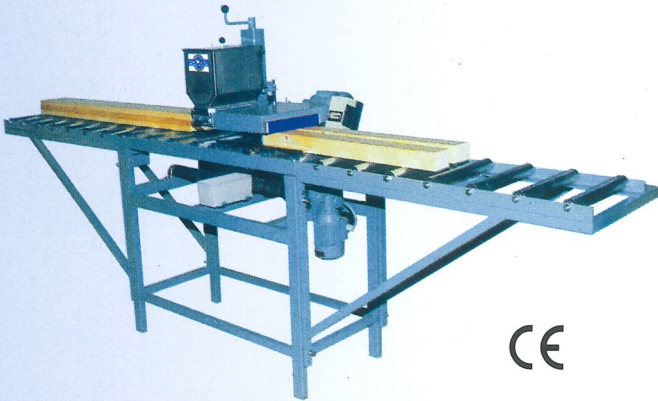




Leimangaben

Flächenleimauftragsmaschine mit Elektro-Antrieb Type PFLA 2000



Einsatzbereiche

- zum Belemen von Flächen

Konstruktion und Technik

- für Holzbreiten bis 150 mm
- Durchlaßhöhe 3 – 80 mm
- **Leimauftrag von oben**
- Leimmenge und Leimdurchflußbreite dosierbar
- Leimauftragswalze und Einzugswalze werden durch zwei Getriebemotoren 400 Volt, 0,12 kW angetrieben
- Vorschubgeschwindigkeit ca. 30 m/min
- Leimauftraggerät aus Edelstahl rostfrei
- Leimbehälter Fassungsvermögen 7,5 kg
- Lackierung: Graualuminium – Blau

Grundausrüstung

- Grundgestell
- Leimbehälter
- eine Leimauftragswalze 150 mm breit
- Zuführrollenbahn 1000 mm lang 200 mm breit
- Ablaufrollenbahn 1000 mm lang 200 mm breit

Ausstattungserweiterung

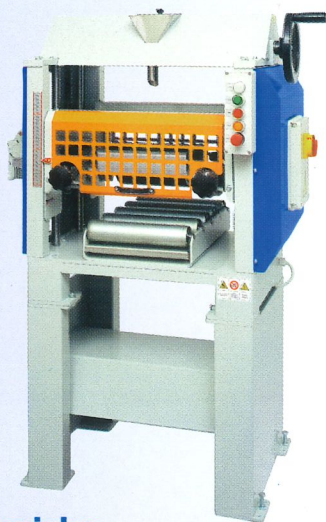
- Metall-Rollenbahnen – 200 mm breit als Material-Zuführung oder als Ablaufrollenbahn

Empfehlenswert für:

Verleimpresen

Type	Arbeitshöhe	Abmessungen L – T – H mm	Gewicht kg	Elektro-Anschlußwerte	Bestell-Nr.
PFLA 2000	860 mm	3000 x 540 x 850	120	400 Volt - 50 Hz 0,24 kW	230 305

Flächenleimauftragsmaschine Type PFLA 2500 mit Elektro-Antrieb



Einsatzbereiche

- zum Belemen von Flächen

Konstruktion und Technik

- für Holzbreiten bis 250 mm
- Durchlaßhöhe 3 – 250 mm
- **Leimauftrag von oben**
- Leimmenge dosierbar
- Vorschubgeschwindigkeit ca. 30/40 m/min
- Leimauftraggerät aus Edelstahl rostfrei
- Lackierung: Graualuminium – Blau

Grundausrüstung

- Grundgestell ohne Auflagerrollenbahn
- Leimbehälter
- eine Leimauftragswalze 250 mm breit – 125 mm Ø

Ausstattungserweiterung

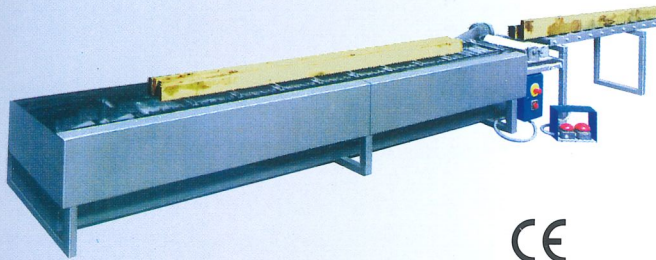
- Metall-Rollenbahnen – 250 mm breit als Material-Zuführung oder als Ablaufrollenbahn

Empfehlenswert für:

Verleimpresen

Type	Arbeitshöhe	Abmessungen L – T – H mm	Gewicht kg	Elektro-Anschlußwerte	Bestell-Nr.
PFLA 2500	850 mm	1000 x 540 x 850	150	400 Volt - 50 Hz 0,19 kW	230 306

Leimangabe- und Förderautomat Type LFA



Konstruktion und Technik

- Leimauftrag von unten
- Leimdosierungsabstreifer
- Elektroantrieb
- Endschalter am Ende der Förderbahn
- Ein/Aus durch Fußschaltung
- Gesamtanlage höhenverstellbar
- Auflagerollenbahn 2000 mm
- Lackierung: Graualuminium – Blau

Grundausrüstung

- eine Leimauftragswalze 200 mm breit
- Förderbahn mit Materialführungen 2100 mm
- Sonderlängen auf Anfrage

Einsatzbereiche

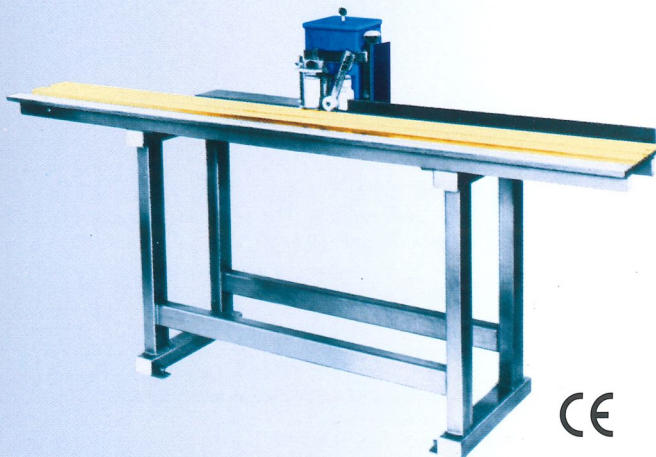
- zum Belemen von Kanten und Flächen

Empfehlenswert für:

zu Verleimanlagen, Verleimstationen

Type	Arbeitshöhe	Abmessungen L – T – H mm	Gewicht kg	Elektro-An- schlußwerte	Bestell-Nr.
LFA	verstellbar	4500 x 500 Höhe 500 - 800 mm	250	400 Volt - 50 Hz 0,18 kW	230 330

Flächenleimauftragsmaschine Type ML 100



Konstruktion und Technik

- stabile Aufschraubfläche zur Befestigung eines Vorschubapparates
- Maschinentisch mit Kunststoffleisten
- Leimangabe manuell oder mit Vorschubapparat
- Leimbehälter aus Edelstahl rostfrei, Fassungsvermögen 4 kg
- Lackierung: Graualuminium – Blau

Grundausrüstung

- Grundgestell
- Leimbehälter
- eine Leimauftragswalze zum Belemen von Kanten bis 85 mm

Ausstattungserweiterung

- Walze für profilierte Kanten
- Vorschubapparat

Einsatzbereiche

- zum Belemen von glatten und profilierten Kanten

Empfehlenswert für:

Verleimanlagen, Verleimstationen,
Verleimpresen, Treppenstufenpresen

Type	Arbeitshöhe	Abmessungen L – T – H mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
ML 100	850 mm	2000 x 550 x 1000	90	230 300

Leimauftragsmaschine Type KML für vertikale Leimangabe mit Elektro-Antrieb



Konstruktion und Technik

- für Holzbreiten bis 250 mm
- Holzstärken regelbar bis 90 mm (Selbstregelung)
- Leimmenge und Leimdurchflußbreite dosierbar
- Vorschubgeschwindigkeit 35 m/min
- Lackierung: Graualuminium – Blau

Grundausstattung

- Grundgestell o. Auflagenrollenbahn
- Leimbehälter

Ausstattungserweiterung

- Auflagenrollenbahnen

Einsatzbereiche

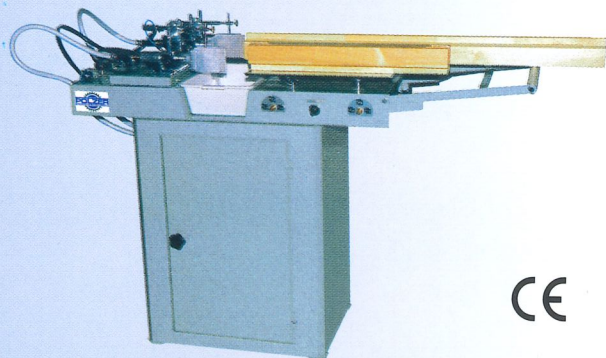
- zum Belemen von Kanten und Flächen

Empfehlenswert für:

Verleimanlagen, Verleimstationen,
Verleimpresen, Treppenstufenpresen

Type	Arbeitshöhe	Abmessungen L – T – H mm	Gewicht kg	Elektro-An- schlußwerte	Bestell-Nr.
KML	870 mm	1100 x 650 x 1140	210	400 Volt - 50 Hz	230 301

Leimangabe-Automat „Quick“ für Zapfen und Schlitze



Konstruktion und Technik

- Stand- oder Tischmodell
- austauschbare Leimauftrags-Flachdüsen für jedes Profil
- dosierter Leimauftrag durch dreifaches Reguliervsystem
- einfache Bedienung durch automatisch verfahrbaren Schlitten
- Metallteile verchromt –Edelstahl
- Lackierung: Graualuminium – Blau

Grundausstattung

- Stand- oder Tischmodell mit 2 Leimauftragsdüsen
- Druckluft-Leimbehälter (Fassungsvermögen 8 Liter)

Ausstattungserweiterung

- zusätzliche Leimauftrags-Flachdüsen nach Maß

Einsatzbereiche

- zum wirtschaftlichen, sauberen und ergonomischen Belemen von Zapfen- und Schlitz-Verbindungen

Empfehlenswert für:

Rahmenpresen

Type	Tischmodell	Standmodell	Anzahl der Leimauftrags- Flachdüsen	Abmessungen L – T – H mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
LZS-P 2002/2		X	2	1100 x 450 x 1030	75	230 360
LZS-P 2001/2	X		2	1100 x 450 x 300	45	230 361
LZS-P 2002/3		X	3	1100 x 450 x 1030	75	230 363
LZS-P 2001/3	X		3	1100 x 450 x 300	45	230 364

Zapfen- und Schlitz-Beleimstation



Konstruktions-Technik

- fahrbar, mit gummierter Tischplatte
- stufenlos verstellbare Abstandshalter für 5 Hölzer
- Edelstahlbehälter zur Ablage der Leimpistole im Wasserbad
- Lackierung: Graualuminium – Blau

Grundausrüstung

- Type P-ZSB 1
incl. einer Leimpistole mit Rollspachtel-Pneumatik-
Leimbehälter (Leimeimer 8 Liter) Druckmanometer,
4 m Leimschlauch

Ausstattungserweiterung

- Sonderdüsen auf Anfrage

Einsatzbereiche

- zum Beleimen von Zapfen- und Schlitz-
Eckverbindungen

Empfehlenswert für:

Rahmenpressen

Type	Arbeitshöhe	Abmessungen L – T – H mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
P-ZSB 1	850 mm	700 x 560 x 950	80	230 365

Technische Änderungen vorbehalten. Selbstverständlich werden unsere Maschinen ständig den neuesten Sicherheitsbestimmungen angepaßt und entsprechen den europäischen CE-Richtlinien. Technische Daten, Maße und Abbildungen unverbindlich.

Andere Abmessungen und Sonderausstattungen auf Anfrage.