

Presse balle ronde KRONE

Référence : PKRON001

Détails

BELLIMA :

La Bellima tire parti de notre expertise accumulée pendant des décennies dans la construction de presses. Les presses à balles rondes KRONE sont utilisées dans le monde entier et ont démontré leur efficacité dans diverses conditions. Les Bellima se distinguent par leur capacité à produire des balles d'une densité de pressage élevée, leur conception simple et claire, ainsi que leur équipement parfait. Leur robustesse exceptionnelle assure une fiabilité optimale.

FORTIMA :

Les presses à balles rondes Fortima de KRONE sont des machines robustes et fiables, conçues pour produire des balles rondes de haute qualité de manière efficace. Leur conception avancée assure une compression uniforme et une densité optimale des balles, ce qui permet un transport et un stockage efficaces du foin ou de la paille. Les presses Fortima sont appréciées pour leur performance élevée, leur facilité d'utilisation et leur durabilité, faisant d'elles un choix idéal pour les agriculteurs exigeants.

VARIPACK & VARIPACK PLUS :

La presse à balles rondes VariPack de KRONE est équipée d'un système de courroies spécialement conçu pour le traitement des récoltes sèches. Elle se distingue par sa technologie simple et efficace, permettant des débits de production élevés et une densité de pressage optimale. Cette machine est idéale pour les agriculteurs travaillant avec des cultures telles que le foin ou la paille, offrant une solution fiable et performante pour la création de balles rondes de haute qualité.

BELLIMA :

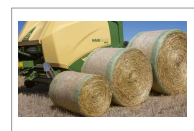
La Bellima, une gamme de presses à balles rondes de KRONE, est équipée du pick-up KRONE pour assurer un flux parfait du fourrage et un fonctionnement régulier. Avec l'ajout de l'ameneur KRONE, le pick-up garantit un remplissage optimal de la chambre. Le fond de pressage à chaînes et à barrettes KRONE est parfaitement adapté à toutes les utilisations, tandis que le choix entre le liage par ficelle ou par filet répond aux préférences de chaque client. Bénéficiant de dizaines d'années d'expérience et de compétence en matière de construction de presses, les presses à balles rondes KRONE, dont fait partie la Bellima, ont fait leurs preuves dans une multitude de conditions à travers le monde. Elles se distinguent par leur densité de pressage élevée, leur structure simple et claire, ainsi que leur équipement parfait. La robustesse extrême de la Bellima garantit une fiabilité optimale dans toutes les situations.

FORTIMA :

La gamme comprend une chambre à balles constante, permettant des diamètres de balles de 1,25 m ou 1,55 m, ainsi qu'une chambre à balles variable, adaptée pour des diamètres de balles allant de 1,00 m à 1,50 m ou de 1,00 m à 1,80 m. Elle est également équipée d'un convoyeur à chaînes et à barrettes pour les conditions extrêmes. Le pick-up EasyFlow, sans came de guidage, assure un rendement accru et une usure réduite. Le rotor de coupe MultiCut, équipé de 17 couteaux, assure une coupe précise. Enfin, le liage à quatre ficelles et le liage par filet, reconnu pour son efficacité, sont également disponibles.

VARIPACK & VARIPACK PLUS :

La presse à balles rondes VariPack de KRONE est équipée de l'EasyFlow, un pick-up sans came et avec un nombre limité de pièces mobiles, assurant une efficacité maximale. Elle intègre un rotor d'alimentation et un rotor de coupe complets pour des débits optimaux. Les variantes XC sont dotées d'un mécanisme de coupe pour une précision accrue lors de la coupe. Son concept d'entraînement garantit un démarrage fluide de la balle et une forme parfaite des balles. En option, une glissière de filet facilite la mise en place du rouleau de filet.



La maintenance est simplifiée grâce à la lubrification centrale des chaînes par huile, entièrement automatique, et au regroupement central des graisseurs pour la graisse. Cette presse à courroies est spécialement conçue pour les récoltes sèches, offrant une technologie simple et des performances de pressage élevées.

Caractéristiques	
Types de produits	Presse balle ronde