

**DATI TECNICI****TENSIONE**

400 Volt 50 Hz

POTENZA

2,5 kw

DIMENSIONI

1,48 X 1,05 X 1,60 mt

AREA DI LAVORO

1,20 X 2,00 mt

PESO

700 Kg

Sistema **CAD-CAM SR** per rifilo suolette estraibili

Il metodo tradizionale per rifilare la Suoletta estraibile usando la fustella manualmente, con relativi limiti di precisione e qualità del taglio, viene superato con la macchina SR

La geometria del profilo della suoletta viene realizzato dal Cad, disegnato direttamente o importato e successivamente inviato alla macchina SR.

La macchina di taglio SR è composta da due piani di lavoro dove vengono posizionate le suolette singole o in coppia in ogni piano, questa configurazione permette di lavorare in continuo evitando tempi morti.

I piani di lavoro sono attrezzati con centraggi meccanici, ciò garantisce il taglio preciso e ripetibile.

L'operatore una volta impostato modello e relative quantità si limita al carico e scarico.

Le limitate dimensioni, il basso consumo energetico e la semplicità di uso favorisce l'inserimento in una linea di produzione tradizionale

