

ALOS 1 EINMESSER-FURNIERPAKET-FÜGESCHERE MIT INTEGRIERTER LEIMANGABE UND FEINFRÄSAGGREGAT

	45/2600	45/3000	45/3400	45/3800
Furnieranforderung				
min. – max. Schnittlänge (längs zur Faser), mm	400 - 2650	400 - 3050	400 - 3450	400 - 3850
min. - max. Schnittlänge (quer zur Faser), mm	45 - 1250	45 - 1250	45 - 1250	45 - 1250
min. – max. Einlegehöhe (Anzahl Furnierstreifen), mm	2 - 38	2 - 38	2 - 38	2 - 38
Furnierstreifenstärken	0.4 - 5.0	0.4 - 5.0	0.4 - 5.0	0.4 - 5.0
Schneideausführung	ca. 45°	ca. 45°	ca. 45°	ca. 45°
Leistungsangaben				
Durchlaufzeit und Handling (1 Schnitt und Leimauftrag)	15 sek.	16 sek.	18 sek.	20 sek.
Anzahl Pakete pro Minute	ca. 2	ca. 2	ca. 1.5	ca. 1.5
Durchlaufzeit und Handling (1 Schnitt, Fräsen, Leimauftrag)	20 sek.	20 sek.	22 sek.	23 sek.
Anzahl Pakete pro Minute	ca. 1	ca. 1	ca. 1	ca. 1
Fräsaggregat				
max. Leistung Fräsaggregat	10'000 U/min.	10'000 U/min.	10'000 U/min.	10'000 U/min.
Vorschub Fräsaggregat	38 m/min.	38 m/min.	38 m/min.	38 m/min.
Leimauftrag				
Leimsorten	PVAc/UREA	PVAc/UREA	PVAc/UREA	PVAc/UREA
Leim-Füllmenge	1.5 l	1.5 l	1.5 l	1.5 l
Leimbehälterkühlung	inkl.	inkl.	inkl.	inkl.
Vorschub Beleimung	38 m/min.	38 m/min.	38 m/min.	38 m/min.
Maschinenangaben				
Druckbalken	80	80	80	80
Anschlussleistung	25 kW	25 kW	25 kW	25 kW
Elektroenergie	7,6 kWh	7,6 kWh	7,6 kWh	7,6 kWh
Druckluft	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Luftverbrauch	5 NL/min.	5 NL/min.	5 NL/min.	5 NL/min.
Hydrauliksystem	Vikers	Vikers	Vikers	Vikers
Hydrauliköl-Füllmenge	200 l	200 l	200 l	200 l
Masse und Gewicht				
Länge	6000 mm	6400 mm	6800 mm	7200 mm
Breite	5000 mm	5000 mm	5000 mm	5000 mm
Höhe	2000 mm	2000 mm	2000 mm	2000 mm
Arbeitshöhe	5 - 30 mm	5 - 30 mm	5 - 30 mm	5 - 30 mm
Nettogewicht, ca.	7500 kg	8500 kg	10000 kg	11000 kg

Farben

Blau
Warmgrau (hell)
Warmgrau (dunkel)

Die leistungsbezogenen Angaben sind unverbindlich und abhängig von örtlichen Verhältnissen.

"Technische Änderungen vorbehalten."