

Holzmann KAM35SMART_400V Kantenanleimmaschine [H-KAM35SMART_400V]

Statt: € 12.999,-

€ 11.440,-

inkl. MwSt.
- 12 %



Die Holzmann KAM35SMART_400V Kantenanleimmaschine ist eine einseitige, automatische Kantenanleimmaschine mit Touchscreen-Display. Sie verfügt über ein Fügeaggregat mit Doppelfräser, Anleimbecken mit Heizungsregelung, Kappsägeaggregat, Doppelfrässaggregat, Ziehklänge und Polieraggregat. Die Maschine bietet eine automatische und konstante Plattenvorschub dank Kettenförderantrieb und leistungsstarken Motor. Die Klebetemperatur kann elektronisch am Touch-Display eingestellt werden.

- Touchscreen-Display
- einseitige automatische Kantenanleimmaschine mit
 - Fügeaggregat (Doppelfräser links/rechtslauf) mit ø80 mm Fräser bestückt 1,1 kW Motor pro Einheit und 12000min-1 Fräserdrehzahl
 - Anleimbecken mit Heizungsregelung und Direktleimabgabe an gerade Werkstücke
 - Kappsägeaggregat zum Ablängen der Kante (ein Aggregat für Vorder und Hinterkante) 0,37kW Motor und 12000min-1 (Sägeblattdrehzahl)
 - Doppelfrässaggregat zum Abfräses des Kantenüberstandes am Werkstück (oben/unten) 0,37KW Motor pro Einheit und 12000min-1
 - Ziehklänge R2 (Ober/Unterseite) (mittels Schalter aktivier- oder deaktivierbar)
 - Polieraggregat (Ober/Unterseite) 0,18 kW pro Einheit und 1400min-1
- automatischer und konstanter Plattenvorschub dank Kettenförderantrieb und leistungsstarken Motor
- Klebetemperatur elektronisch am Touch-Display einstellbar
- Kantenbandauflagetisch

Lieferumfang: 2x Fügefräser (ø80xø20x55 mm), 2x Sägeblätter (ø104xø22x3), 2x Polierscheibe (ø150mm), 2x Ziehklängen, 2x Fräser für Doppelfrässaggregat

Motordaten

Motorleistung S1 in W:	6160
Spannung:	400 V / 50 Hz
Vorschubgeschwindigkeit:	8 m/min

Allgemeine Abmessungen

Tischhöhe in mm:	850
Absauganschluss in mm:	Ø 100
Aufstellmaß in mm:	2790 x 1320 x 1380

Werkstückmaße

min. Werkstücklänge in mm:	70
----------------------------	----

min. Werkstückbreite in mm:	80
min. Werkstückdicke in mm:	12
max. Werkstückdicke in mm:	45

Kantenanleimgeräte

Kantenbreite in mm:	15-48
Kantendicke in mm:	0,4 - 3
Arbeitsluftdruck in bar:	6-7

Lautstärke und Vibrationen

Schall-Druckpegel in dB(A):	78
-----------------------------	----

Gewicht

Bruttogewicht in kg:	726
Nettogewicht in kg:	655

Versandmaße

Verpackungsbreite in mm:	645
Verpackungslänge in mm:	2440
Verpackungshöhe in mm:	1285

weitere Produktbilder:

