

REMORQUE TELESCOPIC

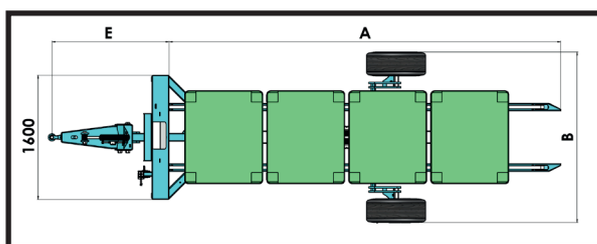
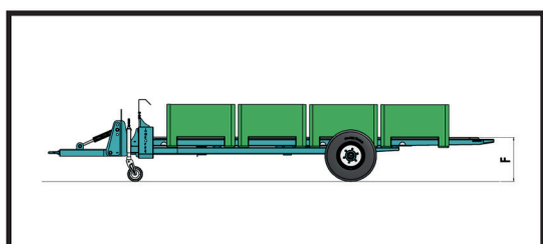
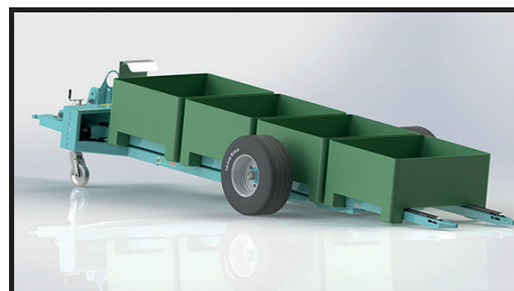
- DÉCHARGEMENT AUTOMATIQUE DES CAISSES
- Châssis en tôle imprimée 50/10
- Châssis en tubulaire portante carrée
- Châssis extensible pour chargement caisses
- N° 2 roues 31x15.50 – 15.76x43 ou 10.075 15.3
- Commande électro-hydraulique en cabine pour réguler les phases de chargement



DÉTAILS:

Commande électro-hydraulique à positionner sur le tracteur

- ALIMENTATION HUILE TRACTEUR AVEC 2 PRISES DOUBLE EFFET, 50lt
- 1 bouton commande la chaîne hydraulique pour chargement des caisses du sol
- 1 bouton commande les roues (lever-baisser) pour inclinaison du châssis pendant la phase chargement-déchargement
- 1 bouton commande la barre hydraulique pour régulation sur tous les terrains pendant la phase chargement/déchargement
- 1 bouton commande le déplacement de la barre pour faciliter l'insertion des caisses à terre



Mod. Telescopic TOP Electronic BINS 1130x1130 - 1200x1200 - 1200x1100 - 1200x1000

MOD.	N. Cassoni	A mm	F mm min-max	E mm		 Kg	€
Telescopico EL/4	4	5000	100-600	1280	10.75 15.3 - B=2050	1050	
Telescopico EL/5	5	6000	100-600	1280	10.75 15.3 - B=2050	1150	

Mod. Telescopic TOP Electronic BINS SA 1200x1000

MOD.	N. Cassoni	A mm	F mm min-max	E mm		 Kg	€
Telescopico EL/4 SA	4	5000	100-600	1280	10.75 15.3 - B=1850	1050	
Telescopico EL/5 SA	5	6000	100-600	1280	10.75 15.3 - B=1850	1150	