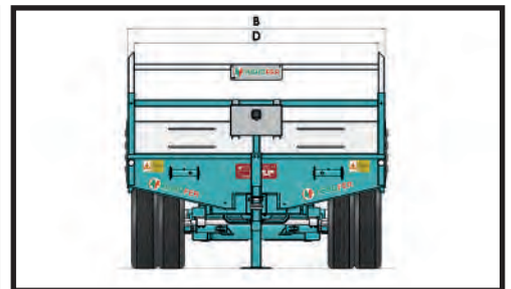
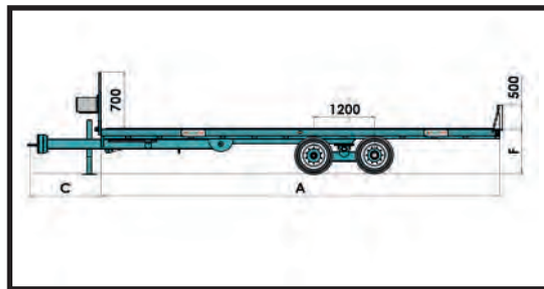


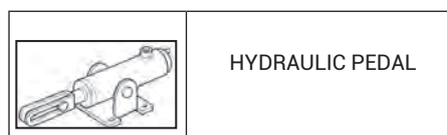
PLATEAU P.M.G.

- Châssis robuste pour les charges lourdes
- BASCULEMENT HYDRAULIQUE AVEC 2 VÉRINS DOUBLE EFFET
- Plate-forme arrière de 500 mm pour le chargement de la machine, entière mais divisée
- Plateforme de fer 30 dm feuille gaufrée
- Système de signalisation routière (feux)
- Pied de stationnement hydraulique
- Suspensions avec système tandem
- Freinage pneumatique 300x90 sur 4 roues
- Anneau F2
- Cloison avant télescopique
- N°2 treuils de tension de câble avant
- Crochets latéraux pour cordes
- Tracteur n°1 paire de raccords hydrauliques double effet
- Roues usagées rénovées



| MOD. | A mm | B mm | C mm | D mm | F mm |  |  | |
|--------------|------|------|------|------|------|---|---|--|
| | | | | | | | Kg | |
| P.M.G. 57X22 | 5700 | 2250 | 1500 | 2190 | 930 | 215/75 R17.5 | 3050 | |
| P.M.G. 61x25 | 6100 | 2500 | 1500 | 2440 | 930 | 215/75 R17.5 | 3200 | |
| P.M.G. 66x25 | 6600 | 2500 | 1500 | 2440 | 930 | 215/75 R17.5 | 3300 | |
| P.M.G. 76x25 | 7600 | 2500 | 1500 | 2440 | 930 | 215/75 R17.5 | 3950 | |

SYSTÈME DE FREINAGE pour 12000-14000-18000 kg



HYDRAULIC PEDAL

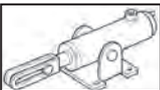
PLATEAU P.M.G. AS

AVEC ESSIEU POSTÉRIEUR DIRECTEUR AVEC VERROUILLAGE HYDRAULIQUE



| MOD. | A mm | B mm | C mm | D mm | F mm |  |  Kg | |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---|---|--|
| P.M.G. AS 57X22 | 5700 | 2250 | 1500 | 2190 | 930 | 215/75 R17.5 | 3050 | |
| P.M.G. AS 61x25 | 6100 | 2500 | 1500 | 2440 | 930 | 215/75 R17.5 | 3200 | |
| P.M.G. AS 66x25 | 6600 | 2500 | 1500 | 2440 | 930 | 215/75 R17.5 | 3300 | |
| P.M.G. AS 76x25 | 7600 | 2500 | 1500 | 2440 | 930 | 215/75 R17.5 | 3950 | |

COÛT DE FREINAGE POUR 12000-14000 - 18000 Kg

| | |
|---|----------------------------|
|  | HYDRAULIQUE AVEC PÉDALE |
|---|----------------------------|