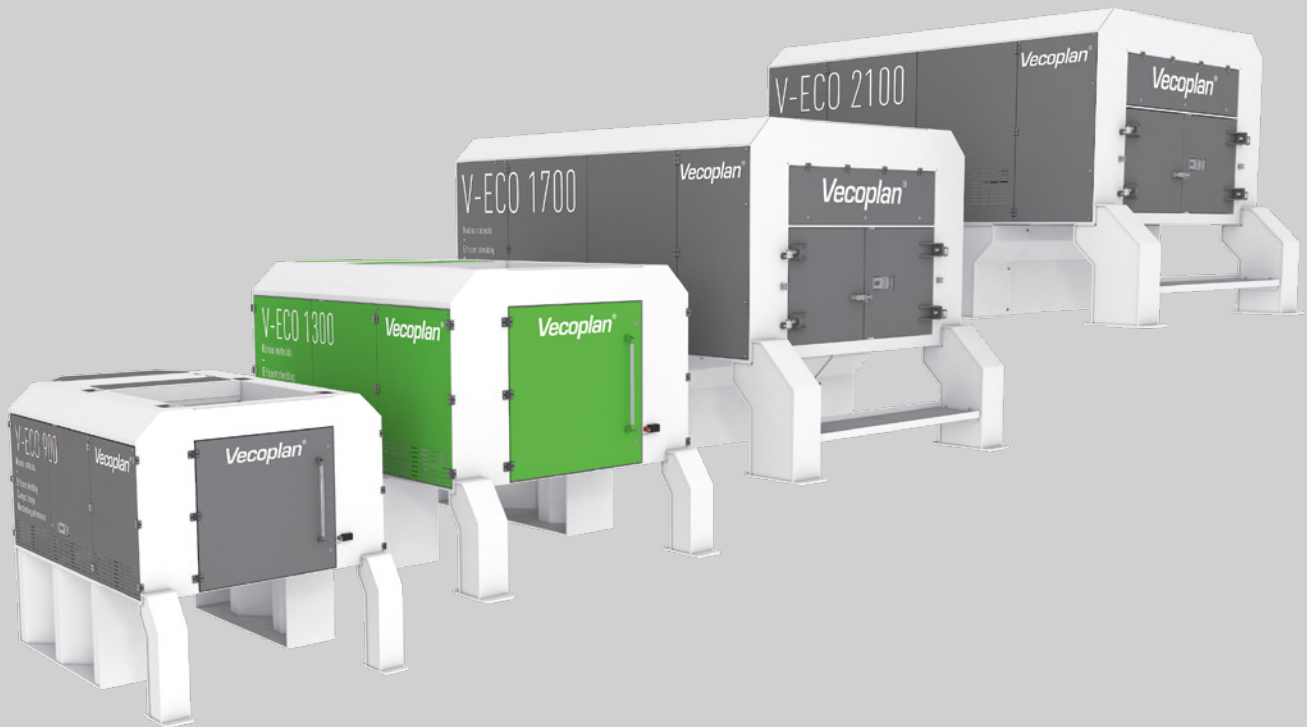


V-ECO 1300

TECHNOLOGY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW



Zerkleinern



EINSATZGEBIETE

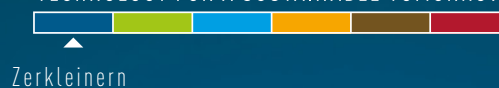
Der V-ECO 1300 ist ein leistungsstarker Zerkleinerer und bietet Lösungen für verschiedenste Aufgabematerialien.

Der kompakte und leistungsstarke Wertstoffzerkleinerer ist optimal geeignet für die Aufbereitung unterschiedlichster Kunststoffe und findet seinen Einsatz ebenso in der Papierzerkleinerung und Akten- und Dokumentenvernichtung.

Vecoplan[®]

V-ECO 1300

TECHNOLOGY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW



DETAILS

		V-ECO 1300	
Einfüllöffnung	mm	1255 x 1535	
Rotorabmessungen	mm	ø 495 x 1245	
Rotorgewicht	to	1,5	
Rotorgeschwindigkeit	UpM	120 - 265	
Anzahl an Gegenmesserstraversen		1 Traverse ist Standard, zweite Traverse ist optional	
Anzahl an Gegenmesserteilstücken		3 Standard, 6 Optional	
Anzahl an Schneidkronen	W-Rotor	3-fache Anzahl, 81 Stück	
	U-Rotor (1-fache Messeranzahl)	30 Stück	
	U-Rotor (2-fache Messeranzahl)	60 Stück	
	U-Rotor (3-fache Messeranzahl)	90 Stück	
Motorleistung	kW	30, 37, 55, 75	
Gewicht	to	6,1	
Durchsatz	to/h	abhängig vom Material- und Maschinensetup	
Gesamtmaße (B x H x L)	mit Rotorkühlung	mm	2390 x 1500 x 3310
	ohne Rotorkühlung	mm	2240 x 1500 x 3310
Auswurfmaß	mm	1255 x 675	

Technische Änderungen vorbehalten / Detaillierte Maßblätter und Lastangaben auf Anfrage / Stand: 04/2014

