

Andaineur KVERNELAND

Référence : PKVER020

Détails

Kverneland propose une gamme de modèles d'andaineurs adaptés à différents besoins. Ces andaineurs sont conçus pour offrir des performances optimales et ont une conception durable. En fonction de vos besoins spécifiques, vous pouvez choisir parmi une large gamme de largeurs de travail, de 3,2 à 15 mètres, avec trois types de rotors différents. Les andaineurs Kverneland conviennent à diverses applications telles que l'ensilage, le foin et d'autres opérations agricoles. Avec leurs caractéristiques avancées et leur construction durable, les andaineurs Kverneland sont un choix fiable et rentable pour les agriculteurs.

Kverneland propose des andaineurs monorotor portés ou traînés avec des largeurs allant de 3,20 m à 4,70 m. Ils constituent une solution simple et efficace pour l'andainage avec d'excellentes performances grâce à la conception des boîtiers d'entraînement ProLine ou CompactLine.

Kverneland propose une gamme d'andaineurs à double rotor durables, rentables et très polyvalents. Ils sont fiables et ont des largeurs de ramassage central et latéral allant de 6,20 m à 9,00 m, ce qui les rend adaptés à diverses conditions. Les andaineurs à double rotor ont un châssis stable et robuste qui assure leur longévité. De plus, ces andaineurs sont dotés de caractéristiques standard telles que le système TerraLink Quattro et le réglage hydraulique de la largeur de travail.

Les andaineurs à quatre rotors Kverneland sont conçus pour produire des andains nets et bien formés. Les andaineurs à quatre rotors y parviennent grâce à la précision de chacun de leurs composants, à leur capacité impressionnante et à leurs largeurs de travail qui peuvent aller de 9,80 à 15 mètres.

La conception simple et les largeurs réglables facilitent la collecte de la récolte, en s'adaptant aux changements de densité de la récolte au cours de la saison.

Les andaineurs Kverneland à quatre rotors sont disponibles avec un boîtier d'entraînement ProLine ou CompactLine. Des caractéristiques telles que le TerraLink Quattro garantissent que chaque rotor suit efficacement les contours du sol lors du ramassage du fourrage dans les champs irréguliers.



Caractéristiques	
Types de produits	Andaineur