

LES SURÉLÉVATEURS POUR BALLEES RONDES SUR CHARGEUR AGRICOLE



- MS152G**
- avec griffes compactes à 8 dents
 - prise de 1 ou 2 balles à la fois
 - stocke 6 balles
 - capacité 1000 kg

MODÈLES À PARALLÉLOGRAMME



MS142D

- 2 dents baïonnettes ø 35 - longueur utile 1,10 m (dents repliables en option)
- surélévation 1,50 m en parallélogramme (à l'aide d'un vérin en double effet)
- stocke 5 balles de 1,20 m de haut si le chargeur lève au moins à 3,40 m
- châssis peu encombrant, incliné vers l'arrière pour limiter le porte-à-faux avant
- capacité 800 kg

MS142GS

- surélévation 2,30 - montée /descente en parallélogramme (un vérin DE)
- retournement des balles grâce au bennage hydraulique du chargeur
- stocke 6 balles de 1,20 m de haut si le chargeur lève au moins à 3,80 m
- châssis incliné vers l'arrière pour limiter le porte-à-faux avant
- capacité 600 kg

MS142G

- avec griffe compacte à 4 dents
- surélévation 1,50 m - montée /descente en parallélogramme (un vérin DE)
- retournement des balles grâce au bennage hydraulique du chargeur
- stocke 5 balles de 1,20 m de haut si le chargeur lève au moins à 3,30 m
- châssis compact, incliné vers l'arrière pour limiter le porte-à-faux avant
- capacité 1000 kg



M230G

RETOURNEMENT INTÉGRÉ

MS160 G

- avec griffe compacte à 4 dents cintrées
- surélévation 1,50 m (un vérin DE)
- avec système de retournement intégré, de conception originale et unique
- gain de hauteur quand la griffe est en position retournée à l'horizontale
- prise des balles facile de par-dessus (voir photo ci-contre), même les balles rangées sur le côté rond, au 2^{ème} rang sur une remorque
- stocke 5 balles de 1,20 m de haut si le chargeur lève au moins à 3,30 m
- châssis incliné vers l'arrière pour limiter le porte-à-faux avant
- capacité 600 kg



M160G



MS160G

MS230G

- comme MS160G ci-dessus avec surélévation 2,40 m
- stocke 6 balles de 1,20 m de haut (sur tracteurs de 90 cv au moins)
- capacité 600 kg

MS15G



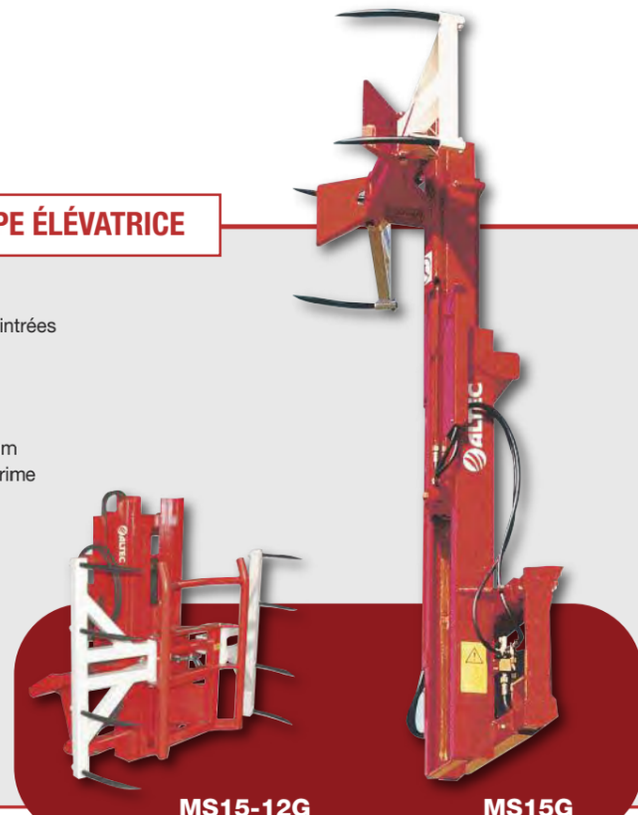
SYSTÈMES TYPE RAMPE ÉLÉVATRICE

MS15G

- avec griffes compactes à 4 dents cintrées
- surélévation 1,60 m (un vérin D.E)
- retournement grâce au bennage hydraulique du chargeur
- stocke 5 balles de 1,20 m de haut si le chargeur lève au moins à 3,30 m
- système rampe élévatrice qui supprime tout déport vers l'avant
- capacité 800 kg

MS15-12G

- avec griffes 8 dents
- surélévation 1,60 m (ou 1 m avec 2 balles)
- stocke 6 balles si le chargeur lève au moins à 3,90 m
- système rampe élévatrice
- capacité 800 kg



MS15-12G

MS15G

MS152G



LES MODÈLES

Modèles	Surélévation	Force	Prise de balles	Vérins	Hauteur au sol	Poids
MS142D	1,50 m	800 kg	2 dents	1 DE	1,40 m	170 kg
MS142G	1,50 m	1000 kg	Griffe 4 dents	2 DE	1,40 m	200 kg
MS142GS	2,30 m	600 kg	Griffe 4 dents	2 DE	1,40 m	210 kg
MS160G	1,50 m	600 kg	Griffe 4 dents	2 DE	1,50 m	200 kg
MS152G	1,00 m	1000 kg	Griffe 8 dents	2 DE	1,40 m	320 kg
MS230G	2,40 m	600 kg	Griffe 4 dents	2 DE	1,90 m	240 kg
MS12GS	0,50 m	1200 kg	Griffe 8 dents	1 DE	1,10 m	220 kg
MS15G	1,60 m	800 kg	Griffe 4 dents	2 DE	1,20 m	260 kg
MS15-12G	1,60m	800 kg	Griffe 8 dents	2 DE	1,20 m	320 kg

OPTION : GRIFFES LARGES POUR GROSSES BALLEES JUSQU'À Ø 2M