

EPS1000 Polystyreen Compactor

De EPS1000 Polystyreen Compactor comprimeert en converteert EPS Polystyreen/Styrofoam naar inkomsten. De EPS1000 comprimeert tot 15 kg per uur.

- Volumereductie van 40:1
- Blokken tot 300 kg per m³
- Comprimeert tot 15 kg per uur
- Verbeterde logistiek en ruimtebesparing
- Genereer inkomsten terwijl u kosten verlaagt



Productoverzicht

De EPS1000 Polystyreen Compactor comprimeert en converteert EPS Polystyreen/Styrofoam naar inkomsten. De EPS1000 comprimeert tot 15 kg per uur.

De Mil-tek EPS1000 Polystyreen Compactor is de ideale oplossing voor het comprimeren van EPS6, de meest gebruikte vorm van EPS/Polystyreen/Styrofoam.

Veel bedrijven gebruiken EPS6 als verpakkingsmateriaal, zoals elektronicafabrikanten, distributeurs, visverwerkende en voedselverwerkende industrieën. Het is het ideale materiaal om goederen en onderdelen tijdens het transport te beschermen.

De Mil-tek EPS1000 Polystyreen Compactor versnipperd en hervormt EPS6 tot blokken, die kunnen worden verkocht en gerecycled tot plastic onderdelen, zoals elektronica, speelgoed, dvd-dosjes, enz.

Door uw EPS6 te verwerken met behulp van een Mil-tek EPS1000 Polystyreen Compactor, bespaart u niet alleen aanzienlijk, u genereert ook inkomsten voor uw organisatie. Een Mil-tek-adviseur helpt u bij het vinden van een koper voor uw gecompriëerde EPS6 via lokale of nationale recyclingbedrijven.

Voor meer informatie, zie www.miltek.nl

Specificaties

Capaciteit	<15 kg / uur
Blokafmetingen: H x B (mm)	137 x 137
Deuropening: H x B x D (mm)	510 x 860 x 460
Machineformaat H x B x D (mm)	2180 x 1350 (3155) x 785
Gewicht	290 kg
Volumereductie	40:1
Materiaal	EPS6 (Polystyreen)
Dichtheid	<300 g/liter (<300 kg/m ³)
Amp.	5,1 A
Vermogen	3 fase - 400 V
Motor	1,8 kW
Goedkeuring	CE, AS/NZ 4024.1

