

Photos téléchargeables
sur www.kuhn.fr - rubrique
"Services en ligne" / photothèque



KUHN S.A. – 4, Impasse des fabriques – BP 50060 – 67706 SAVERNE Cedex
☎ : +33 (0)3 88 01 81 00 - Fax : +33 (0)3 88 01 81 01 – www.kuhnsa.com - E-mail : info@kuhnsa.com

COMMUNIQUE DE PRESSE

VARI-MASTER 182 5, 6 et 7 corps en Sécurité Boulon de Traction

Une charrue portée haut de gamme largeur variable avec avant-train à suspension "OPTIDRIVE" pour tracteurs de plus de 180 CV

Les tracteurs de plus de 180 CV connaissent un développement de plus en plus important. Ils représentent une part importante du parc des grosses exploitations, ayant des exigences importantes : polyvalence de la charrue, fiabilité, conditions de travail en sols difficiles (France, Angleterre, Pays de l'Est, ...).

Pour répondre à ces exigences, KUHN propose aujourd'hui la **VARI-MASTER 182 à largeur variable de 5 à 7 corps en Sécurité Boulon de Traction**.

Cette charrue conçue selon le concept de la gamme MASTER (gamme vendue par milliers à travers le monde) complète la gamme largeur variable série 182.

Ce modèle se caractérise par :

- Robustesse et longévité :

- avant train OPTIDRIVE (Brevet KUHN-HUARD) : souplesse de la liaison tracteur charrue, dès le relevage de la charrue, la suspension OPTIDRIVE amortie les à coups lors des manœuvres. L'OPTIDRIVE protège constamment les chandelles et les bras de relevage du tracteur.
- fusée creuse diamètre 140 mm, montée avec des roulements coniques, qui, combinée au retournement monté à l'arrière de la tête de charrue autorise une charge minimale sur les roulements.
- bâti caissonné au-delà du centre de gravité de la charrue pour assurer une longévité accrue.

- Facilité de la mise en transport et travail :

- l'avant train OPTIDRIVE permet une mise en transport ou travail rapide sans décrochage ni dérèglement du 3^{ème} point.
- mise en œuvre rapide et simple de la roue de transport avec suspension blocs élastomère.

L'avenir de l'agriculture passe plus que jamais par la compétitivité et la rentabilité.