

V-Press 610 3x400V/50Hz 3kW 630118739



gebrauchte Vertikal-Ballenpresse HSM V-Press 610
Türausführung: Doppeltür
Türverschluss: Handrad
incl. Betriebsanleitung/Konformitätserklärung

- Baujahr 2022
- Bandumreifung

Technische Daten:

- Antriebsleistung: 3 kW
- Spannung: 3W+PE 400 V / 50 Hz
- Presskraft: 120 kN
- Theor. Taktzeit: 22 s
- Ballengewicht: bis zu 100 kg (materialabhängig)
- Ballenabmessung LxBxH max.: 800 x 600 x 600 mm
- Maschinenabmessung BxTxH: 1.198 x 823 x 1.986 mm
- Maschinengewicht: ca.540 kg
- Anzeige Ist Zustand, Auto-Start-Stopp Funktion, Automatischer Ballenauswurf, Ballenzähler, Betriebsstundenzähler, Folientastatur, Grafikfähiges Display, Kartonage- und Folienprogramm, Torsion-Control-System(TCS), Türe rechts angeschlagen
- Halbautomatische 3fach Umreifung mit Umreifungsband
- Grundausstattung: 3 Rollen Umreifungsband WG 40

Sie benötigen folgenden Stromanschluß:
Steckertyp CEE 5x16A/400V/6H
Absicherung 3x16 A, Charakteristik Absicherung C, GL, K

Technische und optische Änderungen vorbehalten
Produktbild ist ein Beispielbild

Lieferzeit: auf Anfrage

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Technische Daten

Artikel-Nr.:	6110164G04966	Standort:	Deutschland
Presskraft:	120 kN	Produkttyp:	Vertikale Ballenpressen
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz		
Gewicht:	540 kg		