

Produktmerkmale

Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m3/h, 520 mm +Inertgas		
Modell	SAP -Code	00013557
VBD 40 SB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker



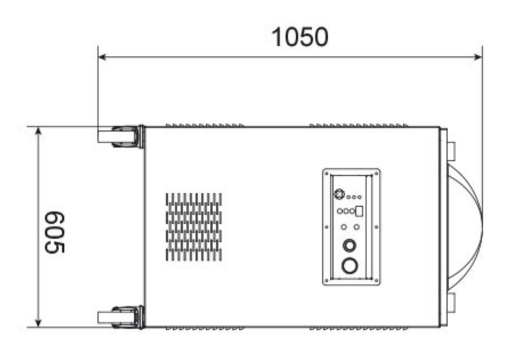
- Vakuumpumpenleistung [M3/H]: 40
- Länge des Versiegelungsstab [MM]: 520
- Breite des internen Teils [MM]: 530
- Tiefe des internen Teils [MM]: 530
- Höhe des inneren Teils [MM]: 210
- Steuertyp: digital
- Gasspülung: Ja
- Anzahl der Programme: 10
- Versiegelungszeitanpassung: Ja
- Vakuumzeitanpassung: Ja
- Deckelsicherheitselement: Ja
- Manometer: Ja

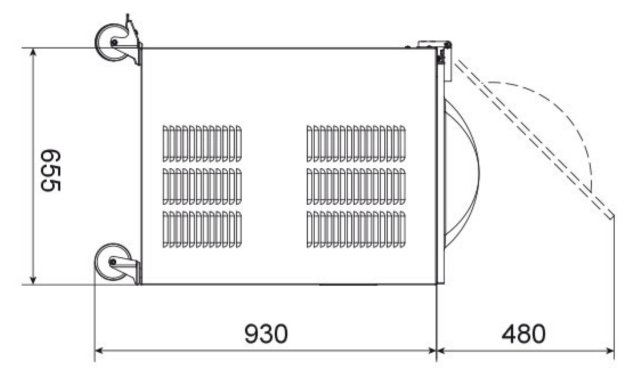
SAP -Code	00013557	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	605	Vakuumpumpenleistung [M3/H]	40
Nettentiefe [MM]	655	Länge des Versiege- lungsstab [MM]	520
Nettohöhe [MM]	1050	Breite des internen Teils [MM]	530
Nettogewicht / kg]	97.50	Tiefe des internen Teils [MM]	530
Power Electric [KW]	1.100	Höhe des inneren Teils [MM]	210



Technische Zeichnung

Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m3/h, 520 mm +Inertgas		
Modell	SAP -Code	00013557
VBD 40 SB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker







Produkt Vorteile

Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m3/h, 520 mm +Inertgas		
Modell	SAP -Code	00013557
VBD 40 SB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker

1 |

Einstellbare Schweißzeit

ein stärkerer Verschluss der Verpackung

- größere Verschlusssicherheit
- Kleinere Fehlerrate beim Betrieb

2

Konvexe Plexi -Abdeckung

größere Variabilität der Staubsaugen

- Möglichkeit, mehr gleichzeitig zu staubsaugen

3

Rostfrei

Widerstandsfähigkeit Einfache Wartung

- Die rostfreie Kammer ist leicht zu pflegen
- Hygienische Sauberkeit

4

Softair Slow Air kehrt in die Kammer zurück

Sanftmut für das Produkt und die Tasche

 Softair eliminiert das Risiko, Beutel und Vakuumfutter zu beschädigen und somit Kosten zu sparen

5

Gummibeine

Eliminierung von Vibrationen

- niedrigeres Geräusch des Geräts
- Verlängerung

6

Inertgas

Variabilität der Nutzung

- Sichere Staubsauge und das empfindlichste Lebensmittel von Meeresfrüchten, Fisch...



technische Parameter

Vakuum-Verpackungsmasch	ine 40 m3/h. 520 mm +Iner	tgas
Modell	SAP -Code	00013557
VBD 40 SB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker
1. SAP -Code: 00013557		15. Schutzabdeckung: transparentes Plexiglas
2. Netzbreite [MM]: 605		16. Sicherheitselement: Sicherung zum Öffnen des Deckels
3. Nettentiefe [MM]: 655		17. Hauptschalter: Ja
4. Nettohöhe [MM]: 1050		18. Timer: Ja
5. Nettogewicht / kg]: 97.50		19. Gasspülung: Ja
6. Bruttobreite [MM]: 800		20. Vakuumpumpenleistung [M3/H]:
7. Grobtiefe [MM]:		21. Länge des Versiegelungsstab [MM]: 520
8. Bruttohöhe [MM]: 1300		22. Anzahl der Programme:
9. Bruttogewicht [kg]: 126.00		23. Versiegelungszeitanpassung: Ja
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Vakuumzeitanpassung: Ja
11. Material: Edelstahl		25. Deckelsicherheitselement: Ja
12. Power Electric [KW]: 1.100		26. Manometer: Ja
13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Breite des internen Teils [MM]: 530
14. Steuertyp:		28. Tiefe des internen Teils [MM]:

digital

530



technische Parameter

Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m3/h, 520 mm +Inertgas		
Modell	SAP -Code	00013557
VBD 40 SB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker

29. Höhe des inneren Teils [MM]:

210

30. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1