

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m3/h, 520 mm

Modell	SAP -Code	00013556
VBD 40	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: Nein
- Anzahl der Programme: 10
- Versiegelungszeitanpassung: Ja
- Vakuumzeitanpassung: Ja
- Deckelsicherheitselement: Ja
- Manometer: Ja

SAP -Code	00013556	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	605	Vakuumpumpenleistung [M3/H]	40
Nettentiefe [MM]	655	Länge des Versiegelungsstab [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

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m³/h, 520 mm

Modell

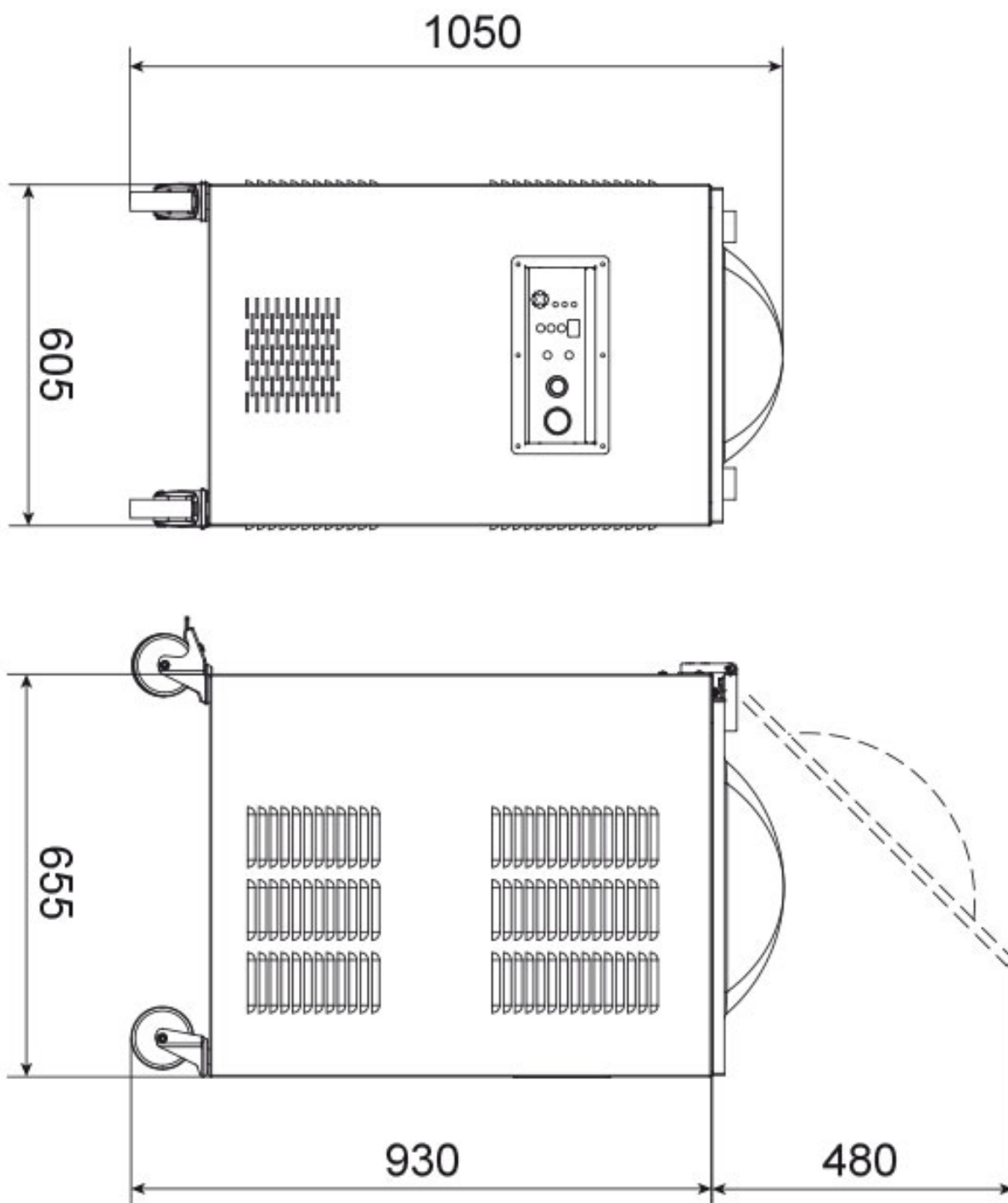
SAP -Code

00013556

VBD 40

**Eine Gruppe von
Artikeln - Web**

Vakuumpacker



Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m³/h, 520 mm

Modell	SAP -Code	00013556
VBD 40	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker

1

Einstellbare Schweißzeit

ein stärkerer Verschluss der Verpackung

2

Konvexe Plexi -Abdeckung

größere Variabilität der Staubsaugen

3

Rostfrei

Widerstandsfähigkeit
Einfache Wartung

4

Softair Slow Air kehrt in die Kammer zurück

Sanftmut für das Produkt und die Tasche

5

Gummibeine

Eliminierung von Vibrationen

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m³/h, 520 mm

Modell	SAP -Code	00013556
VBD 40	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker

1. SAP -Code:

00013556

2. Netzbreite [MM]:

605

3. Nettentiefe [MM]:

655

4. Nettohöhe [MM]:

1050

5. Nettogewicht / kg]:

97.50

6. Bruttobreite [MM]:

800

7. Grobtiefe [MM]:

1000

8. Bruttohöhe [MM]:

1300

9. Bruttogewicht [kg]:

126.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Material:

Edelstahl

12. Power Electric [KW]:

1.100

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Steuertyp:

digital

15. Schutzabdeckung:

transparentes Plexiglas

16. Sicherheitselement:

Sicherung zum Öffnen des Deckels

17. Hauptschalter:

Ja

18. Timer:

Ja

19. Gasspülung:

Nein

20. Vakuumpumpenleistung [M3/H]:

40

21. Länge des Versiegelungsstab [MM]:

520

22. Anzahl der Programme:

10

23. Versiegelungszeitanpassung:

Ja

24. Vakuumzeitanpassung:

Ja

25. Deckelsicherheitselement:

Ja

26. Manometer:

Ja

27. Breite des internen Teils [MM]:

530

28. Tiefe des internen Teils [MM]:

530

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Vakuum-Verpackungsmaschine 40 m³/h, 520 mm

Modell	SAP -Code	00013556
VBD 40	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Vakuumpacker

29. Höhe des inneren Teils [MM]:

210

30. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1