

THE TIGER.

Verdichtungssysteme für Schaumstoffteile aus EPS, XPS und PUR-Hartschaum.

THE LION.

Verdichtungssysteme für Schaumstoffteile aus EPE und EPP.

THE CROCODILE.

Entwässerungs- bzw. Trennsysteme für verpackte fließfähige Inhalte, feuchte Faser-, Abfall- oder Wertstoffströme.

THE PANTHER.

Verdichtungssysteme für Abfall- und Wertstoffe.

THE PHOENIX.

Verdichtungssysteme für gefährliches und ungefährliches KMF-Material.

THE T-REX.

Zerkleinerungssysteme für Schaumstoffteile, Schaumstoffplatten und Kartonagen.

THE RAPTOR.

Granulierungssysteme für Schaumstoffteile oder Schaumstoffplatten.

THE FALCON.

Sieb- und Entstaubungssysteme für Schaumstoffgranulate aus EPS und EPP.

THE LUX.

Misch- und Dosiersysteme für Granulate aus EPS oder EPP.

THE LION.



VERDICHTUNGSSYSTEME
Schaumstoffteile aus EPE und EPP

Tremmel Vertrieb von Ballenpressen & Shredder

Postanschrift: Postfach 1434 D-88333 Bad Waldsee Lager Holzstraße 2 D-88339 Bad Waldsee

Tel. +49 (0) 7524 27 79 Fax +49 (0) 7524 48 35 5 info@tremmel-online.de www.ballenpressen.eu

THE LION. EXPERT | EPP+EPE

Verdichtungssystem für Schaumstoffteile aus EPP und EPE.
Modellvariante inklusive leistungsstarkem Vorbrecher.
Ausführung mit Block-Umschmelzungstechnik.
Einsatz bei täglich mittleren bis großen Verarbeitungsmengen.
Geeignet für kleine bis große Teile.



EPP

EPE

Baugrößen

- **LION 200** | bis zu 40 kg/h
- **LION 300** | bis zu 100 kg/h
- **LION 400** | bis zu 180 kg/h

Materialien

EPP Formteile und Verpackungen
EPP Ladungsträger
EPE Schaumstoff vernetzt
EPE Schaumstoff nicht vernetzt

Branchen

Automobilindustrie + Zulieferer
EPP oder EPE Verpackungshersteller
Entsorgungsfachbetriebe, Recyclingbetriebe

Optionen

Automatisches Blocktrennsystem
Blockhebekran mit Greifer
Beschickungsband



THE LION. EXTREME | EPP

Leistungsstarkes Verdichtungssystem für Schaumstoffteile aus EPP. Modellvariante in platzsparendem Design mit mehreren Presseneinheiten. Ausführung mit Block-Umschmelzungstechnik. Einsatz bei täglich großen bis sehr großen Verarbeitungsmengen. Geeignet für kleine bis sehr große Teile.



EPP

Baugrößen

- **LION 400x2** | bis zu 350 kg/h
- **LION 400x3** | bis zu 500 kg/h

Materialien

EPP Formteile und Verpackungen
EPP Ladungsträger

Branchen

Automobilindustrie + Zulieferer
EPP Verpackungshersteller
Entsorgungsfachbetriebe
Recyclingbetriebe

Optionen

Automatisches Blocktrennsystem
Blockhebekran mit Greifer
Beschickungsband

THE LION. EXTREME | EPE

Leistungsstarkes Verdichtungssystem für Schaumstoffteile aus EPE. Modellvariante in platzsparendem Design mit mehreren Presseneinheiten. Ausführung mit Block-Umschmelzungstechnik. Einsatz bei täglich großen bis sehr großen Verarbeitungsmengen. Geeignet für kleine bis sehr große Teile.



EPE

Baugrößen

- **LION 400x2** | bis zu 300 kg/h
- **LION 400x3** | bis zu 450 kg/h

Materialien

EPE Formteile und Verpackungen
EPE Schaumstoff vernetzt
EPE Schaumstoff nicht vernetzt
EPE Schaumfolie

Branchen

Entsorgungsfachbetriebe
Recyclingbetriebe

Optionen

Automatisches Blocktrennsystem
Blockhebekran mit Greifer
Beschickungsband

THE LION. BOX | EPP+EPE

Mobiles Verdichtungssystem für Schaumstoffteile aus EPP und EPE. Modellvariante integriert in einem Abrollcontainer. Ausführung mit Block-Umschmelzungstechnik. Einsatz bei täglich mittleren bis großen Verarbeitungsmengen. Geeignet für kleine bis große Teile.



EPP

EPE

THE LION. POWER-LINE | EPP

Leistungsstarke Verdichtungssysteme für Schaumstoffteile aus EPP. Modellvariante mit Zwischensilo und Verwendung von mehreren Presseneinheiten. Ausführung mit Block-Umschmelzungstechnik. Einsatz bei täglich sehr großen Verarbeitungsmengen. Geeignet für kleine bis sehr große Teile.



EPP

Baugrößen

- **LION 200** | bis zu 40 kg/h
- **LION 300** | bis zu 100 kg/h
- **LION 400** | bis zu 180 kg/h
- **LION 400x2** | bis zu 350 kg/h

Materialien

EPP Formteile und Verpackungen
EPP Ladungsträger

Branchen

Automobilindustrie + Zulieferer
EPP Verpackungshersteller
Entsorgungsfachbetriebe
Recyclingbetriebe

Optionen

Automatisches Blocktrennsystem
Blockhebekran mit Greifer
Beschickungsband

Baugrößen

- **LION 200** | bis zu 40 kg/h
- **LION 300** | bis zu 100 kg/h
- **LION 400** | bis zu 180 kg/h

Materialien

EPP Formteile und Verpackungen
EPP Ladungsträger
EPE Schaumstoff vernetzt
EPE Schaumstoff nicht vernetzt

Branchen

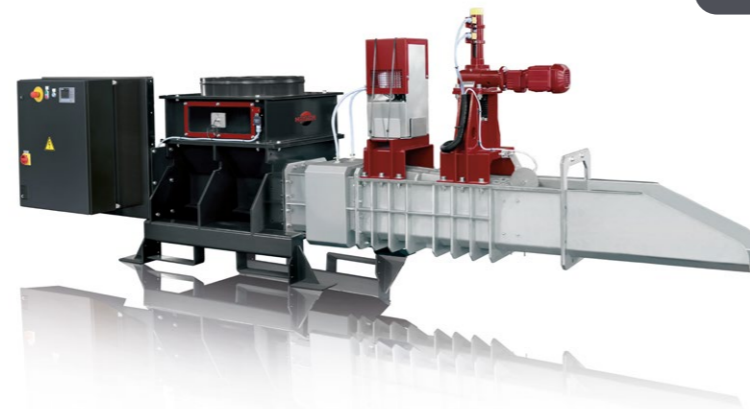
Automobilindustrie + Zulieferer
EPP oder EPE Verpackungshersteller
Entsorgungsfachbetriebe
Recyclingbetriebe

Optionen

Automatisches Blocktrennsystem
Blockhebekran mit Greifer

THE LION. SILO | EPP

Verdichtungssysteme für vorzerkleinertes EPP. Modellvariante zum direkten Anschließen an ein Silo. Ausführung mit Block-Umschmelzungstechnik. Einsatz bei täglich mittleren bis sehr großen Verarbeitungsmengen. Geeignet für Teilegrößen bis 80 mm.



EPP

Baugrößen

- **LION 200** | bis zu 40 kg/h
- **LION 300** | bis zu 100 kg/h
- **LION 400** | bis zu 180 kg/h

Materialien

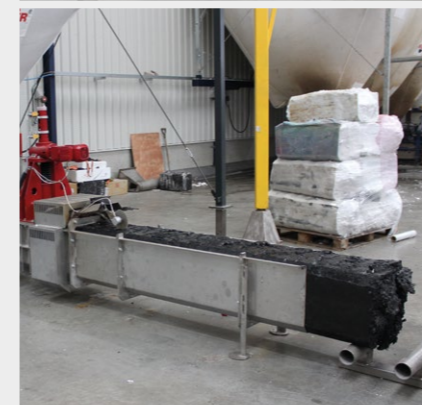
EPP vorzerkleinert
EPP Granulat

Branchen

EPP Verpackungshersteller
Entsorgungsfachbetriebe
Recyclingbetriebe allgemein
Recyclingbetriebe für Kunststoffabfälle

Optionen

Automatisches Blocktrennsystem
Blockhebekran mit Greifer
Individuell angepasstes Silo



THE LION. MATERIALIEN | BEISPIELE

EPP Formteile und Verpackungen | EPP Ladungsträger | EPE Schaumstoff vernetzt | EPE Schaumstoff nicht vernetzt



EPE Produktionsabfälle, Weichschaum



EPP Isolierbox



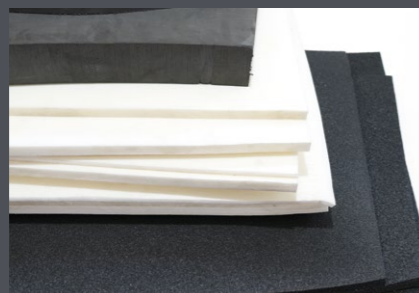
Block aus EPE, nicht vernetzt



EPE Produktionsabfälle



Block aus EPE, nicht vernetzt



EPE Produktionsabfälle



Block aus EPE, vernetzt



EPP Ladungsträger



Block aus EPP, verdichtet

THE LION. PRODUKTREIHE | BEISPIELE

LION EPP + EPE

