

REPLAY 85 EVO

TERMORETRAIBILE MANUALE CARRELLATA - BARRA SALDANTE 840X590 MM



DESCRIZIONE

Minipack®-torre è nata oltre 30 anni fa proprio grazie all'idea delle macchine a campana brevettata nel 1976.

Ma le idee non si possono fermare. E oggi l'azienda presenta una nuova linea di **confezionatrici termoretraibili a campana** che è il risultato di anni di ricerca e sviluppo e rappresenta la sintesi delle

minipack®-torre S.p.A.

Sede legale - Via Provinciale, 54 - 24044 DALMINE (BG) Italy

P.IVA - C.F.: 01633550163 - Capitale sociale 619.200,00 i.v. - Reg. Imprese di Bergamo 01633550163 - REA n. 224151



minipack®
THE ORIGINAL PIONEER

macchine compatte **minipack®-torre**: facili da usare, resistenti ed affidabili.

Le idee **minipack®-torre** si distinguono sempre.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione elettrica	200V 50/60Hz 3Ph 208V 60Hz 3Ph 400V 50/60Hz 3Ph
Potenza massima installata	5,5 kW (200V) 6,6 kW (208V) 6,0 kW (400V)
Corrente massima	21 A (200V) 20 A (208V) 9,5 A (400V)
Produzione oraria	0-300
Dimensioni utili barre saldanti	840x590 mm
Dimensioni massime bobina (Ø x lunghezza)	Ø300x800 mm
Dimensioni massime prodotto	800x500x200 mm
Altezza piano di lavoro	940 mm
Dimensioni macchina (campana aperta)	1950x1000x1480 mm
Dimensioni macchina (campana chiusa)	1950x1000x1180 mm
Peso macchina (Netto/Lordo)	212/264 kg

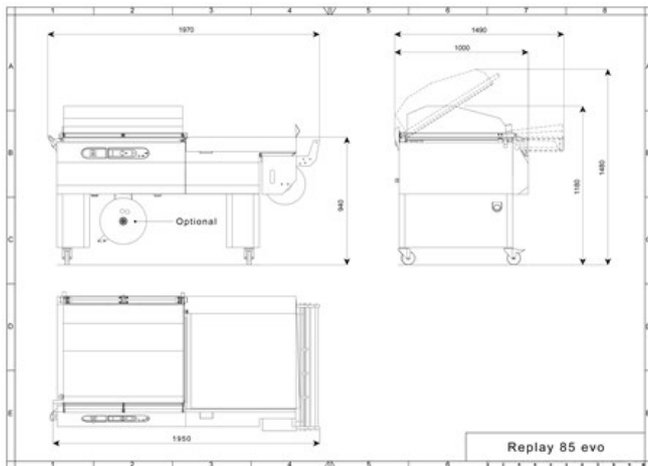
minipack®-torre non può essere ritenuta responsabile per errori di scrittura o di stampa del presente catalogo. Si riserva inoltre il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche indicate senza alcuna comunicazione preliminare. Tutti i marchi sono proprietà dei loro rispettivi proprietari e sono riconosciuti con la presente.

DISEGNO TECNICO

minipack®-torre S.p.A.

Sede legale - Via Provinciale, 54 - 24044 DALMINE (BG) Italy

P.IVA - C.F.: 01633550163 - Capitale sociale 619.200,00 i.v. - Reg. Imprese di Bergamo 01633550163 - REA n. 224151



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Fissaggio innovativo campana superiore: manutenzione semplificata e più stabilità
- Controllo di sicurezza lame saldanti: maggiore sicurezza macchina
- Supporto con maggiorazione diametro bobina (300 mm): adatto al film microforato per il confezionamento del pane
- Piatto di confezionamento indipendente dal supporto bobina: adatto per confezionare anche prodotti molto piccoli con la stessa bobina di film
- Microforatore innovativo: foratura continua ed ottimale
- Nuova membrana tattile ultrapiatta: resistente all'acqua, con grafica intuitiva indipendente dalla scheda
- Display a 3 cifre: visibilità e completezza di informazione
- Scheda con 10 programmi: possibilità di soddisfare tutte le esigenze di programmazione
- Contapezzi incluso: dotazione più completa
- Accesso scheda con sportello: manutenzione facilitata dal lato frontale
- Piatto retinato allungato: protezione paletta apertura polmone
- Motore ventola potenziato: performance di retrazione superiore
- Termostato aggiuntivo di sicurezza posto direttamente sulla resistenza del polmone calore: maggiore sicurezza della macchina
- Profilo portagomma in neoprene con totale assenza di colla: facilità di sostituzione, non richiede l'uso di collanti.