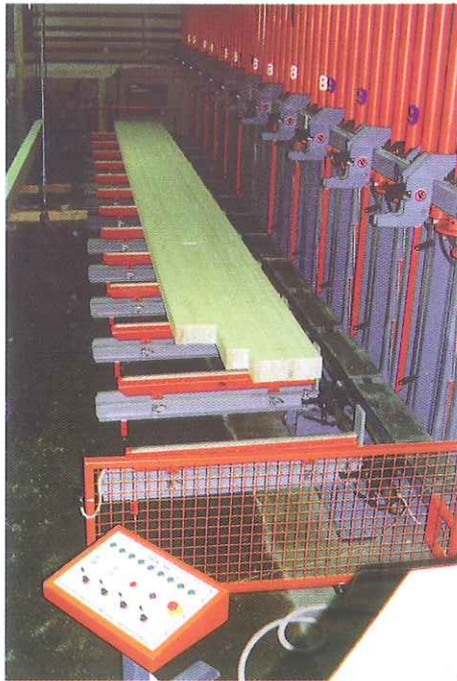
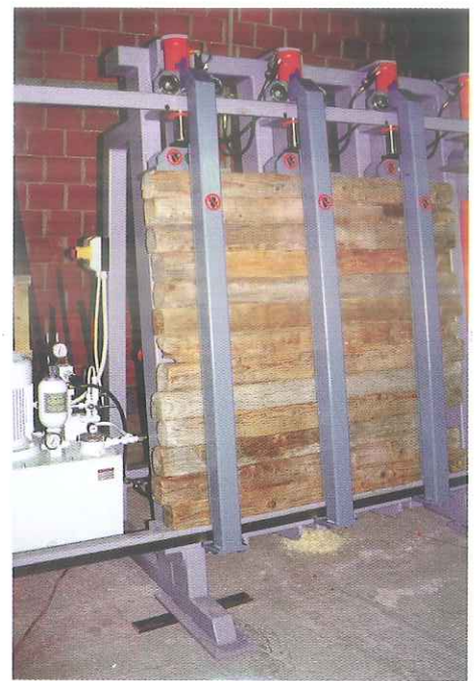




Technische Daten / Technical data

Arbeitslänge / Working length	3000, 4500, 6000 mm
Arbeitshöhe / Working height	1150 mm
Dicke / Thickness	60 - 180 mm
Anzahl der Druckeinheiten / Number of pressing units	6, 9, 12
Druckeinheitenhub / Pressing unit stroke	120 mm
Max. Kraft pro Druckeinheit / Max. force per pressing unit	80 KN
Anzahl der Niederhalter / Number of aligning unit	3, 4, 6
Niederhalterhub / Stroke of aligning unit	120 mm
Max. Kraft pro Niederhalter / Max. force per aligning unit	27 KN
Leistung / Power	4,5 kW





Die Presse SLP ist fuer Breiten - und Dicken - Verleimung von Holz zu verschiedenen (Trägern, Fensterprofilen) bestimmt, wobei die Leimfugen luftgetrocknet werden. Sie ist für Arbeitsbreite von 60 - 180 mm und Längen von 3000 - 6000 mm ausgelegt. In der Länge kann sie jederzeit ausgebaut werden.

Verpressen und Ausrichten erfolgen mittels besonderer Bälge, welche einzeln in die Funktion treten können, man kann jedoch auch eine gewisse Anzahl davon wählen und einschalten oder aber alle Bälge zugleich in Betrieb setzen.

The laminating wall type SLP is designed for cold edge gluing and lamination of wooden stock (window profiles, supports, roof structures, etc.) whose joints are dried naturally, with working thickness 60 - 180 mm and length from 3000 to 6000 mm. The press can be extended lengthwise. Pressing and aligning is carried out by means special skins. An optional quantity can be chosen or all by them can engaged at the same time.

INDUK 

TRIMWEX d.o.o.
Pot k skakalnici 9A
1210 Ljubljana Šentvid
Slovenia

tel. +386 1 512 93 60
fax +386 1 512 93 65
GSM +386 41 706 610
E-mail: trimwex@siol.net
http://www.trimwex.si

www.hoechsmann.com