

### Produktmerkmale

Vakuum-Verpackungsmaschine 25 m3/h, 520 mm		
Modell	SAP -Code	00013554
VBD 25	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker



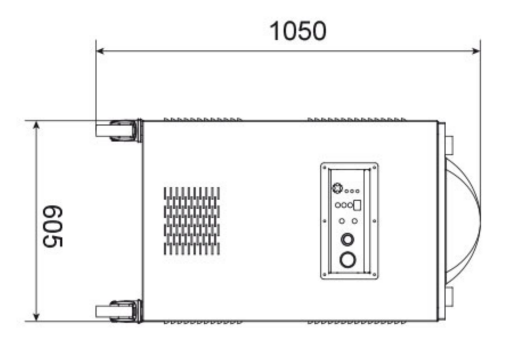
- Vakuumpumpenleistung [M3/H]: 25
- Länge des Versiegelungsstab [MM]: 520
- Breite des internen Teils [MM]: 530
- Tiefe des internen Teils [MM]: 530
- Höhe des inneren Teils [MM]: 210
- Steuertyp: digital
- Gasspülung: Nein
- Anzahl der Programme: 10
- Versiegelungszeitanpassung: Ja
- Vakuumzeitanpassung: Ja
- Deckelsicherheitselement: Ja
- Manometer: Ja

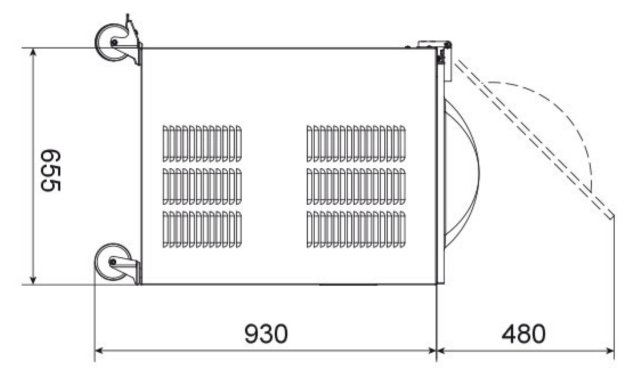
SAP -Code	00013554	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	605	Vakuumpumpenleistung [M3/H]	25
Nettentiefe [MM]	655	Länge des Versiege- lungsstab [MM]	520
Nettohöhe [MM]	1050	Breite des internen Teils [MM]	530
Nettogewicht / kg]	97.50	Tiefe des internen Teils [MM]	530
Power Electric [KW]	0.900	Höhe des inneren Teils [MM]	210



Technische Zeichnung

Vakuum-Verpackungsmaschine 25 m3/h, 520 mm		
Modell	SAP -Code	00013554
VBD 25	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker







Produkt Vorteile

Vakuum-Verpackungsmaschine 25 m3/h, 520 mm		
Modell	SAP -Code	00013554
VBD 25	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



technische Parameter

Vakuum-Verpackungsmasch	ine 25 m3/h, 520 mm	
Modell	SAP -Code	00013554
VBD 25	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker
<b>1. SAP -Code:</b> 00013554		<b>15. Schutzabdeckung:</b> transparentes Plexiglas
2. Netzbreite [MM]: 605		<b>16. Sicherheitselement:</b> Sicherung zum Öffnen des Deckels
3. Nettentiefe [MM]: 655		<b>17. Hauptschalter:</b> Ja
<b>4. Nettohöhe [MM]:</b> 1050		<b>18. Timer:</b> Ja
5. Nettogewicht / kg]: 97.50		<b>19. Gasspülung:</b> Nein
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 800		<b>20. Vakuumpumpenleistung [M3/H]:</b> 25
7. Grobtiefe [MM]:		<b>21. Länge des Versiegelungsstab [MM]:</b> 520
8. Bruttohöhe [MM]: 1300		<b>22. Anzahl der Programme:</b>
9. Bruttogewicht [kg]: 108.00		23. Versiegelungszeitanpassung: Ja
<b>10. Gerätetyp:</b> Elektrisches Gerät		<b>24. Vakuumzeitanpassung:</b> Ja
11. Material: Edelstahl		<b>25. Deckelsicherheitselement:</b> Ja
12. Power Electric [KW]: 0.900		<b>26. Manometer:</b> Ja
<b>13. Wird geladen:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		<b>27. Breite des internen Teils [MM]:</b> 530
14. Steuertyp:		28. Tiefe des internen Teils [MM]:

530

digital



technische Parameter

Vakuum-Verpackungsmaschine 25 m3/h, 520 mm		
Modell	SAP -Code	00013554
VBD 25	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker

29. Höhe des inneren Teils [MM]:

210

30. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0.5