

Verpackungen • Werbeartikel • Dienstleistungen

✓ Fertigung nach Maß

☑ Großes Lagersortiment

**☑** Beratung vor Ort



# + SICHERER

Schützen Sie sich vor Verbrennungen und arbeiten Sie sicher. Dank eines einzigartigen, patentierten Systems mit "kaltem Brennerkopf" bleibt die Pistole selbst während der Anwendung immer kalt (RIPACK® Patent).

360° Grad Drehung der Brennerdüse mit bloßer Hand



Breite, solide Aufhängebügel.

Einfaches Verstauen auf dem RIPACK® Gasflaschenwagen



## + SCHNELLER

Reduzieren Sie Ihren Zeitaufwand um bis zu 15 % durch noch mehr Leistung.

Schnelleres und gleichmäßigeres Schrumpfen durch Erwärmung eines breiteren Bereichs





# + SECURIPACK

Zwei Sicherheitselemente, die mit dem Druckminderer kombiniert sind, unterbrechen die Gaszufuhr im Fall eines Lecks und gewährleisten, dass der Brennerkopf, selbst wenn die Gasflasche fast leer ist, kalt bleibt.





Die peripheren Ansaugöffnungen ermöglichen eine konstante Luftzufuhr in jeder Situation.

### **ROBUSTE Ausführung**

Das bewährte Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und der Brennerkopf aus rostfreiem Stahl garantieren Zufriedenheit, Zuverlässigkeit und Beständigkeit des Produkts.

### **+** KOMFORTABLER

Ergonomischer Griff aus zwei Komponenten für ein bessere Handhabung. Das Drehgelenk ermöglicht eine Selbstausrichtung des Schlauches an die Bewegungen der Pistole.







# + ERGONOMISCHER

Die schwenkbare Armstütze erhöht den Komfort bei der Arbeit mit Verlängerungen und wird nach der Anwendung wieder eingeklappt.









Die RIPACK® Series 3000 wird in einem Koffer mit Treppenfunktion geliefert. Dieser kann ein Gewicht bis zu 120 Kg tragen. Im Koffer ist das übliche Zubehör verstaut und es kann leicht transportiert werden.



### Bewährte MODULARITÄT

Die RIPACK® SERIES 3000 lässt sich mit mehreren Verlängerungen von bis zu 2 m Länge kombinieren, die einfach aufgesteckt werden und die vielseitige Anwendung der Schrumpfpistole garantieren: von der Verpackung einer Palette bis hin zur Einhausung (eines Gebäudes?)



### PRODUKTIVER

Schluss mit Produktionsverzögerungen. Dank des integrierten Ersatz-Piezozünders warten Sie Ihr Gerät, ohne Werkzeug, in weniger als einer Minute.

Hinter einer Schiebeklappe steckt der Reservezünder.







RIPACK 3000





#### **DER TRANSPORTKOFFER DER SCHRUMPFPISTOLE RIPACK® SERIES 3000**

erfüllt auch die Funktion einer Treppe von 27 cm Höhe, die das Arbeiten an hohen Paletten erleichtert (maximale Belastung 120 kg).

Abmessungen: L x B x H: 512 x 292 x 270 mm

Gesamtgewicht mit kompletter Ausrüstung: 5020 g

### Das Gerät wurde nach ökologischen Gesichtspunkten umweltfreundlich konzipiert.

Durch die Stabilität und den hochwertigen Schutz. Schrumpffolie gewährleistet, können Kosten der üblichen Einzelverpackungen reduziert und aufwändige Umverpackungen zur Sicherung der Ware eingespart werden.

Die verwendeten Schrumpffolien aus Kunststoff sind recycelbar und werden zur Herstellung von neuen Folien, Plastiktüten oder Kunststofferzeugnissen für die Landwirtschaft wiederverwertet.



#### **MOBILE SCHRUMPFEINHEIT**

Zwei RIPACK® Gasflaschenwagen für 13 oder 33 kg Flaschen ermöglichen den bequemen Transport des Schrumpfgeräts zu den zu verpackenden Gebinden. Die Schlauchführung und seine Unterbringung im oberen Teil (mit flexiblem oder schwenkbarem Mast je nach Modell) gewährleisten eine lange Lebensdauer und eine komfortable Nutzung.

Dieses Zubehör ermöglicht den Transport der Gasflasche im Arbeitsbereich in Übereinstimmung mit den versicherungsrechtlichen Vorschriften.



## Inhalt des Koffers:

- 1 RIPACK® Series 3000 mit Ersatzzünder und Drehanschluss
- 1 Securipack Kombination mit verstellbarem Druckminderer mit Doppelsicherung
- 1 Schlauch, 8 Meter, mit Verschleißschutz und den beiden Anschlüssen
- 1 Montageschlüssel für Gasanschlüsse
- 1 Bedienungsanleitung
- Garantie 1 Jahr (5 Jahre auf das Aluminiumgehäuse)

#### STATIONÄRES SCHRUMPFGERÄT

Die RIPACK® Schlauchtrommel wird an einer Wand oder auf dem Boden montiert und verfügt über einen 13 m langen Schlauch, der das mühelose Verpacken einer oder mehrerer Paletten erlaubt.

Die Stahltrommel, die Abwicklung mit Arretierung und die automatische Wiederaufwicklung garantieren die Zuverlässigkeit des Systems und den hohen Bedienkomfort.

RIPACK® Series 3000 - Technische Merkmale	RIPACK®	SERIES 3000 -	<b>Technische</b>	Merkmale
---	---------	---------------	-------------------	----------

Einstellbare Leistung	45 bis 76 KW	153 000 bis 260 000 btu/h	
Druck	1,5 bis 3,5 bars	21 bis 50 PSI	
Länge / Höhe	375 / 262 mm	14.84 / 10.31 pouces	
Gewicht	1220 g	2.7 lb	
Geräuschpegel	< 85 dbA		
Energiequelle	Propangas (Erdgas auf Anfrage)		

Verfügbare Zulassungen:









