



WASTE SOLUTIONS ON A GLOBAL SCALE

Harmony™ Europe



Compacteur monobloc à doubles chambres de compression LPC VUP

Harmony Europe / CYPRESS ZI LA VIOLETTE 2 IMPASSE BORDE BASSE

31240 L'UNION

Tél : 0562891735

email : info@harmony europe.com

Compacteur monobloc à doubles compressions



Compactage de multiples palettes



Compactage d'un canapé

Le compacteur à doubles chambres de compression se distingue des autres compacteurs car il est équipé d'un système de pré-compression des déchets. À chaque cycle, le matériau (environ 1 m³) sera pressé contre une plaque de 60 mm d'épaisseur dans la première chambre de compression. Une fois compacté, la plaque se lève, et la matière est de nouveau compacter dans le conteneur.

Que peut-on écraser avec le compacteur LPCM VUP :

- Fûts métalliques, barils
- Palettes
- Carton épais
- Bouteilles
- Déchets verts
- Appareils électroniques
- Meuble
- Produits blancs (y compris les machines à laver et les lave-vaisselle)

Il ne s'agit en aucun cas d'une liste exhaustive des capacités de cette machine, elle écrasera presque toutes les formes de déchets.



Avantages :

Économie sur les coûts de traitement

Taux de compactage extrêmement élevé grâce à la double compression

Épaisseur de la tôle du conteneur de 5 mm

Sûr (Certifié CE) et une très longue durée de vie

Drainage des liquides possible par les drains
Opération facile

Maintient l'humidité dans le conteneur grâce à un joint résistant aux acides

Caractéristiques techniques

Model LPC VUP		20m3	23m3
Volume	m ³	20	23
Longueur L	mm	6620	7070
largeur l	mm	2530	2530
Hauteur H	mm	2630	2630
Longeur ouverture charg	mm	2160	2160
Largeur ouverture charg	mm	1490	1490
Hauteur de chargement	mm	1290	1290
Temps de cycle	sec	86	86
Capacité theorique	m ³ /uur	40	40
Force de compression	n/cm ²	35	35
Puissance moteur	KW	5,5	5,5
Poids du compacteur	kg	6300	6500
Poids total chargé max	kg	17000	17000

Puissance: 400 Volt, 32 Amp prise, fusible 25 A lent.

