





DESCRIZIONE PRODOTTO

- Per l'elaborazione di un singolo profilo;
- Avvitamento automatico del profilo di rinforzo tramite interruttore a pedale;
- Regolabile in base alle diverse sezioni del profilo;
- Bloccaggio pneumatico durante la lavorazione;
- Alimentazione automatica a vite;
- Sistema di arresto automatico della profondità indipendente dall'altezza del profilo;
- Di serie dotato di trasportatori di supporto del profilo a destra e a sinistra.

SPECIFICHE TECNICHE

DIMENSIONI MAX. SEZ. PROFILO	110 mm X 80 mm
MIN. LARGHEZZA PROFILO	40 mm PRESSIONE dell'ARIA: 6-8 bar
CONSUMO D'ARIA	200 L/min
ALTEZZA MACCHINA	2,150 mm
LUNGHEZZA MACCHINA	400 mm (3,910 mm. INCL. TRASPORTATORI)
LARGHEZZA MACCHINA	750 mm
PESO MACCHINA	115 Kg



PRODUCT DESCRIPTION

- For processing a single profile;
- Automatic tightening of the reinforcement profile by foot switch;
- Adjustable according to the different sections of the profile;
- Pneumatic locking during machining;
- Automatic feeding by screw;
- Automatic depth stop system independent of profile height;
- Standard with right and left profile support conveyors.

TECHNICAL DATA

MAX. PROFILE SECTION DIMENSIONS	110 mm X 80 mm
MIN. PROFILE WIDTH	40 mm AIR PRESSURE: 6-8 bar
AIR CONSUMPTION	200 L/min.
MACHINE HEIGHT	2,150 mm
MACHINE LENGTH	400 mm (3,910 MM. INCL. CONVEYORS)
MACHINE WIDTH	750 mm
MACHINE WEIGHT	115 Kg

