



minipack® - torre
Packaging machines and systems

REPLAY 55 C evo-A

Automatische Schrumpffolien - Seitenschweisszange 540x390 mm

ENTSPRECHENDE ELEKTRONIKKARTE - DOPPELTES DISPLAY



BESCHREIBUNG

Die nunmehr in die Geschichte eingegangene REPLAY 55 C hat einen Erneuerungsprozess erlebt, in dem Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit kombiniert wurden.

Mit einer entsprechenden Elektronikarte für die Schnittstelle und einem elektro-mechanischen Schaltschrank garantieren wir Zuverlässigkeit, Sicherheit, Schnelligkeit und Verfügbarkeit der Ersatzteile.

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



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---|--|
| Stromversorgung | 200V 50/60Hz 3Ph 400V 50/60Hz 3Ph 230V 50/60Hz 1Ph |
| Installierte MAX Leistung | 4,0 kW (200V) 4,1 kW (400V 50Hz) 4,4 kW (400V 60Hz) 3,4 kW (230V 1Ph) |
| Maximaler Strom | 18 A (200V) 10,5 A (400V 50Hz) 11 A (400V 60Hz) 15 A (230V 1Ph) |
| Produktion pro Stunde | 0-550 |
| Siegelbalken-Nutzabmessungen | 540x390 mm |
| MAX Spulenabmessungen (Ø x länge) | Ø250x600 mm |
| MAX Produktabmessungen | 500x380x200 mm |
| Arbeitstischhöhe | 925 mm |
| Maschinenabmessungen (geöffnetem Schutzdeckel) | 1260x810x1310 mm |
| Maschinenabmessungen (geschlossenem Schutzdeckel) | 1260x810x1165 mm |
| Maschinengewicht (Netto/Brutto) | 133/154 kg |
| Maschinenfarbe | RAL7035 peeled |
| Farbe der Verpackungsplatte | RAL7016 peeled |

minipack®-torre haftet nicht für Schreib- oder Druckfehler dieses Katalogs. Fernerhin behält sich minipack®-torre vor, die beschriebenen Eigenschaften ohne Vorankündigung zu ändern. Sämtliche Marken sind Eigentum der diesbezüglichen Besitzer und sind durch die vorliegende Schrift anerkannt.



TECHNISCHE ZEICHNUNG

Layout Replay 55C evo-A

• **TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:**

- Arbeitszyklus in "Automatik" (bei Druck der Starttaste werden Zyklen in Abfolge mit programmierten Pausen ausgeführt) und auch in "Manuell" (bei Druck der Starttaste wird ein einziger Verpackungszyklus ausgeführt) möglich
- Motorisierte Glocke
- Frontseitige Schnittstelle mit den Bedienelementen: intuitive Programmierung
- **Kühlung des Siegelbalkens:** Gesteigerte Produktivität und verbesserte Siegelung
- Innovative Befestigung der oberen Glo > Sicherheitssteuerung der Siegelmesser: größere Sicherheit für die Maschine
- Spulenhalter für größeren Spulendurchmesser (250mm)
- Verpackungsplatte unabhängig vom Spulenhalter: auch geeignet für die Verpackung sehr kleiner Produkten mit der gleichen Folienspule
- Neue Mikroperforierung: ununterbrochene und genaue Perforierung
- Doppeltes Display: mit 2 Ziffern für Programme und Einstellungen und 4 Ziffern für den Stückzähler
- Digitales, benutzerfreundliches Bedienfeld mit 6 speicherbaren Programmen
- Stückzähler inbegriffen: vollständigere Ausstattung
- Kartenzugriff mit Klappe auf der Vorderseite
- Verlängerte Gitterplatte: Palettenschutz Speicheröffnung
- Leistungsfähiger Ventilatormotor: höhere Schrumpfleistung
- Zusätzlicher Sicherheitsthermostat direkt am Widerstand des Wärmespeichers: erhöhte Maschinensicherheit
- Neopren-Schlauchhalteprofil ohne Verklebung
- Sicherheitssystem der Glocke: mehr Sicherheit für den Bediener