

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 P-MAX

Scorniciatrice 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 2000mm. Macchina dotata di un sistema di avanzamento tramite giunti diretti, doppia catena posteriore e motore a 2 velocità (7-14 mt/1'). Albero verticale sinistro registrabile contemporaneamente al gruppo di pressione e guida in uscita, per una maggiore rapidità e facilità di messa a punto. Guida di ingresso dotata di sistema di preraddrizzamento sul lato destro tramite fresa rasante (a richiesta) montata su albero pialla.



DOTAZIONE STANDARD:

- Possibilità di montare frese su 2°-3°- 4° albero fino ad un diametro max F 200mm (min. 110mm).
- Regolazione verticale 2°- 3° albero (toupie dx e sx) di - 80mm. rispetto al piano di lavoro tramite comandi posti sul fronte macchina e regolazione trasversale rispetto alla guida di 35mm.
- Possibilità di scendere sotto il piano di lavoro con un utensile dal diametro maxi di 160mm
- Regolazione verticale del 4° albero rispetto al piano di 35mm e rispetto alla guida dx di 40mm
- Lettura decimale di precisione 0,1mm. dei movimenti 2°-3°-4° albero (5 numeratori decimali).
- Sistema di traino superiore dopo l'albero superiore (4° albero) tramite rullo gommato (superiore) a trazione motorizzata e rullo motorizzato in gomma inferiore sul piano.
- Avviamento diretto dei motori a pulsanti luminosi da quadro comandi;
- Macchina base fornita con 4 (quattro) motori principali, nella versione a 4 alberi così suddivisi:
 - .1° gruppo hp 5,5 (pialla a filo)
 - .2° gruppo hp 5,5 (toupie dx)
 - .3° gruppo hp 5,5 (toupie sx)
 - .4° gruppo hp 5,5 (pialla a spessore)
- Prolunga albero di traino davanti al 3° gruppo, completa di un rullo dentato da 45 mm, per meglio seguire i pezzi di larghe dimensioni;
- Sistema rapido di regolazione diametro utensili (Fast Quick-tooling) da impostare in profilatura;
- Macchina fornita in dotazione standard di 3 rulli dentati e 1 rullo gommato superiore in uscita. (su richiesta rullo pre-pialla pneumatico)
- 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 P-MAX

Scorniciatrice 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 2000mm. Macchina dotata di un sistema di avanzamento tramite giunti diretti, doppia catena posteriore e motore a 2 velocità (7-14 mt/1'). Albero verticale sinistro registrabile contemporaneamente al gruppo di pressione e guida in uscita, per una maggiore rapidità e facilità di messa a punto. Guida di ingresso dotata di sistema di preraddrizzamento sul lato destro tramite fresa rasante (a richiesta) montata su albero pialla.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Larghezza massima di lavoro	230 mm
Larghezza minima di lavoro	25 mm
Altezza massima di lavoro	130 mm
Altezza minima di lavoro	8 mm
Lunghezza minima di lavoro	350 mm
Lunghezza piano di entrata standard	2000 mm
Velocità di avanzamento, mt/1'	7-14 mt/1'
Velocità di rotazione alberi, g/1'	6000 g/1'
Diametro rulli di traino	130 mm
Diametro degli alberi	40 mm
Diametro utensili a piallare	125 mm
Diametro min/max utensili a profilare sopra piano	110:200 mm
Diametro maxi sotto il piano	160 mm
Diametro bocche di aspirazione (4)	140 mm
Spostamento verticale alberi toupie	- 80
Spostamento vert/orizz. 4° albero	40 mm
Potenza motore albero pialla	5,5 hp
Potenza motore 2° albero	5,5 hp
Potenza motore 3° albero	5,5 hp
Potenza motore albero spessore	7,5 hp
Potenza motore avanzamento	2 hp
Potenza sollevamento traversa	0,5 hp