

GRAND LARGE



Pulvérisateurs traînés

De 4000 à 5000 L



Rampes aluminium de 18 à 38 m



L'ART DE PULVÉRISER PRÉCISÉMENT EN DIMINUANT SES COÛTS DE PRODUCTION !

GRAND LARGE 4000 - 4500 - 5000

DEBIT DE CHANTIER ASSURE : capacité de cuve élevée (jusqu'à 5000 L), large

- >
-  Le GRAND LARGE convient aux exploitations céréalières dont les besoins justifient une machine simple, robuste et dotée d'un haut niveau de technicité. Les performances de cette machine permettent de gagner en autonomie et participent à la réduction de vos coûts sur les interventions culturales.
 - 



3 différences majeures par rapport à

1 Le châssis

A Châssis rallongé

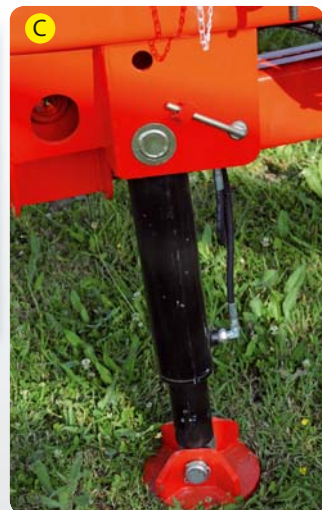
De même design que sur les GRAND LARGE 3200, le châssis du GRAND LARGE 5000 est plus long pour recevoir des cuves de plus grande capacité.

B Suspension du timon

Trois ressorts positionnés sur le timon complètent la suspension des rampes sur la route en agissant sur les supports de rampe.

C La béquille de dépose hydraulique

Une béquille hydraulique équipe ces machines. Au décrochage de la machine, les efforts de l'utilisateur sont réduits.



geurs de rampes importantes (jusqu'à 38 m)



Support au GRAND LARGE 3200

2 Les cuves

• La cuve principale

D'une capacité de 4000, 4500 et 5000 L, la cuve en polyester projeté bénéficie d'un revêtement intérieur lisse, le nettoyage est facilité.

• La cuve de rinçage

Positionnée au-dessus et au centre de la cuve principale, d'une contenance de 430 L, elle permet

- l'équilibre de la machine.
- la proximité des orifices de remplissage : cuve principale/cuve de rinçage.

3 Les rampes

Le GRAND LARGE 5000 se dote d'une structure de rampe supplémentaire : la RHA de 32 à 38 m.

Cette structure est équivalente à la rampe RBA avec des dimensions plus importantes : tubes de 120x60 au lieu de 100x50 par exemple.



Les équipements de série sur GRAND LARGE

Cuve 4000, 4500 ou 5000 litres en polyester projeté revêtement intérieur lisse, jauge à flotteur à lecture indirecte, télé-vidange, cuve de rinçage 430 L, lave-mains 16 L, tableau de mise en œuvre par vannes multifonctions, commande par cardan homocinétique, manomètre à graduation élargie, béquille hydraulique, timon réglable en hauteur avec suspension, essieu suspendu, habillage intégral de la pompe, plate-forme fixe, échelle et rambarde, incorporateur de produit 35 L sur parallélogramme avec rince bidon automatique, tuyau de remplissage 5 m, gyrolaveurs de cuve, filtre sous pression avant débitmètre.

CARACTERISTIQUES	GRAND LARGE
Capacité de cuve (L)	4000 - 4500 - 5000
Capacité réelle de la cuve (L)	4470 - 4830 - 5250
Largeurs de rampes (m)	18 - 38
Type de pompe	Piston-membranes PM 265 (265 L/min) centrifuge PC 700
Régulation	DPME (DPS) ou DPAE (RSB3 ou REB3 ou REB+)
Longueur anneau-essieu (m)	5,0
Voie réglable (m)	1,80 à 2,25
Largeur hors tout (m)	<2,55
Hauteur hors tout (m)	Suivant hauteur d'attelage et réglage timon
Poids à vide (kg)	2700 - 3500
Pneumatiques standard	12.4x46
Pneumatiques facultatifs	11,2x54 / 12,4x52 / 13,6x48 / 14,9x46 / 16,9x38 / 18,4x38 / 20,8x38 / 18,4x42 / 20,8x42

Les dimensions et poids sont à titre indicatif et peuvent varier suivant la configuration de la machine


Equipements facultatifs

Débitmètre de remplissage au choix selon la régulation (autonome pour lecture directe ou avec alarme sonore ou avec arrêt automatique), jauge électronique (avec alarme sonore ou arrêt automatique ou assistance au rinçage), régulation mixte débit/pression, boîtier DPI, gyrolaveur électrique, équipement 2° tracteur (câble, prise d'alimentation et console de fixation), freins pneumatiques, garde boue (largeur 380 ou 480 mm), phares de travail, gyrophare, kit de rinçage extérieur (enrouleur automatique 15 m avec lance spot), bâche sous châssis, coffre de rangement, essieu suiveur, coupure de tronçons par GPS.

Les Services KUHN* : des avantages pour un usage et une rentabilité maximum de votre matériel



▶ La différence KUHN par les services, c'est...

- Etre conseillé par des **Partenaires formés** aux dernières évolutions produits, pour choisir la machine la mieux adaptée,
- Bénéficier d'une **documentation technique** qui vous accompagne durant la vie de votre outil, pour en tirer au mieux profit,
- Disposer d'un service **Pièces de Rechange** 24 h/24 et 7 j/7, à des prix compétitifs,
- Investir **rationnellement** avec 

* Certains services ne sont pas disponibles dans tous les pays.

Dans les pays de l'Union Européenne, nos matériels sont conformes à la Directive Européenne "Machines"; dans les autres pays ils sont conformes aux prescriptions de sécurité en vigueur dans ces pays. Dans nos prospectus, et pour une meilleure illustration des détails, certains dispositifs de protection peuvent avoir été déposés. En dehors de ces cas particuliers et en toutes circonstances, ceux-ci doivent impérativement rester en place conformément aux prescriptions de la notice d'instructions. "Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis nos modèles, leurs équipements et leurs accessoires". Les machines et équipements de ce prospectus peuvent être couvertes par au moins un brevet et/ou un modèle déposé(s). Marque(s) déposée(s).

CONCESSIONNAIRE

KUHN-BLANCHARD SAS
24 rue de Nantes – 44680 Chéméré FRANCE
Tél : 02.40.21.30.24 – Fax : 02.40.64.80.11
www.kuhn.com
Société par actions simplifiée au capital de 2 000 000 EUR
N° Siren 861 801 355 (00012) – RCS Nantes

