

X78

Sviluppata nella tradizione della rinomata K78



La premonta X78, idraulica a 9 pinze ed iniettore termoplastico, è adatta a qualsiasi tipo di lavorazione. Un kit speciale, nella versione base X78, assicura un montaggio perfetto delle calzature di sicurezza con puntale in ferro o plastica. Le grandi possibilità della X78 sono completate dalle apparecchiature di serie quali le pinze girevoli, il nuovo proiettore laser ed i piastroni mobili; e da quelle optional quali la corsa piastre motorizzata, le pinze apribili, il tiraggio orizzontale per insellaggio, il kit per la lavorazione delle calzature da donna con punta sfilata ed il movimento destro sinistro della mazzetta pressore posteriore.

Ulteriori dispositivi optional permettono lavorazioni speciali tipo "Goodyear" e "San Crispino". Nella versione X78SZ un dispositivo idraulico, attrezzato con elementi mobili di piastra, è in grado di estendere il montaggio della punta fino al raccordo fianco-cava. Velocità e precisione sul controllo delle pressioni, semplicità negli interventi di manutenzione riducono i costi di esercizio rispetto a macchine similari dotate di impianto ad aria compressa.

SETTORI DI APPLICAZIONE



Uomo



Donna



Bambino



Safety



Sportive



Goodyear



Sneakers Montato



Un display a colori, pratico ed intuitivo dotato di autodiagnosi, aiuta l'operatore in modo semplice e veloce ad effettuare tutte le regolazioni; l'uso di funzioni di ciclo particolari, modifica dei tempi, gestione dell'apertura delle pinze ed impostazione dei tiraggi automatici vengono effettuate senza dover aprire il quadro elettrico e senza regolazioni meccaniche.



Iniettore
regolabile



Iniettore regolabile
con destro / sinistro



Iniettore scarpe
di sicurezza



NUOVO iniettore
MULTI SHAPE

OPTIONAL & ACCESSORI

- Corsa piastre motorizzata
- Pinze apribili
- Tiraggio orizzontale per insellaggio
- kit per la lavorazione delle calzature da donna con punta sfilata
- Movimento destro sinistro della mazzetta pressore posteriore
- Lavorazione per scarpe "Goodyear", lavorazione per scarpe "Safety" (puntale in ferro).
- Variante pinze rinforzate per scarpe safety

VAI ALLA SCHEDA TECNICA >

TORNA ALL'INDICE GENERALE >

PREMONTA - INIETTORE - X78

X78

Developed in the tradition of well known K78



The pulling over and toe lasting machine model X78, hydraulic 9 pincers and thermoplastic injection, is suitable for any kind of work. A special kit, in the basic version X78, grants a perfect lasting of safety shoes and boots with iron or plastic toe cap. The X78 is completed with wide range of standard features such as rotating pincers, new laser projector and movable pincers system. Additional features are available as optionals such as motorized wipers stroke, single pincers opening device, rearward drafting, kit for pointed toe ladies shoes, and heel rest with left and right movement. Special optional facilities allow to produce "Goodyear" and "San Crispino" footwear.

The version X78SZ includes a hydraulic device, equipped with movable wipers elements which extends the lasting over the ball area. Speed and precision on the pressure control and easy maintenance reduce the operating costs compared to similar machines equipped with compressed air system.

SECTORS OF APPLICATION



Man



Woman



Child



Safety



Sports



Goodyear



Lasted Sneakers



A color display, practical and intuitive with self-diagnosis, helps the operator to perform all adjustments quickly and easily; such as the use of features for particular cycles, the changing of times, the opening pincers managing and the setting of the automatic drafting, without the necessity to open the electrical panel and without mechanical adjustments



Adjustable applicator



Right / left adjustable applicator



Safety shoes applicator



NEW MULTI SHAPE
applicator

OPTIONALS & ACCESSORIES

- Motorized wipers stroke
- Single pincers opening device
- Horizontal drafting
- Pointed toes woman shoes working set
- Heel rest left and right movement
- “Goodyear” shoes working. “Safety” shoes working (iron toe)
- Reinforced pincers device for safety shoes

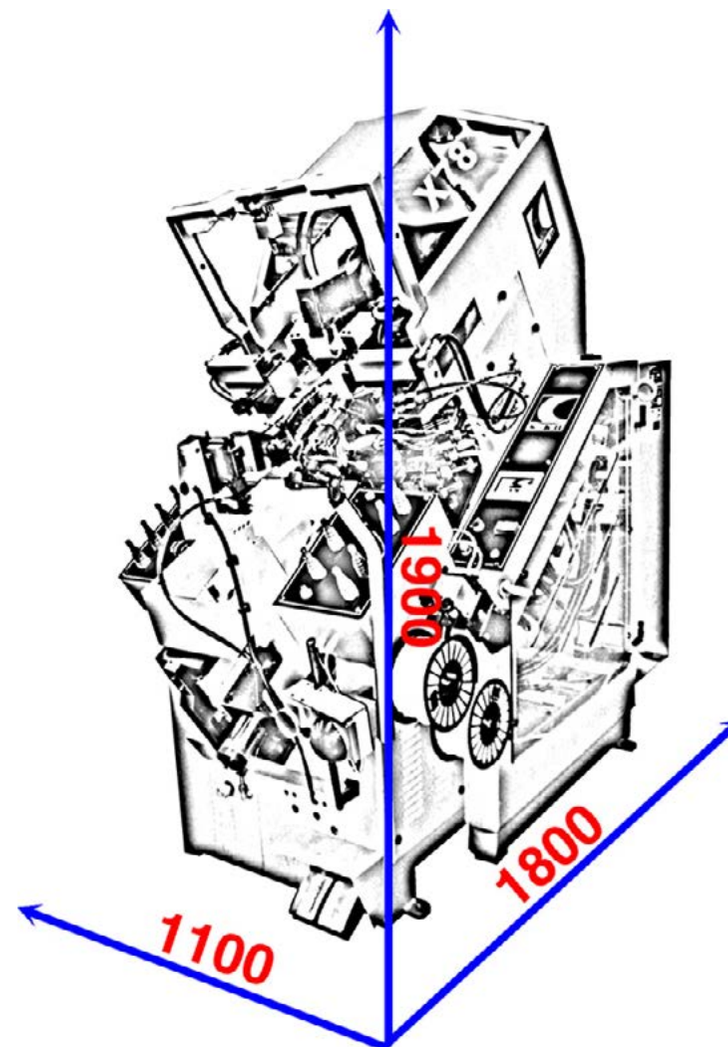
TECHNICAL SHEET >

BACK TO THE MAIN INDEX >

CARATTERISTICHE TECNICHE

X78

DIMENSIONI	mm 1100 x 1800 x 1900
DIMENSIONI IMBALLO	mm 1150 x 1900 x 2100
PESO NETTO	Kg 1250
PESO LORDO IN CASSA	Kg 1470
POTENZA ELETTRICA TOTALE INSTALLATA	Kw 5,5
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	Bar 6

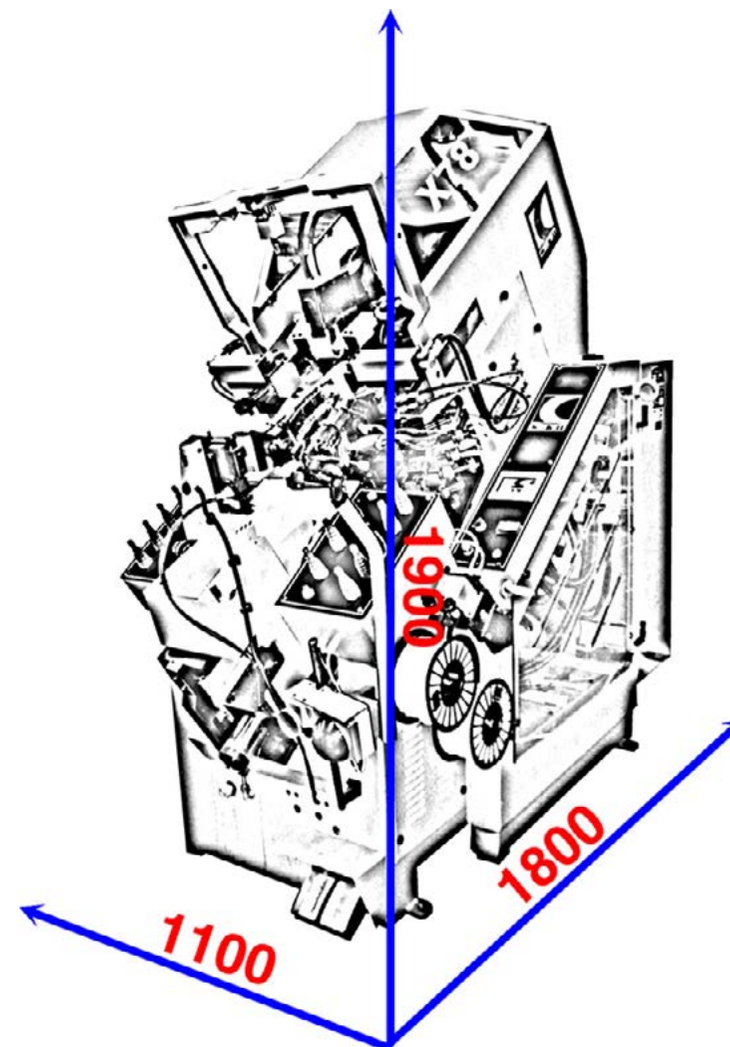


< TORNA ALLA SCHEDA MACCHINA

TECHNICAL FEATURES

X78

DIMENSIONS	mm 1100 x 1800 x 1900
PACKAGING DIMENSIONS	mm 1150 x 1900 x 2100
NET WEIGHT	Kg 1250
GROSS WEIGHT IN CASE	Kg 1470
TOTAL INSTALLED ELECTRIC POWER	Kw 5,5
PNEUMATIC POWER SUPPLY	Bar 6



[< BACK TO THE MACHINE DETAILS](#)