

SEGATRICE A NASTRO AUTOMATICA SAW MOD.460/600 A DISCESA ARCO VERTICALE



SEGATRICE A NASTRO AUTOMATICA A CNC AD ALTO RENDIMENTI PER TAGLIARE IN MODO OTTIMALE BARRE PIENE E PROFILATI DI MEDIE E GROSSE DIMENSIONI. CON LA SUA STRUTTURA ROBUSTA E LA DISCESA DELL'ARCO SU DUE COLONNE, QUESTA MACCHINA RISULTA INDISPENSABILE PER PICCOLE, MEDIE E GROSSE AZIENDE.

MORSE DA ENTRAMBI I LATI DELLA LAMA CON APERTURA AUTOMATICA ALL'AVANZAMENTO DEL CARRO. BRACCIO GUIDALAMA MOBILE CON SPOSTAMENTO CONTEMPORANEO A QUELLO DELLA MORSA. TASTATORE CONTROLLO SALITA ARCO. MORSE CARRO CON APERTURA AUTOMATICA DURANTE LA CORSA DI RITORNO. CARRO ALIMENTAZIONE MATERIALE CON SCORRIMENTO SU GUIDE CROMATE. MISURA IMPOSTATA SU RIGA OTTICA. RULLIERA CON RULLI PER IL SOSTEGNO PESO MATERIALE.

QUADRO COMANDI CON SIMBOLI INTERNAZIONALI. CONTROLLO A CNC DI SEMPLICE PROGRAMMAZIONE. REGOLATORE AVANZAMENTO LAMA RIDUTTORE EPICICLOIDALE A GIOCHI RIDOTTI. VARIATORE CONTINUO DI VELOCITÀ.

CARATTERISTICHE TECNICHE

● capacità di taglio a 90° tondo e quadrato	mm.	460
● capacità di taglio a 90° rettangolare	mm.	600x460H
● potenza motore	HP	5,50
● potenza motore impianto refrigerante	KW	0,20
● potenza motore impianto idraulico	HP	2
● altezza piano di lavoro da pavimento	mm.	750
● velocità di taglio	mt/min	18÷96
● dimensioni lama	mm.	5415x41x1,3
● peso macchina	Kg.	2600
● spazio occupato al suolo	mm.	3300x2200
● altezza macchina	mm.	1700

ACCESSORI DI NORMALE DOTAZIONE

- Avanzamento automatico barre
- Evacuatore trucioli a pale draganti
- Sistema di pulizia lama con getti di refrigerante e spazzola
- Controllo numerico NC
- Conformità CE
- Anno di costruzione 1996