

Accessoires pour presses à balles cubiques haute densité Modèles 2023 990, 1270, 1290, 1290XD, 12130





## Accessoires pour presses à balles

Si vous souhaitez des rendements élevés et constants ainsi que des balles de haute qualité, il vous faut l'équipement approprié. La presse à balles cubiques haute densité Fendt n'est pas seulement la meilleure en termes de productivité, elle est également accompagnée d'une gamme d'accessoires, montés par le concessionnaire, qui permettent d'améliorer ses performances.

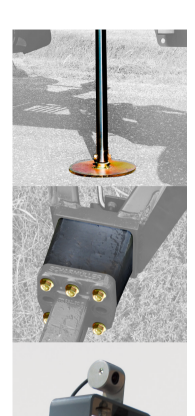
Vérin de stationnement hydraulique

Kit de rallonge d'attelage

Caméra vidéo arrière

Kit de pesage électronique des balles





## Vérin de stationnement hydraulique

Le vérin hydraulique est particulièrement utile si la presse à balles doit être attelée et dételée plusieurs fois par jour. Il permet à l'utilisateur d'économiser du temps et de l'énergie. Le vérin hydraulique est installé à l'intérieur du cadre de la barre de traction, sur le côté droit (vu du siège conducteur). Étant donné que le vérin manuel est installé sur le côté gauche, il peut être laissé en place ou retiré s'il n'est pas utile.

Le vérin hydraulique fonctionne indépendamment de la presse à balles et nécessite un distributeur double effet sur le tracteur.

Contenu du kit : tuyaux et raccords hydrauliques, colliers de serrage, cylindre hydraulique principal, vanne hydraulique, plaque d'assise du vérin et pièces de montage.

**700960673** Vérin de stationnement hydraulique

# Kit de rallonge d'attelage - Rotule d'attelage K80

Pour une meilleure maniabilité de la presse à balles lors de l'attelage, sans nécessité de modifier l'arbre de prise de force, l'entretoise de 120 mm peut être utilisée pour augmenter la distance entre la presse et le tracteur.

**700737792** Kit de rallonge d'attelage

#### Caméra vidéo arrière

Il est extrêmement important pour l'utilisateur de disposer, à tout moment, des meilleures informations possibles, et en particulier de savoir ce qui se passe à l'arrière de la presse à balles. Le système fournit une image de haute résolution qui permet non seulement de vérifier le dégagement et l'état de la balle mais également de s'assurer qu'il n'y a aucun danger de sécurité imminent. Tous les éléments ci-dessous sont nécessaires à l'installation de la caméra.

X991470040000 Caméra

X991470041000 Boîtier de caméra

**X991470060000** Adaptateur faisceau moniteur **X991470061000** Adaptateur faisceau caméra



## Kit de pesage électronique des balles

Le poids des balles est mesuré avec précision sur la rampe à rouleaux grâce à deux capteurs de charge qui envoient les informations directement à l'utilisateur sur le moniteur C1000 de la presse à balles. En plus des données en temps réel, le poids moyen et le poids total du champ sont sauvegardés dans les rapports de chantier. Cela permet aux entrepreneurs de facturer au poids et d'exploiter la charge utile maximale des camions de transport tout en diminuant de manière significative les coûts de chantier.

**Contenu du kit :** deux capteurs de charge, faisceaux, montants verticaux/séparateur/panneau de plancher de rampe, supports et fixations.

ACX2979350 Kit de pesage des balles (FT 990)

**ACX2979360** Kit de pesage des balles (FT 1270,1290,1290XD)

ACX2979380 Kit de pesage des balles (FT 12130)

700742031 Module de pesage (à installer avec le kit de pesage des balles -

tous les modèles)

## Rappel:

Explorez notre gamme complète d'accessoires approuvés d'origine pour votre tracteur Fendt. Ne faites aucun compromis sur la qualité et les performances.





