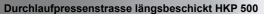
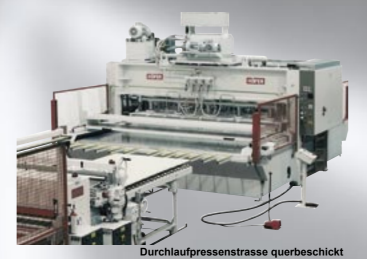
TECHNISCHE DATEN		H 70 S-DL	_ H 120 S-D	L H 160 S-DL
Gesamtpresskraft	[to]	70	120	160
Plattenlänge Plattenbreite	[mm] [mm]	2500 1300	3000 1350	3300 1350
Spezifischer Druck, max. zulässig	[kg/cm ²]	5,0	6,0	6,0
Zylinderanzahl/-durchmesser	[mm]	4/85	6/85	8/85
Max. Öffnung/Hub	[mm]	400	400	400
Schließzeit	[mm/sec.]	20	18	20
Platzbedarf (L x B) mit Beschicksystem	[mm]	4850 x 3500	5000 x 4000	5000 x 4300
Anschlußwert gesamt	[kW]	23	26,5	31,5
Nennstrom bei 400 V / 50 Hz.	[A]	35	40	46
Gesamtgewicht, ca.	[kg]	4200	7000	8500

Weitere Maschinen aus unserem Hydraulikpressen-Programm

Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten.







HÖFER Presstechnik GmbH

Pramerstr. 11 A - 4753 Taiskirchen Austria

T.: +43 7764 7351-0 F.: +43 7764 7570

E.: office@hoefer-maschinen.com URL: www.hoefer-maschinen.com

Hydraulische Durchlaufpresse EXPERT - DL



Qualität ist unser Konzept www.hoechsmann.com





Auslauftisch

Massiv gebauter Auslauftisch, in Neigung verstellbar, mit integrierter Kunststoffrollenbahn, welche ein optimales Entleeren sowie auch Ablüften der warmen Pressteile gewährleistet.

Konstruktion

Die tragenden Konstruktionsteile sind aus massiven Stahlträgern gefertigt.

Presstisch und -oberteil sowie die Auflageflächen für die Zylinder sind absolut planparallel bearbeitet.

Eine größtmögliche Auflagefläche für die Heizplatten garantieren beste Pressergebnisse. Verbleibende Zwischenräume sorgen für optimale Hinterlüftung der Heizplattten.



robust, stark und langlebig

Hydraulische Heizplattenpresse EXPERT - DL mit Belege- und Auslaufstation

Zur Optimierung der Pressarbeiten in Klein- und Mittelbetrieben. Die wachsenden Anforderungen in Produktionsmengen, sowie das Erreichen von optimalen Pressergebnissen durch schnelles Beschicken und Entleeren einer Presse ist mit der Pressenreihe EXPERT DL nun auch zu erschwinglichen Kosten möglich.

Durch den günstigen Anschaffungspreis und optimale Handhabung ist eine kürzestmögliche Amortisation gewährleistet.

Die Anlage besteht aus einem massiven Belegetisch, Heizpresse der Modellreihe EXPERT kombiniert mit Bandtransporteinrichtung sowie Auslaufrollenbahn.





Ihr HÖFER - Vorteilspaket

- schnelles Beschicken des heißen Presstisches mit den Werkstücken - dadurch optimales Pressergebnis
- automatisches Beschicken und Entleeren kein umständliches und unsicheres Hantieren mit kleinen Werkstücken – großes Einsparpotential
- Parameter über Touch-screen einstellbar
- Störungsanalyse im Display

Press- und Sägetechnologie

Optionen

- Sicherheitseinrichtung gegen Verkanten (VKS-System) des Presstisches bei Fehlbelegungen
- · abschaltbare Seitenzylinder
- eloxierte Heizplatten
- · Registerheizplatten für flüssiges Heizmedium
- gebohrte Stahlheizplatten
- · Heißwasserheizanlage mit verschiedenen Kombinationen z.B. mit Wärmetauscher von Werksheizung etc.



Bedienkonsole

Ergonomisch designtes Eingabeterminal mit Touch-Panel für erforderliche Funktionsparameter wie Öffnen – Schließen – Automatikbetrieb - Druckvorwahl -Temperatureingabe - Presszeit

Sämtliche im Handbetrieb erforderliche Funktionen werden ebenfalls über das Touch-Panel ausgeführt.

Heizplatten

HÖFER-Elektroheizplatten garantieren durch den Einbau von systematisch verlaufenden Heizdrähten eine optimale Temperaturverteilung bei kürzester Aufheizzeit. Das eingebaute System garantiert auch bei Fasenausfall, dass es zu keinen Fehlverleimungen (durch Kaltstellen in der Heizplatte) kommt. Effektives Isoliersystem bringt maximal reduzierte Energiekosten.

