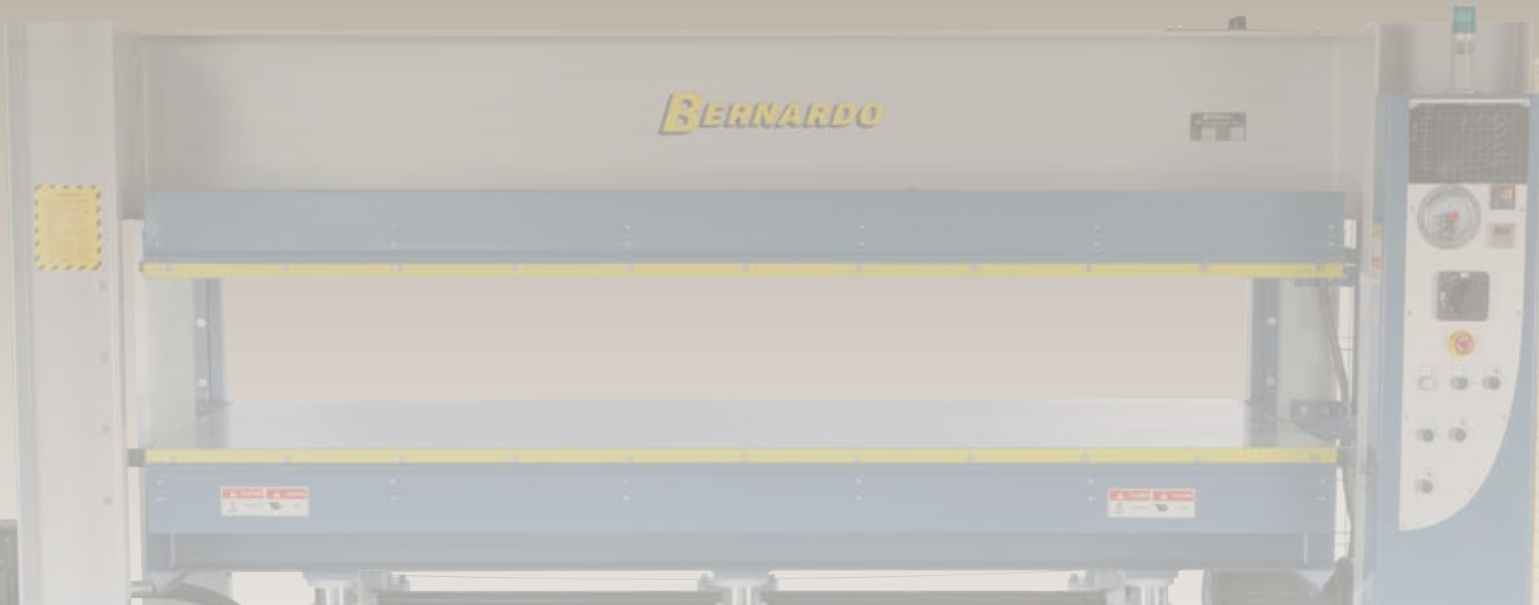


BERNARDO®

www.bernardo.at

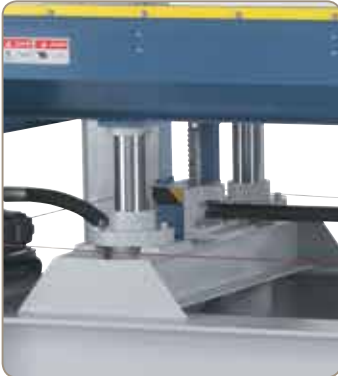


FURNIERPRESSEN



HFP 100-1/2500
HFPS 120-3/2500
HFPS 120-1/3000
HFPS 120-3/3000
HFPS 160-1/3000
HFPS 160-1/1550 x 3000
HFPS 100-10/1370 x 2700

- Hoher Bedienkomfort durch die offene Bauweise (von allen 4 Seiten zugänglich)
- Schwere und verwindungssteife Stahl-Schweißkonstruktion
- 42 mm starke Pressplatten garantieren eine dauerhaft plane Pressfläche
- HFP-Modell serienmäßig mit digitalem Thermometer und Zeitrelais
- HFPS-Modelle mit PLC-Steuerung zur Einstellung von Temperatur, Zeit und Druck
- Gleichmäßige Temperatur der Pressplatten durch Thermoöl-Beheizung
- Wartungsfreie und geschliffene Druckzylinder für lange Lebensdauer



Garantierter Gleichlauf der Pressplatte durch parallel geführte Zahnstangen



Großdimensioniertes Hydraulikaggregat des Kolbenhubes mit 2-stufiger Pumpe für längeren Betrieb ausgelegt

BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL

Thermoöl-Heizplatten



Die Einstellung der Parameter erfolgt an der Vorderseite der Maschine (HFP-Modell)



Abb. Modell HFPS 100 mit 10 Etagen

Technische Daten	HFP 100-1 / 2500	HFPS 120-3 / 2500	HFPS 120-1 / 3000	HFPS 120-3 / 3000
Pressfläche	2500 x 1300 mm	2500 x 1300 mm	3000 x 1300 mm	3000 x 1300 mm
Presskraft	100 to	120 to	120 to	120 to
Max. Öffnungsweite	380 mm	100 mm	380 mm	100 mm
Anzahl Pressplatten	1 Stk.	3 Stk.	1 Stk.	3 Stk.
Anzahl Zylinder	6 Stk. x Ø 85 mm	8 Stk. x Ø 85 mm	8 Stk. x Ø 85 mm	8 Stk. x Ø 85 mm
Max. Arbeitstemperatur	bis max. 120°	bis max. 120°	bis max. 120°	bis max. 120°
Hydraulikpumpe	4,0 kW	4,0 kW	4,0 kW	4,0 kW
Ölfördermotor	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW
Heizplattenleistung	18 kW	36 kW	27 kW	45 kW
Maschinenabmessung (B x T x H)	3700 x 1660 x 1980 mm	3700 x 1660 x 2040 mm	4200 x 1660 x 2160 mm	4200 x 1660 x 2160 mm
Gewicht ca.	4900 kg	7255 kg	6060 kg	8630 kg
Art. Nr.	14-2130XL1	14-2130XL2	14-2130XL3	14-2131XL3
Preis exkl. MwSt.				

Die ein- bzw. mehretagigen Furnierpressen der HFP- und HFPS-Serie sind je nach Anwendung mit unterschiedlichen Pressflächen und Druckleistungen erhältlich. Hohe Bedienerfreundlichkeit, lange Lebensdauer und das gute Preis-Leistungsverhältnis überzeugen jeden Anwender in Handwerksbetrieben sowie in der Möbelfertigung.

HFPS-Serie



HFPS-Modelle mit Siemens PLC-Steuerung



Ölförderpumpe für Thermoöl

HFPS-Modelle mit PLC-Steuerung



Abb. Modell HFP 100-1 / 2500

Technische Daten	HFPS 160-1 / 3000	HFPS 160-1 / 1550 x 3000	HFPS 100-10 / 1370 x 2700
Pressfläche	3000 x 1300 mm	3000 x 1550 mm	2700 x 1370 mm
Presskraft	160 to	160 to	100 to
Max. Öffnungsweite	380 mm	380 mm	45 mm
Anzahl Pressplatten	1 Stk.	1 Stk.	10 Stk.
Anzahl Zylinder	10 Stk. x Ø 85 mm	10 Stk. x Ø 85 mm	6 Stk. x Ø 85 mm
Max. Arbeitstemperatur	bis max. 120°	bis max. 120°	bis max. 120°
Hydraulikpumpe	4,0 kW	4,0 kW	7,5 kW
Ölfördermotor	1,5 kW	1,5 kW	2,2 kW
Heizplattenleistung	27 kW	36 kW	108 kW
Maschinenabmessung (B x T x H)	4200 x 1660 x 2320 mm	4200 x 1900 x 2320 mm	4140 x 1800 x 2540 mm
Gewicht ca.	6415 kg	7125 kg	14400 kg
Art. Nr.	14-2140XL1	14-2142XL1	14-2145XL
Preis exkl. MwSt.			

Ihr Fachhändler

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

PWA Handelsges.m.b.H.
4020 Linz | Nebingerstraße 7a | Austria
phone: +43.732.66 40 15 | fax: +43.732.66 40 15-9
e-mail: bernardo@pwa.at | www.bernardo.at

Impressum:

Nachdruck von Bildern und Texten auf jede Weise, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Fa. PWA gestattet.
Vorbehaltlich technischer und optischer Änderungen. Für Druckfehler und Irrtümer wird nicht gehaftet. Maschinen teilweise mit Sonderzubehör abgebildet.

Die ausgewiesenen Warenpreise verstehen sich in Euro zuzüglich der gesetzlich gültigen Mehrwertsteuer, unverpackt ab Lager Linz.
Die Katalogpreise dieses Kataloges verlieren mit dem Erscheinen des nächstfolgenden Kataloges Ihre Gültigkeit.
Preisänderungen dieser Katalogausgabe behalten wir uns ausdrücklich vor. Ausgabe 2018.