



ARCUSIN

BALE HANDLING SOLUTIONS | 1976

FORSTACK

ACCUMULATEUR DE BALLES

JAMAIS L'ACCUMULATION DE BALLES
N'A ÉTÉ AUSSI FACILE

GRANDE PRODUCTIVITÉ AVEC UNE ELEVÉE RÉDUCTION DE COÛTS



www.arcusin.com



RENTABILITÉ

Accumulez automatiquement 3, 4 ou 5 balles verticalement dans les meilleurs délais: **vous pouvez suivre 3 presses sans problème.**

COMPLÈTEMENT AUTOMATIQUE

Contrôle de tous les mouvements à partir de l'affichage programmable situé dans la cabine du tracteur. Fonction manuelle et automatique.

TRACTEUR SELON LES BESOINS

Étant une machine indépendante des presses et dotée de son propre système hydraulique, **80 ch suffisent.** Pour des performances maximales, nous recommandons les tracteurs à transmission variable continue de 120 ch.

PRENDRE SOIN DE LA TERRE ENTRETIEN MINIMUM

Équipé d'un train d'atterrissage de type tandem et de la possibilité de roues de flottaison, il suit la **même direction que les presses à balles.** Nous évitons donc de traverser la campagne et de subir des irrégularités sur le terrain.

EMPILE PARFAIT

Les balles sont **parfaitement alignées**, ce qui facilite le chargement des camions au bout du champ.

MANIABILITÉ

Ses **petites dimensions et sa lance à droite** pour faire face aux balles permettent d'accéder à n'importe quelle zone de travail.

POLYVALENT

Il s'adapte à toutes les tailles de **balles carrées**, la largeur de la balle étant la caractéristique qui définit le modèle. Grâce à la conception unique des griffes, nous pouvons accumuler paquets de petites balles groupées.

DEUX SYSTEMES DE TRAVAIL

Nous pouvons travailler en laissant des tas dispersés ou en les empilant au bout du champ.

DISPERSÉS



ACCUMULÉ

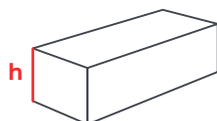


DIMENSIONS ET POIDS

	FRS 8	FRS 12
Longueur	6.095 mm	6.095 mm
Largueur*	2.265 mm	2.665 mm
Hauteur max.	3.215 mm	3.215 mm
TARE	2.470 kg	2.520 kg

*Lance en position de transport et pneus standard.

CAPACITÉ



h = 700	h = 800	h = 900
4 - 5	3 - 4	3 - 4