



- a strong solution for the environment



RETEC EPS PRESSE

Die ReTec EPS Presse ist eine kompakte und effiziente Maschine zum Verpressen von EPS.

EPS hat ein sehr großes Volumen bei geringer Dichte. Mit dem Einsatz der ReTec EPS Presse wird das Volumen um bis zu 50:1 reduziert und somit hohe Transportkosten eingespart.

Die kompakten EPS Blocks lassen sich perfekt auf Europaletten lagern und transportieren.

Die EPS Presse ist einfach zu bedienen und für alle Arten von EPS geeignet.

Technische Daten:	REP 200
Durchsatzleistung	Bis zu 40 kg/Stunde
Dichte	Bis zu 300 kg/m ³ (materialabhängig)
Antrieb	4 kW Getriebebau Nord, Frequenz gesteuert
Steuerung	Direkt an der Maschine mit automatischem Stopp
Outputöffnung	200 x 200 mm
Eigenschaften	Automatischer hydraulischer Pressenkanal Einfacher Programmwechsel je nach Dichte des Eingangsmaterial
Optionen	Farbe nach Wunsch (RAL), Einfülltrichter nach Kundenwunsch



ReTec Recyclingtechnik GmbH
Kiefernstraße 18
DE-32257 Bünde

Tel.: +49 171 - 56 59 876

info@retec-recycling.de
www.retec-recycling.de

ReTec entwickelt, konstruiert und fertigt Sondermaschinen für die Recyclingindustrie seit 1997 in Haderslev, Dänemark. Wir bieten praktische, anwenderorientierte Lösungen, um die Wertschöpfung des Kunden in seinen Prozessen zu steigern.