



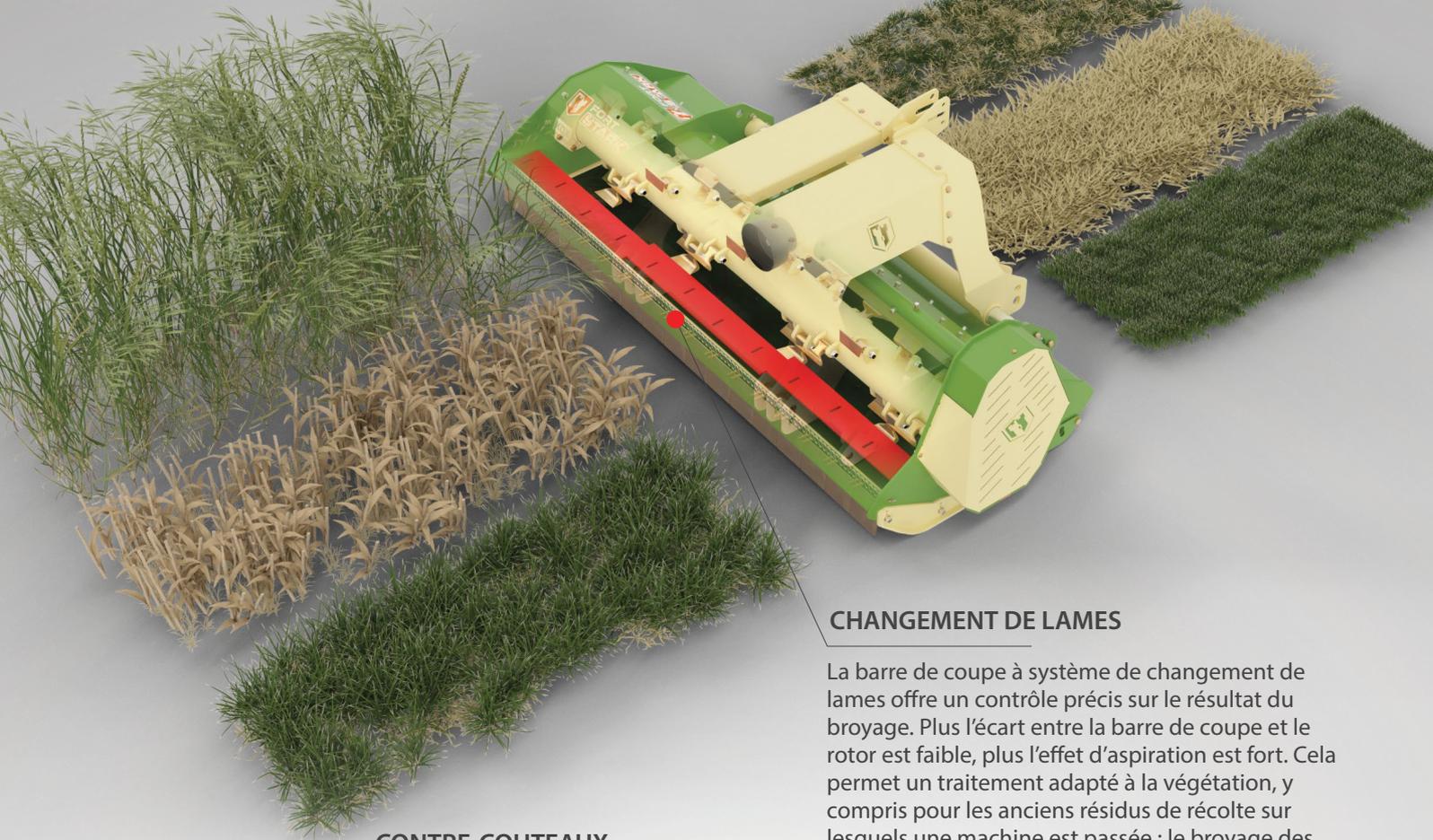
**FORT
STARK**

KDX 270B
—HeavyDuty—



KDX 250B
—HeavyDuty—

KDX 270B
—HeavyDuty—



CHANGEMENT DE LAMES

La barre de coupe à système de changement de lames offre un contrôle précis sur le résultat du broyage. Plus l'écart entre la barre de coupe et le rotor est faible, plus l'effet d'aspiration est fort. Cela permet un traitement adapté à la végétation, y compris pour les anciens résidus de récolte sur lesquels une machine est passée : le broyage des tiges de maïs, par exemple, exige une configuration différente de celui des cultures de céréales.

CONTRE-COUTEAUX

Les contre-couteaux sont conçus afin d'être autonettoyants et interchangeables. Ils assurent le broyage uniforme de tous les matériaux. Les résidus longs sont conduits par le rotor pour un second passage dans le flot de fourrage, tandis que les résidus déjà broyés sont expulsés directement. Le résultat en est un broyage uniforme.

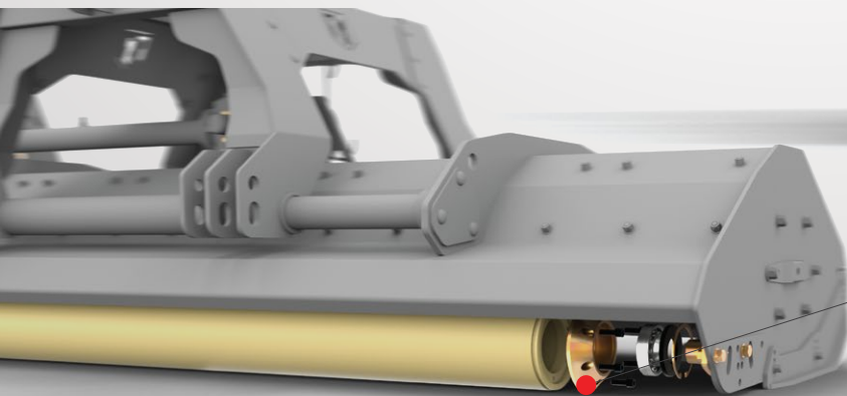
ROULEAU ARRIÈRE

Le rouleau arrière peut être réglé selon deux configurations (vers l'avant ou l'arrière). La première configuration assure une hauteur de coupe constante et un effet autonettoyant, tandis que la seconde permet de broyer les résidus plus finement avant leur passage sous le rouleau.



ROULEAU À EXTRÉMITÉS AMOVIBLES

Rouleau de 195 mm à extrémités amovibles. Avec joint pour protéger les roulements graissés à vie.



Broyeur d'herbe	 m	 min HP (kW)	 Cat	 RPM	 1000	 mm			 A B	 HP	 Belt	 A B C V	 Kg
KDX 250B HD	2,50	90(65)	II / III	540	OPTION	203x12	21311C	28	A1265 B1735	65	5	A467mm B203mm C195mm V54/sec	1220
KDX 270B HD	2,70	110(82)							30				A1365 B1835