



SKIOLD DAMAS LOFCO



SKIOLD FAIT LA DIFFERENCE!



SKIOLD DAMAS LOFCO DÉPOUSSIÉREUR À HAUTE PERFORMANCE AVEC NOUVELLE TECHNIQUE DE TURBO-ASPIRATION

Le Lofco est un dépoussiéreur hautement efficace équipé d'un système interne de recyclage de l'air, et conçu pour la séparation des déchets légers présents dans toutes les variétés de graines et autres produits granuleux.



SKIOLDDAMAS

Dépoussiéreur à haute performance avec nouvelle technique de turbo-aspiration



Le Lofco est un dépoussiéreur hautement efficace équipé d'un système interne de recyclage de l'air, et conçu pour la séparation des déchets légers présents dans toutes les variétés de graines et autres produits granuleux.

Le Lofco est unique pour la séparation des déchets légers grâce à sa colonne d'aspiration spécifique très performante, et au système "Turbo-Aspirateur" nouvellement développé et combiné à un ventilateur contrôlé par variateur de fréquence. Un double filet de vis situé au-dessus du rouleau engreneur assure une parfaite répartition du grain sur la largeur de

la machine. Le débit de la machine peut être réglé par la vanne d'alimentation du rouleau afin d'obtenir la meilleure séparation.

Le Lofco est une machine industrielle, compacte et compatible avec l'environnement. Il est très facile à utiliser grâce à ses variateurs de fréquence.

- Le Lofco est autonettoyant.
- La distribution idéale du Lofco, sa nouvelle colonne d'aspiration et son système "Turbo-Aspirateur" lui permettent des performances jamais égalées à ce jour.
- Le Lofco ne produit aucune vibrations et nécessite très peu de place par rapport à son débit.
- Le Lofco est silencieux, requiert peu de puissance installée et est compatible avec l'environnement.
- Le Lofco peut être équipé d'un variateur électronique sur le rouleau engreneur.

| Spécifications | | 612 | 1212 | 1215 | 2512 |
|------------------------------|-------------------|------|------|------|----------|
| Débit pré-nettoyage blé | t/h | 90 | 180 | 200 | 360 |
| Rouleau engreneur | kW | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 2 × 0,37 |
| Ventilateur | kW | 2,2 | 5,5 | 5,5 | 2 × 5,5 |
| Vis à déchets | kW | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 |
| Emission d'air à reprendre | m ³ /h | 600 | 600 | 800 | 1000 |
| Longueur | mm | 2340 | 2340 | 2340 | 2340 |
| Largeur (avec vis et moteur) | mm | 1495 | 2120 | 2120 | 3470 |
| Hauteur | mm | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 |
| Poids | kg | 550 | 800 | 800 | 1600 |