



SEP (Immagine dimostrativa)



Per la produzione di buste 3D in PVC



Composizione

- Pressa di saldatura ad alta frequenza ad azionamento pneumatico
- Generatore ad alta frequenza incorporato nella struttura della pressa
- N° 2 carrelli laterali manuali
- Quadro elettrico a controllo con PLC e touch screen

Caratteristiche tecniche

Forza di chiusura massima della pressa:	1200 kg
Dimensione piano portaelettrodi della pressa:	700x860 mm
Dimensione piano di lavoro della pressa:	700x1000 mm
Potenza resa dal generatore:	8 kW / 12 kW
Tensione di alimentazione (a richiesta altre tensioni):	400 V (+/- 5%) - 3F+T - 50 Hz