

# 一軸破砕機 WL ホッパ投入型

## Shredders with Single Shaft

- ヴァイマ社製破砕機に、弊社の制御とメンテナンス技術を付加してご提供します。
- Vロータは回転刃(凹面カッタ)と固定刃との隙間が少なく、カッタの長寿命と高い破砕力を発揮します。
- ラムはVロータの負荷と連動して破砕物をVロータに無理なく押し付けます。新型減速機を装備し、一層の耐久性を備えた、効率の良い破砕機です。
- 破砕チップの排出は、空気輸送・スクリーン/ベルトコンベヤ等を選択できます。



WL4



**Vロータ/固定刃**  
凹面カッタ40mm角は4コーナ使用可能



**スクリーン**  
破砕目的・材質・水分で穴径を選択



**Kベアリング**  
ロータの軸受は密閉型防塵仕様



**流体継手**  
ロータ駆動モータ30kW以上に装備



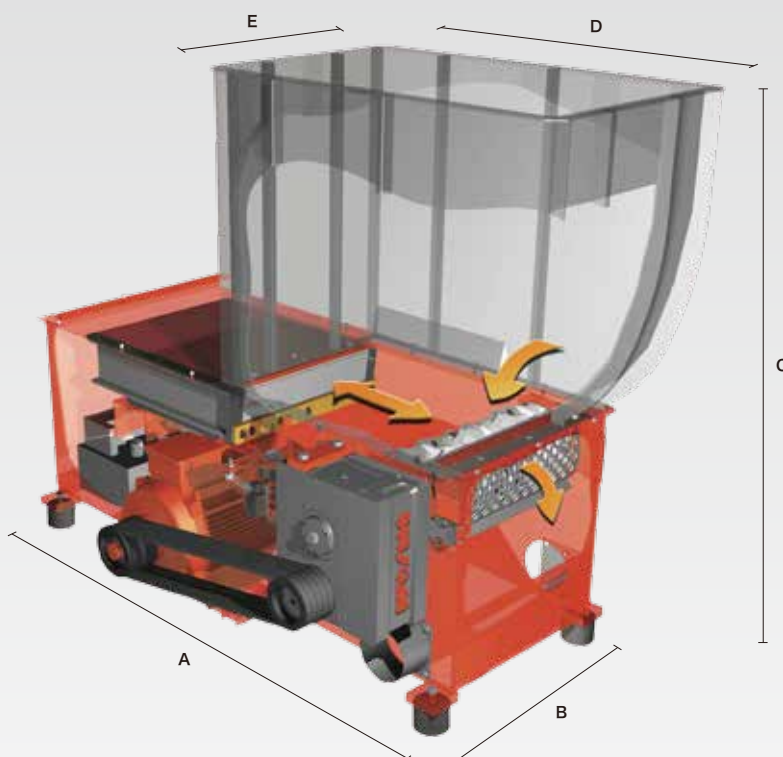
**油圧ポンプ/シリンダー**  
ラムをロータの負荷と連動して前進し、後退



**ホッパ**  
大きな梁材等によるラムのブロックを回避



**四面セグメントフロア(オプション)**  
薄い破砕物のラム側面での噛み込み防止



### 仕様

型式	ロータ径 mmφ	回転刃 個	ロータM. kW	油圧M. kW	排出口 mmφ	重量 kg	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
WL 4	252	14	18.5	0.75	150	1300	1800	1150	1750	800	600
WL 6S	368	42	30	0.75	200	2600	2100	1700	1760	1200	800
WL 10	368	52	37	0.75	200	3000	2100	1890	1760	1200	1000
WL 13	368	70	37	0.75	250	3400	2100	2260	1760	1200	1300
WL 15	368	82	55	2.6/3.3	250	4200	2700	2600	1800	1500	1500

※標準仕様の数値を記載しています。特殊仕様・詳細はお問い合わせください。  
※テスト機を用意しています。破砕目的・材質・処理量等をご一報の上、試験材をお送りください。