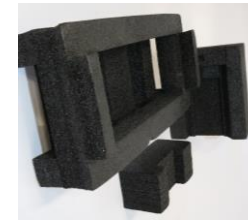


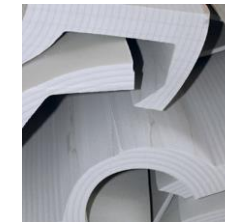
THE LION B basic



EPE Schaumstoffolie

EPE nicht vernetzt
FormteileEPE nicht vernetzt
Produktionsabfälle

EPP-Ladungsträger

EPE vernetzt
ProduktionsabfälleEPE vernetzt
Produktionsabfälle

EPP-Wärme- und Isolierboxen

Verdichtungssysteme	LION 130 B 700 basic	LION 200 B 1000 basic	LION 300 B 1200 basic	LION 400 B 1400 basic
Durchsatz in Kg ¹⁾	bis zu 12 kg/h	bis zu 50 kg/h	bis zu 100 kg/h	bis zu 200 kg/h
Erreichbare Verdichtung bei EPP ¹⁾	bis zu 250 kg/m ³	bis zu 400 kg/m ³	bis zu 400 kg/m ³	bis zu 400 kg/m ³
Erreichbare Verdichtung bei EPE ¹⁾	bis zu 350 kg/m ³	bis zu 600 kg/m ³	bis zu 600 kg/m ³	bis zu 600 kg/m ³
Verarbeitbare Materialdichten	bis zu 50 g/l	bis zu 150 g/l	bis zu 150 g/l	bis zu 150 g/l
Verarbeitbare Formteilhöhe	bis zu 350 mm	bis zu 350 mm	bis zu 350 mm	bis zu 400 mm
Effektive Beschickungsöffnung (B x T)	700 x 600 mm	1.000 x 600 mm	1.200 x 600 mm	1.400 x 700 mm
Blockmasse	130 x 130 mm	210 x 210 mm	320 x 320 mm	400 x 400 mm
Aufstellmasse (L x B x H)	3.600 x 1.550 x 2.550 mm	5.200 x 1.600 x 2.780 mm	5.800 x 1.750 x 2.780 mm	6.400 x 1.850 x 2.650 mm
Maschinengewicht	1.200 kg	1.800 kg	2.200 kg	2.700 kg
Elektrische Anschlussleistung	8,5 kW	19,8 kW	32,4 kW	45,5 kW
Versorgungsspannung (EU)	3 x 400 V / 50 Hz	3 x 400 V / 50 Hz	3 x 400 V / 50 Hz	3 x 400 V / 50 Hz
Versorgungsspannung (USA)	3 x 480 V / 60 Hz	3 x 480 V / 60 Hz	3 x 480 V / 60 Hz	3 x 480 V / 60 Hz
Kennzeichnung	CE	CE	CE	CE

¹⁾ je nach Materialtype und Materialdichte

Technische Änderungen vorbehalten / Alle Angaben ohne Gewähr

