

GMD

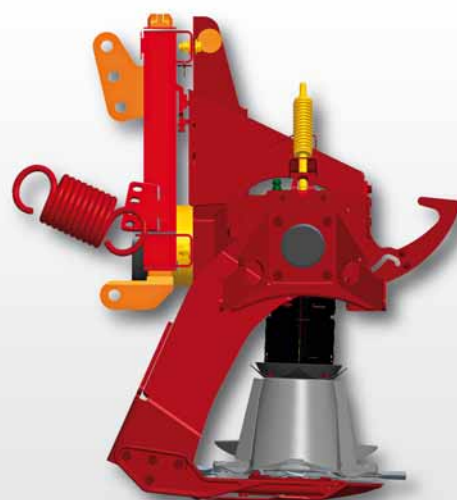
Girofaucheuses

GMD 2820 F / 3120 F COMPACT



Elles portent bien leur nom : cette nouvelle gamme de faucheuses frontales a été tout particulièrement développée pour les utilisations en zones très accidentées ainsi que pour les tracteurs de faible puissance. Une préoccupation de tous les instants a bien sûr consisté à optimiser le poids au strict minimum, sans toutefois négliger la robustesse, ainsi qu'à une compacité maximale.

Le résultat est surprenant : des faucheuses de 2,70 m et 3,10 m qui pèsent moins de 600 kg, avec un porte-à-faux minimum pour être en mesure de faucher les zones enherbées jusqu'en haute montagne.

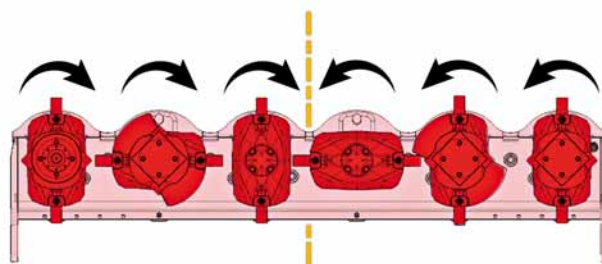


L'ART DE RECOLTER UN BON FOURRAGE !



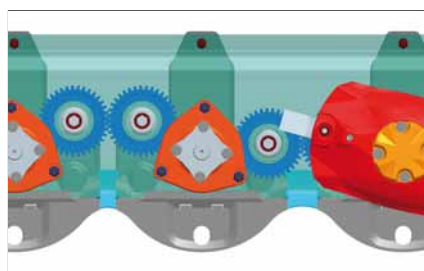
Articulation pendulaire

Le groupe de fauche s'adapte fidèlement aux dénivellations grâce à l'articulation centrale. Le réglage de la pression au sol s'effectue soit directement sur le tracteur pour ceux qui disposent d'une suspension intégrée sur le relevage avant, soit à l'aide de puissants ressorts.



Rotation convergente des disques vers le centre

C'est le secret de la réussite pour la fauche en très forts dénivelés. La rotation des disques provoque un déplacement efficace du flux d'herbe vers le centre de la machine et une bonne évacuation vers l'arrière.



Pignons de grand diamètre

Non seulement les pignons intermédiaires mais aussi les pignons de disques sont de grand diamètre : une garantie pour une résistance maximale aux contraintes et chocs éventuels.

Un autre détail important : plus aucune vidange n'est nécessaire !



Sécurité PROTECTADRIVE®

Une gorge de rupture située judicieusement juste au-dessus du roulement protège les engrenages de la barre complète en cas de choc violent contre un obstacle : une sérieuse assurance pour des frais de réparation réduits !



Etroites au transport

Après repliement des protecteurs d'extrémité, la GMD 2820 F COMPACT est particulièrement étroite, puisqu'elle ne dépasse pas les 2,55 m en largeur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	GMD 2820 F COMPACT	GMD 3120 F COMPACT
Largeur de travail (m)	2,70	3,14
Nombre de disques	6	7
Puissance minimale requise à la prise de force	44 kW (60 ch)	52 kW (70 ch)
Attelage / catégorie	2 versions : triangle d'attelage cat. 2 ou cadre standard cat. 1 et 2	
Fréquence de rotation prise de force (min ⁻¹)	2 versions : 540 ou 1000. Rotation à gauche ou à droite	
Largeur moyenne de l'andain (m)	1,30	1,50
Largeur d'andain avec dispositif de réduction de largeur (m)	1,20 (avec 2 tôles d'andainage)	1,30 (avec 2 tôles et 2 roues d'andainage)
Largeur de transport (m)	2,55	3,00
Poids (kg)	544	596

Équipements facultatifs :

Dispositifs de réduction de la largeur d'andain, ressorts d'allègement, départ d'attelage, panneaux de signalisation.

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 couverts par au moins un brevet et/ou un modèle déposé(s). Marque(s) déposée(s).

CONCESSIONNAIRE

KUHN S.A. - F - 67706 Saverne Cedex
Tél.: +33 (0)3 88 01 81 00 - Fax : +33 (0)3 88 01 81 01
www.kuhn.com
Société Anonyme au capital de 19 488 000 EUR
N° Siret : 675 580 542 00016 - R.C. Saverne

