UNTHA

The reliable brand!

UNTHA stredding technology

0

L FIKCLASS

LRKIDOO

0

Broyeur à arbre unique pour le recyclage des matières valorisables



Compact et fiable

Les broyeurs fiables et robustes de la classe LRK sont volontiers utilisés dans l'industrie de production et de transformation des plastiques ainsi que par les entreprises de recyclage. Comme tous les broyeurs UNTHA, ils peuvent être utilisés sous forme de solution autonomes ou bien intégrés dans des installations complexes. Le broyeur LRK s'adapte individuellement pour chaque application. Différentes puissances d'entraînement, différentes formes de rotor, un dispositif de coupe efficace et un poussoir hydraulique puissant assurent un traitement parfait des matériaux introduits.

Domaines d'application

- » Films
- » Bobines de film
- » Cartonnages
- » Fûts en plastique
- » Flacons en plastique
- » Purges
- » Tubes en plastique
- » Poubelles
- » Déchets de production

- » Mousses synthétiques
- » Bouteilles en PET
- » Déchets de caoutchouc
- » Textiles
- » Emballages en carton
- » Chutes de découpe (squelettes non métalliques)
- » Tetra Pak
- » Matériaux d'emballage plastique et papier
- » Habillages d'habitacles automobiles, etc.



Vos avantages en un coup d'œil



Dispositif de coupe efficace

Les rotors spéciaux (lisses ou profilés) conviennent au broyage de matériaux de nature et de formes différentes. Les porte-couteaux vissés peuvent être équipés de couteaux de formes diverses.

Corps de machine d'une solidité à toute épreuve

La construction compacte permet une implantation peu encombrante et une intégration facile dans l'installation. Une faible hauteur de remplissage assure un maximum de flexibilité au chargement. Le grand volume de remplissage permet d'augmenter la sécurité du processus de broyage et de réduire le risque de formation de voute.



Cribles interchangeables

Les cribles perforés sont disponibles dans différents diamètres, en fonction de la taille des granulés. Le remplacement et le nettoyage du crible se réalisent de façon simple et rapide.





Poussoir hydraulique puissant

Associé au dispositif de coupe, le poussoir hydraulique assure un débit élevé. Les guides du poussoir sont quasiment inusables, garantissant à la fois une durée de vie plus longue et de faibles coûts de maintenance.



Grande facilité d'utilisation et de maintenance

La commande est simple et dispose de 3 programmes différents pour un traitement efficace des différents matériaux.

La porte de service permet un accès rapide à la chambre de coupe du broyeur.

Système d'entraînement moteur robuste

Le groupe d'entraînement moteur assure une vitesse de rotation élevée du rotor. Un amortisseur en élastomère absorbe les chocs et garantit un fonctionnement serein de la machine.





Options

Équipements spéciaux

- » Système de graissage centralisé automatique: alimente en continu tous les points de graissage importants, pour une réduction des coûts de maintenance.
- » Cadre de machine avec pente à 45°: pour une augmentation de l'ouverture et du volume de chargement de la trémie.
- » Poussoir vertical additionnel: assure un broyage efficace des matériaux légers et volumineux.
- » Poussoir à fond profilé: pour le broyage de matériaux fins.

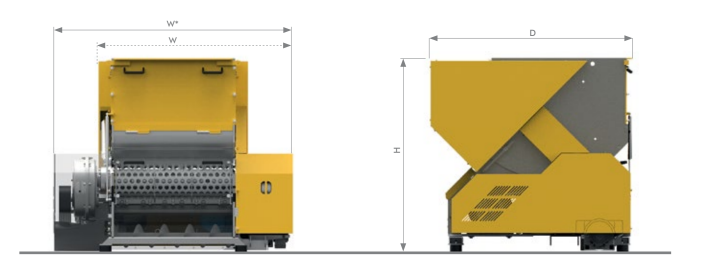
Accessoires

- » Vis d'évacuation: pour une évacuation simple et efficace des matériaux.
- » Refroidissement du rotor: garantit un broyage fiable de matériaux ayant un point de fusion particulièrement bas.
- » Trémies spéciales supplémentaires: assurent une adaptation optimale au matériau entrant et au type de chargement.
- » Options électriques supplémentaires: pour une adaptation de la commande au besoin du client.

Services

- » Packages zéro souci de UNTHA (Basic, Standard, Professional): pour que les machines soient toujours en parfait état technique et restent opérationnelles
- » UNTHA Lifetime Support: garantit une fiabilité maximale de la machine sur toute sa durée de vie.





DONNÉES TECHNIQUES		LRK700	LRK1000	LRK1400
Puissance entrainement rotor	kW	18.5	22/30/2 x 22	30/44/2 x 30
Puissance groupe hydraulique	kW	1.1	1.1/1.5	1.5
Ø du rotor	mm	300	300	300
Vitesse de rotation du rotor	tr/mn	98	98	98
Nombre d'outils de coupe	Qté.	19 - 38	27 - 81	38 - 114
Ouverture de remplissage	mm	700 x 1 050	1 000 x 1 050	1 400 x 1 050
Vitesse d'aspiration requise	m/s	28	28	28
Poids	kg	1 800	3 000 - 3 400	3 500 - 3 800
Ø du crible perforé	mm	15 - 40	15 - 40	15 - 40

	LRK700	LRK1000	LRK1400
l (mm)	1 519	1 863/2 010*	2 209/2 406*
P (mm)	1 712	1 705	1 705
H (mm)	1 630	1 630	1645

Dimensions en mm

*) entraînement bilatéral

UNTHA shredding technology GmbH

Kellau 141

5431 Kuchl | Österreich Tel.: +43 6244 7016 0 Fax: +43 6244 7016 1 info@untha.com

UNTHA Deutschland GmbH

Am Hammersteig 5a 97753 Karlstadt | Deutschland Tel.: +49 9353 906869-0 Fax: +49 9353 906869-35 info@untha.de www.untha.de

UNTHA UK Ltd.

Excel House, Becklands Close Boroughbridge YO51 9NR | United Kingdom Tel.: +44 330 056 4455 sales@untha.co.uk www.untha.co.uk

UNTHA America, Inc.

1 Lafayette Road, Building 4 Hampton, NH 03842 | USA Tel.: +1 603 601 2304 Fax: +1 603 601 7573 info@untha-america.com www.untha-america.com

UNTHA Polska Sp. z o.o.

Olecka 23/221 04-980 Warszawa | Polska Tel.: +48 12 6421896 info@untha.pl www.untha.pl

UNTHA Ibérica S.A.

Lugar Queirúa, s/n 15680 Ordes La Coruña | España Tel.: +34 981 69 10 54 Fax: +34 981 69 08 78 info@untha-iberica.com www.untha.es

UNTHA Makina Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

Barbaros Mah. Kardelen Sok. Palladium Tower No:2/114 K:32 34746 Ataşehir | İstanbul | Türkiye Tel.: +90 216 687 2991 info.tuerkiye@untha.com www.untha.com

5 bonnes raisons de choisir UNTHA



Solutions de broyage sur mesure à valeur pérenne



Produits premium développés et fabriqués en Autriche



Concentré de compétences sous un même toit, du développement à la production



Fiabilité du service clients, allié à l'excellence du savoir-faire technique



Plus de 10 000 clients de référence satisfaits dans le monde

Nous tenons nos promesses

Depuis notre fondation en 1970, nous respectons la promesse de notre slogan : « La marque de confiance ». Cela veut dire que nous faisons tout pour être plus fiables que nos concurrents.

Cette promesse vaut pour tous les produits et services de UNTHA. POUR nos clients, elle est l'assurance d'avoir pris la meilleure décision en choisissant UNTHA.

Sous réserve de modifications. Sous réserve d'erreur d'impression et de composition.

Toutes les illustrations sont représentatives et peuvent s'écarter du produit effectif.

© 07/20 UNTHA shredding technology