



## ► Applications

- Chargement de camions
- Transfert de charges

## ► Avantages

- Sa rapidité et sa maniabilité permettent de charger 33 palettes en moins de 20 mn
- Largeur de châssis de 790 mm, inférieur à la palette Euro.
- Variateur de translation LDC offrant précision et réactivité à la commande
- Direction électrique offrant une souplesse de conduite incomparable
- Freinage à contre-courant automatique
- Fourches haute résistance étudiées pour optimiser la manipulation des palettes

		T20 SF	T20 S
Caractéristiques	Unités		
Capacité à centre de gravité 600 mm	kg	2000	2000
Hauteur de levée sur fourches	h3+h13 (mm)	210	210
Longueur du châssis hors fourches	l2 (mm)	775	775
Largeur hors tout du châssis	b1 (mm)	790	790
Rayon de giration	Wa (mm)	1665	1665
Largeur d'allée avec palette 1200 mm	Ast (mm)	2186	2186
Longueur / largeur du bras de fourches	l/e (mm)	1150/165	1150/165
Poids total avec batterie (240 Ah)	kg	860	860
Vitesse de translation avec / sans charge	km/h	8.0/10.0	9.0/12.0
Contrôle de vitesse		Variateur LDC	Variateur LDC