

AGCO, votre entreprise agricole, est un fabricant supérieur d'équipement agricole; elle propose des solutions hautement technologiques aux professionnels de l'agriculture qui nourrissent le monde. Notre entreprise s'engage à offrir à la clientèle un service supérieur, innovation et qualité. Les produits AGCO sont distribués dans plus de 140 pays de par le monde.

AGCO FINANCE

Chez AGCO Finance, nous comprenons que le financement fait autant partie de votre décision d'achat que les caractéristiques et bénéfices du produit. Nous nous engageons par conséquent à vous donner les meilleurs moyens d'acquérir l'équipement dont vous avez besoin, tout en vous permettant de préserver d'autres lignes de crédit de capital d'exploitation.

Consultez votre revendeur agréé Willmar pour en savoir plus sur :

- nos taux compétitifs
- notre financement complet
- nos programmes de paiement flexibles
- nos termes flexibles
- la qualité de notre service
- nos options de location-vente
- nos ressources virtuellement illimitées

RÉPONSES AGCO

Chez AGCO, le service à la clientèle, ce n'est pas seulement un service administratif. C'est un engagement. Veuillez nous contacter pour toute question que vous pourriez avoir et nous ferons de notre mieux pour y répondre au plus vite ou pour vous mettre en contact avec une personne en mesure de le faire.

877-525-4384 ou agcoanswers@agcocorp.com

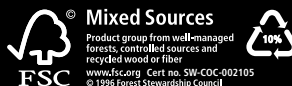
SprayParts.com

Lorsque vous achetez un Willmar, vous recevez le soutien et l'assistance de nos revendeurs de renommée mondiale qui se soucient de votre productivité. En combinaison avec notre réseau de pièces détachées ouvert 24 heures sur 24, vous disposez là d'une règle d'or absolue dans le domaine d'un service après-vente. SprayParts.com constitue votre ressource 24 heures sur 24 tous les jours de l'année, vous proposant une ligne complète de pièces de rechange et d'accessoires de qualité.



Apprenez-en plus à
applylikeapro.com

© 2009 AGCO Corporation. AGCO[®] et Willmar[®] sont des marques déposées de AGCO Corporation. CAT[®] est une marque déposée de Caterpillar, Inc. AGCO Corporation a une politique corporative d'amélioration et de développement continus des produits; par conséquent, les spécifications sont sujettes à modifications sans notification préalable. AGCO Corporation n'est pas responsable des différences entre les spécifications ou illustrations contenues dans cette parution et l'équipement lui-même. L'équipement produit par d'autres fabricants est représenté par des photographies dans cette brochure à seules fins d'illustration; ces illustrations ne constituent pas une approbation dudit équipement ni de la pertinence de son utilisation. Tous droits réservés.
AGCO Corporation, 4205 River Green Parkway, Duluth, GA 30096. WL09383FR-B (09) 15



SPECIFICATIONS

CHARIOTS ÉLEVATEURS LATÉRAUX & TENDEURS WILLMAR^{MD}



Willmar CHARIOTS ÉLEVATEURS LATÉRAUX & TENDEURS WILLMAR | SPÉCIFICATIONS



Willmar^{MD} est une marque déposée mondiale de AGCO Corporation.

SPÉCIFICATIONS : TENDEURS À SORTIE LATÉRALE 16 ET 24 TONNES

Modèle	16 tonnes	24 tonnes
Capacité à ras bord de la cuve	516 pi³ (14,6 m³)	774 pi³ (21,9 m³)
Capacité d'empilement de cuve	570 pi³ (16,1 m³)	885 pi³ (24,2 m³)
Compartiments de cuve	4	6
Capacité de décharge @500 tpm Potash Urée Diaminopentane (DAP)	4,000 lbs. (1,814 kg)/min. 2,700 lbs. (1,225)/min. 3,400 lbs. (1,542 kg)/min	
Dimensions de cuve Longueur Hauteur au-dessus du châssis du camion Largeur Pente	192 po (488 cm) 82,5 po (209,6 cm) 96 po (244 cm) Angle de pente de 40 ° min	288 po (731,5 cm) 82,5 po (209,6 cm) 96 po (244 cm) Angle de pente de 40 ° min
Matériau de cuve	Gabarit 14, acier inoxydable 409	
Dimensions de vis de sortie latérale Longueur Diamètre	17 pi (5,18 m) 10 po (25 cm)	17 ou 20 pi (5,18 m) 10 po (25 cm)
Dimensions de vis de 17 pi et de cuve (sans le camion) Hauteur de décharge Portée de vis Longueur totale	Vis relevée : 124 po (315 cm); vis abaissée : 79 po (200,7 cm) Vis relevée : 108 po (274,3 cm); vis abaissée : 126 po (320 cm) Vis en transport : 21 pi (6,4 m)	
Dimensions de vis de 20 pi et de cuve (sans le camion) Hauteur de décharge Portée de vis Longueur totale	Vis relevée: 180,7 (458,9 cm); Vis abaissée: 101,75 po (258,4 cm) Vis relevée: 127,56 po (324 cm); Vis abaissée: 178,83 po (454,2 cm) Vis en transport: 21 pi (6,4 m)	
Poids à vide	4 940 lb (2 240,8 kg)	7 200 lb (3 265,9 kg)
Peinture	Première couche époxy, résistante aux produits chimiques, haute performance en 2 parties et peinture uréthane acrylique haute brillance modifiée en 2 parties	
Éclairage	Kit de phares complet répondant aux spécifications DOT	

SPÉCIFICATIONS : TENDEURS MODÈLES 10 TONNES ET 1600

Modèle	10 tonnes	1600
Capacité à ras bord de la cuve	340 cu. ft. (9,63 m³)	500 cu. ft. (14 m³)
Capacité d'empilement de cuve	380 cu. ft. (10,76 m³)	560 cu. ft. (16 m³)
Compartiments de cuve	2 @ 170 cu. ft. (4,81 m³) each	2 @ 250 cu. ft. (7,08 m³) each
Capacité de décharge Potasse Diaminopentane (DAP) Urée	3,600 lbs./min. (1,633 kg/min.) 3,200 lbs./min. (1,451.5 kg/min.) 2,400 lbs./min. (1,088.6 kg/min.)	4,000 lbs./min. (1,814.4 kg/min.) 3,370 lbs./min. (1,528.6 kg/min.) 2,745 lbs./min. (1,245.1 kg/min.)
Dimensions de la cuve (sans la vis, l'arceau de bêche et le camion) Longueur Hauteur au-dessus du châssis du camion Largeur Angle de pente	144 po (365,8 cm) 82 po (208,3 cm) 94 po (238,8 cm) 40 ° min	192 po (488 cm) 87,7 po (223 cm) 96 po (244 cm) 30 ° min
Matériau de cuve	Gabarit 12, acier inoxydable 409	Gabarit 14, acier inoxydable 409
Dimensions de vis arrière Longueur Diamètre	19 pi (5,8 m) 10 po (25 cm)	19 ou 21 pi (5,8 m ou 6,4 m) 10 po (25 cm)
Dimensions de la cuve et de la vis (sans l'arceau de bêche et le camion) Hauteur de décharge	19 pi Vis Vis relevée : 117,5 po (298,5 cm); vis abaissée : 89,5 po (227,3 cm)	19 pi Vis Vis relevée : 108,25 po (275 cm); vis abaissée : 88,75 po (225,4 cm) 21 pi Vis Auger raised: 117 in. (297,2 cm); Vis relevée : 117 po (297,2 cm); vis abaissée : 78,75 (200 cm)
Portée de vis	Vis relevée : 138 po (350,5 cm); vis abaissée : 107,5 po (273,1 cm)	Vis relevée : 129,5 po (328,9 cm); vis abaissée : 106 po (269,2 cm) Vis relevée : 138 po (350,5 cm); vis abaissée : 95,5 po (242,6 cm)
Longueur totale	Vis relevée : 284,5 po (722,6 cm); vis abaissée : 300 po (762 cm)	Vis relevée : 321,5 po (816,6 cm); vis abaissée : 331 po (840,7 cm) Vis relevée : 340 po (863,6 cm); vis abaissée : 358 po (909,3 cm)
Poids à vide	2 280 lb (1 034 kg)	2 720 lb (1 235 kg)
Peinture	Première couche époxy résistante aux produits chimiques, haute performance en 2 parties et peinture uréthane acrylique haute brillance modifiée en 2 parties	
Éclairage	Kit complet répondant aux spécifications DOT	