

Occhiellatrice perforante con alimentazione da vibratore d'occhielli (occhiello dito) per applicazione sui raccoglitori e sulle scatole da scarpa. Per quest'ultima versione l'applicazione è possibile sul bordo e sul fondo del coperchio.

VERSIONI ED AZIONAMENTO:

Versione elettrica:

L'applicazione meccanica è azionata dal gruppo motore_riduttore, la macchina è fornita completa di caricatore alimentato da un elettrovibratore che garantisce una ragguardevole capienza e continuità d'alimentazione.

La struttura è in acciaio saldato normalizzato, montata su tavolo con ruote per brevi spostamenti. Tensione alimentazione 220V monofase, con **INVERTER**,

La versione è fornita con sensori per il controllo del passaggio minuteria, l'impianto elettronico gestisce il ciclo di lavoro ed in caso d'anomalie è in grado di comunicare all'operatore tramite il display posto sul pannello comandi, l'operazione da eseguire per il ripristino dell'inconveniente.

SICUREZZE PER L'OPERATORE:

Comando a pedale con schermo mobile di sicurezza.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Potenza motore | 0.75 Kw |
| Luce in altezza | 20 mm |
| Profondità d'applicazione | 250 mm |
| Velocità teorica | 135 c/1' |
| H piano di lavoro | 1150 mm |
| Ingombro | 700x900x2050 mm |
| Peso | 250 Kg |

