

# CARRO TELESCOPICO ELECTRONIC

- CARICO SCARICO BINS AUTOMATICO CON OMOLOGAZIONE STRADALE
- Telaio in lamiera stampata 50 dm
- Telaio portante in tubolare quadro
- Telaio allargabile per carico bins
- N. 2 ruote
- Comando elettrico in cabina per regolazione fasi di carico



## PARTICOLARI:

Comando elettro idraulico da posizionare sulla trattrice

- ALIMENTAZIONE OLIO TRATTORE CON N. 2 PRESE A

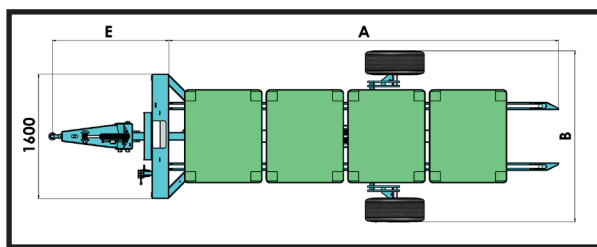
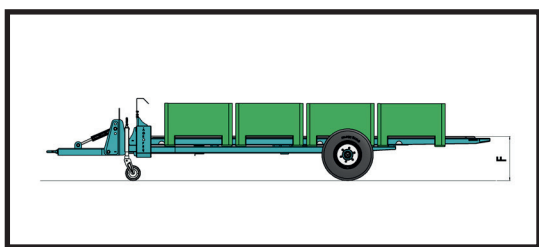
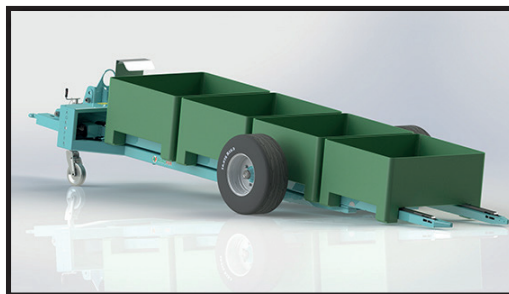
DOPPIO EFFETTO, lt 50

- 1 pulsante comanda la catenaria idraulica per carico e scarico bins da terra



- 1 pulsante comanda le ruote (alzare-abbassare) per inclinazione telaio nella fase di carico e scarico

- 1 pulsante comanda il timone idraulico su/giù per regolazione su tutti i terreni nella fase di carico-scarico



- 1 pulsante comanda lo spostamento dx-sx del timone per facilitare l'inserimento dei bins a terra



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

MOD.	N. Cassoni	A mm	F mm min-max	E mm		 Kg	€	CERTIFICATO OMOLOGAZIONE STRADALE ITALIANA MACCHINA OPERATRICE Kg 2000
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. Telescopico TOP Electronic BINS SA 1200x1000

MOD.	N. Cassoni	A mm	F mm min-max	E mm		 Kg	€	CERTIFICATO OMOLOGAZIONE STRADALE ITALIANA MACCHINA OPERATRICE Kg 2000
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		