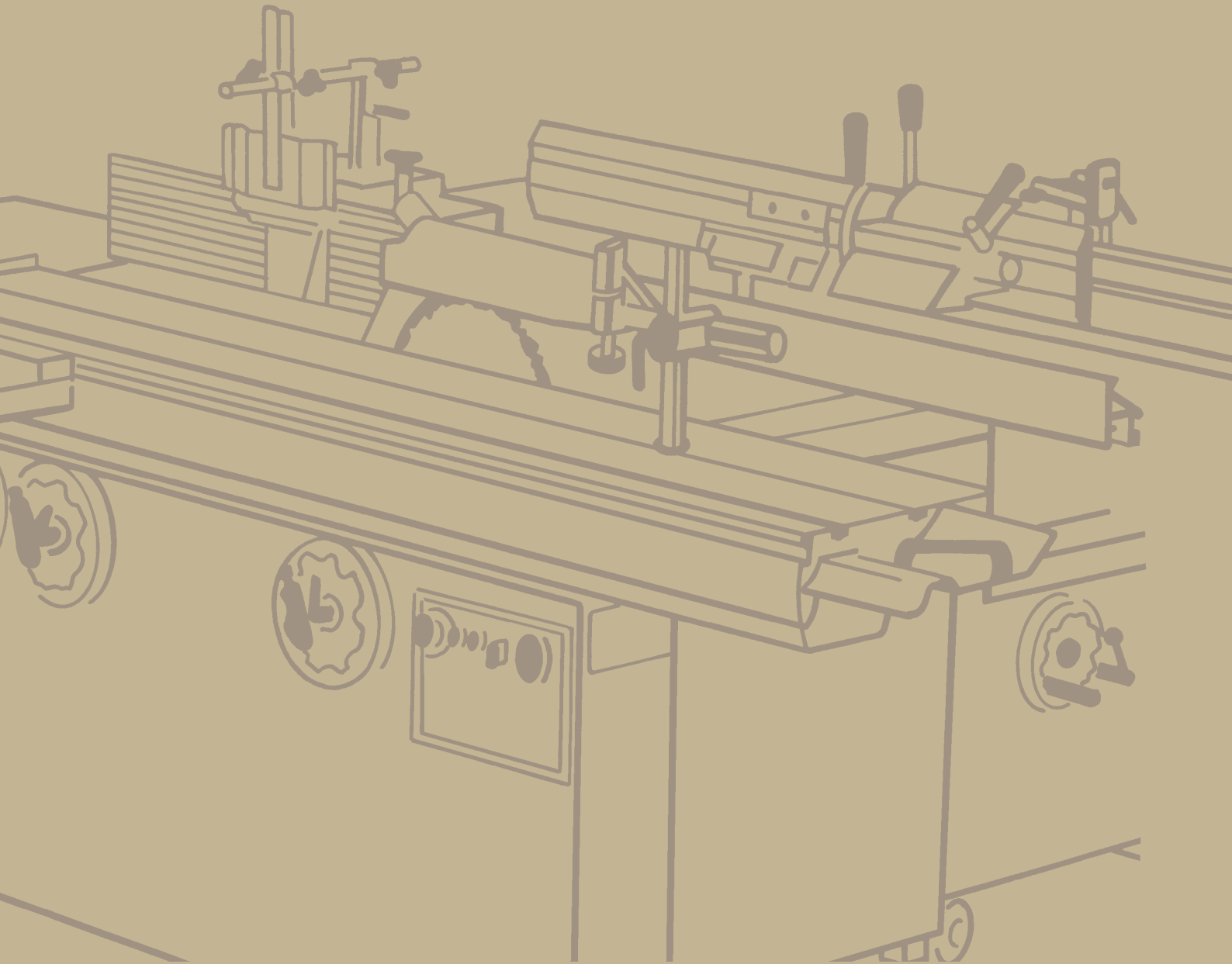


BERNARDO®

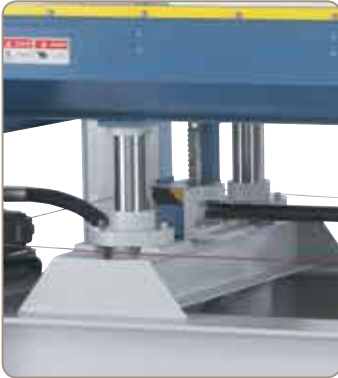
www.bernardo.at



FURNIERPRESSEN

2013

- 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



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	17.490,-**	24.450,-**	23.200,-**	26.500,-**

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 PLC-Steuerung

NEU!

HFPS-Modelle mit Siemens PLC-Steuerung

Preis ab
€17.490,-**
Preis exkl. MwSt.
HFP 100-1 / 2500



Ölförderpumpe für Thermoöl



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	20.500,-**	24.500,-**	37.500,-**