MASCHINEN

Bernardo DR 500 S Mobile Kantenanleimmaschinen [B14-2012]

2.460,00€ 2.190,00€



Das Modell DR 500 bietet einen hohen Bedienkomfort, da durch den integrierten Akku ein kabelloser Betrieb ermöglicht wird. Durch die kompakte Bauweise eignet sich dieses Gerät ideal für alle holzverarbeitenden Betriebe, sowohl in der Werkstatt, als auch beim Montageeinsatz.

Technische Daten:

Kantenstärke (PVC) 0.3 - 3.0 mm

Kantenhöhe min./max. 10 - 65 mm

Aufheizzeit 4 min (120°)

Arbeitstemperatur Stufe 1: 120 - 200°

Stufe 2: 80 - 155°

Leimbecken 400 ml

2 - 6 m/min Vorschubgeschwindigkeit

855 W Motorleistung

230 V Spannung

Maschinenabmessung (B x T x H) 340 x 300 x 350 mm

Gewicht ca. 8,5 kg

Beschreibung:

- Stufenlose Temperaturregelung sowie kurze Aufheizzeit bieten eine schnelle Einsatzbereitschaft und hohen Bedienkomfort
 Ideal zum Anleimen von geraden sowie geschweiften Werkstücken (egal ob konkave oder konvexe Formen)
 Kleberauftrag über fein justierbaren Drehknopf einstellbar
 Ideal zum Verarbeiten von ABS-, PVC-, Melamin- und Furnierkanten
 Stufenlos einstellbare Vorschubgeschwindigkeit direkt am Handgriff

- Leistungsstarker Antriebsmotor sorgt bei jeder Vorschubgeschwindigkeit für einen gleichmäßigen Lauf
 Optimal für den mobilen Einsatz, integrierter Akku für kabellosen Betrieb

MASCHINEN

Lieferumfang:

- Klebegranulat 0,8 kgStufenlose VorschubregelungDigitale Temperatureinstellung
- Kantenkappgerät KG 60 Duo
 Vakuumspannset VH 03
 Elektrische Kantenfräse KF 80

- 3x Transportbox
- Fahrwerk

Lieferbares Sonderzubehör:

B14-2016 Lithium Batterie-Set LB 24

B14-2017 Kantenmagazin BC 25

B14-2022 Elektrisches Vakuumklemmset VP 03

B14-2023 Vakuumgriffe (4 Stk.) VH 11

B14-2024 Stationärtisch ST 95A mit Auflageteller und Kappgerät

B14-2025 Führungssystem ST 97

B14-2046 Klebegranulat GL 2 (2 kg)

B14-2047 Klebegranulat GL 12 (6 x 2 kg)

weitere Produktbilder:





Die zugeführte Leimmenge kann über einen Drehknopf exakt eingestellt werden.



1/4/14-2011_2_1.jpg



Komfortable Vorschubregelung von 2 – 6 m/min am Handgriff, ideal zum Bearbeiten unterschiedlichster Werkstücke



Übersichtliches Bedienpaneel, Bedienung über Folientastatur.



