavoro.
- Prolunga albero di traino al 3º gruppo, con di rullo dentato da 45mm, per pezzi di larghe dimensioni.
- Lettura decimale di precisione 0,1mm. dei movimenti 2°-3°-4° albero (5 numeratori decimali).
- Macchina fornita di serie di 5 rulli dentati (rullo pre-pialla compreso) e 2 rulli gommati motorizzati.
- Centralina elettrica dotata di interruttore generale lucchettabile, pulsante per arresto di emergenza, circuito di comando a bassa tensione, protezioni magnetotermiche su tutti i motori.
- Chiavi di servizio e accessori di normale uso.

MISCHI G MASCHINEN

Macchine lavorazione del legno Via Postgranz 8/D 39012 MERANO (BZ) Tel 0473 - 44 63 44 Fax 0473 - 22 22 15 email info@mischi.it Internet www.mischi.it





Scorniciatrice PROGRAM

- Variatore di velocità avanz. HP 2,5 da 4 / 35 mt/1'.
- Avviamento diretto dei motori principali a pulsanti luminosi.
- Sistema rapido regolazione utensili (quick- tooling fast-system).
- Sistema di traino cardanico integrale ad ingranaggi a bagno d'olio.
- Spostamento verticale delle toupie sx e dx a -80mm rispetto al piano.
- 3 sikos meccanici sullo spostamento del 5° universale.
- Rullo pre-pialla pneumatico (0n-0ff) da quadro comandi.
- Lubrificazione centralizzata dei movimenti meccanici della macchina.
- Coppia di pettini in cormo duro sulla piana di entrata.
- Lubrificazione automatica del piano con gestione elettronica.
- Piano entrata di 2500mm di lunghezza.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Larghezza massima di lavoro	240 mm
Larghezza minima di lavoro	25 mm
Altezza massima di lavoro	120 mm
Altezza minima di lavoro	7 mm
Velocità di avanzamento variabile	4 : 22 mt/1'
Velocità di rotazione alberi	6000 g/1′
Diametro degli alberi operatori	40 mm.
Diam. utensili min/max alberi verticale/ orizzontale	110-200 mm.
Diam. utensili min/max alberi vert. Sotto il piano di lavoro	180 mm.
Diametro rulli avanzamento	130 mm
Diametro bocche aspiraz. (tutte superiori)	140 mm
Regolazione assiale degli alberi verticale	- 80 mm
Regolazione assiale dell' albero oriz. superiore	40 mm
Lunghezza piano entrata	2000 mm
Sistema di pressione sui gruppi di traino	pneumatica
Avviamento diretto dei motori principali	pulsanti luminosi
Potenza motore albero pialla	7,5 hp
Potenza motore albero toupie dx	7,5 hp
Potenza motore albero toupie sx	7,5 hp
Potenza motore albero orizzontale sup.	7,5 hp
Potenza motore 2° alb.inf.(se richiesto)	7,5 hp
Potenza motore alb.univ. (se richiesto)	7,5 hp
Potenza motore avanzamento	4 HP (macchina a 4/5 alberi)
Potenza motore sollevamento	1,0 HP