

## MASCHINENÜBERSICHT

THERMAL LAMINATING SYSTEMS. BOGEN KASCHIERSYSTEME.



MODELL	NEPTUNE	EUROPA DIGITAL	JUPITER	PROTEUS	TRITON	POLARIS
FORMAT <i>FORMAT</i>	SRA3	B2	B2	B1	B1	B1
MIN. PAPIERGRÖSSE <i>MIN. SHEET SIZE</i>	205 x 297 mm	210 x 220 mm	210 x 220 mm	210 x 220 mm	210 x 220 mm	210 x 220 mm
MAX. PAPIERGRÖSSE <i>MAX. SHEET SIZE</i>	370 x 540 mm	540 x 950 mm	540 x 740 mm	760 x 1.050 mm	760 x 1.050 mm	750 x 1.050 mm
MAX. LAMINIERBREITE <i>MAX. WIDTH</i>	370 mm	540 mm	540 mm	760 mm	760 mm	750 mm
PAPIERSTÄRKE <i>PAPER THICKNESS</i>	115 - 400 g/m <sup>2</sup>	115 - 400 g/m <sup>2</sup>	115 - 400 g/m <sup>2</sup>	115 - 400 g/m <sup>2</sup>	115 - 400 g/m <sup>2</sup>	115 - 400 g/m <sup>2</sup>
GESCHWINDIGKEIT <i>SPEED</i>	bis zu 15 m/min	bis zu 20 m/min	bis zu 35 m/min	bis zu 35 m/min	bis zu 40 m/min	bis zu 50 m/min
MAX. LEISTUNG <i>MAX. PERFORMANCE</i>	ca. 2.000 Bogen SRA3/h	ca. 1.700 Bogen B2/h	ca. 2.970 Bogen B2/h	ca. 2.100 Bogen B1/h	ca. 2.400 Bogen B1/h	ca. 3.000 Bogen B1/h
ANPRESSDRUCK <i>CONTACT PRESSURE</i>	700 kg	1,1 t	2,14 t	2,65 t	2,65 t	6,11 t
HEIZUNG <i>HEATING ELEMENT</i>	elektrisch	elektrisch	Öl-Heizung	Öl-Heizung	elektrisch	elektrisch
LUFTANSCHLUSS <i>COMPRESSED-AIR SUPPLY</i>	7 bar bei 8 m <sup>3</sup> /h	7 bar bei 16 m <sup>3</sup> /h	7 bar bei 20 m <sup>3</sup> /h	7 bar bei 25 m <sup>3</sup> /h	7 bar bei 25 m <sup>3</sup> /h	7 bar bei 30 m <sup>3</sup> /h
STROMVERSORGUNG <i>POWER SUPPLY</i>	3,8 kW bei 400 V	6,5 kW bei 400 V	8 kW bei 380 - 415 V	10 kW bei 380-415 V	14,4 kW bei 400 V	20 kW bei 400 V
GEWICHT <i>WEIGHT</i>	355 kg	750 kg	1 t	1,2 t	1,6 t	1,9 t
ABMESSUNG <i>DIMENSIONS</i>	1.365 x 985 x 1.360 mm	2.080 x 1.250 x 1.440 mm	1.950 x 1.200 x 1.400 mm	2.210 x 1.390 x 1.410 mm	2.480 x 1.710 x 1.480 mm	3.225 x 1.550 x 1.420 mm
WEITERE VARIANTEN <i>OTHER VARIANTS</i>	Neptune PB	Europa PB Europa EL Europa FK	Jupiter Landscape		Triton PB Triton Landscape Triton Landscape PB	Polaris Landscape

## MASCHINENÜBERSICHT

THERMAL LAMINATING SYSTEMS. BOGEN KASCHIERSYSTEME.



### MODELL

VELA

VELADUO

FORMAT <small>FORMAT</small>	SRA3	SRA3
MIN. PAPIERGRÖSSE <small>MIN. SHEET SIZE</small>		
MAX. PAPIERGRÖSSE <small>MAX. SHEET SIZE</small>	353 mm	370mm
MAX. LAMINIERBREITE <small>MAX. WIDTH</small>		
PAPIERSTÄRKE <small>PAPER THICKNESS</small>	120 - 500 g/m <sup>2</sup>	120 - 500 g/m <sup>2</sup>
GESCHWINDIGKEIT <small>SPEED</small>	bis zu 7 m/min	bis zu 10 m/min
MAX. LEISTUNG <small>MAX. PERFORMANCE</small>		
ANPRESSDRUCK <small>CONTACT PRESSURE</small>	Pneumatisch	Phneumatisch
HEIZUNG <small>HEATING ELEMENT</small>	elektrisch	elektrisch
LUFTANSCHLUSS <small>COMPRESSED-AIR SUPPLY</small>		
STROMVERSORGUNG <small>POWER SUPPLY</small>	230 VAC - 50/60 Hz	230 VAC - 50/60 Hz
GEWICHT <small>WEIGHT</small>	150 kg	200 kg
ABMESSUNG <small>DIMENSIONS</small>	1.937 x 722 x 1.318 mm	1.937 x 722 x 1.318 mm