



P. RAYMAKERS & ZOON BVBA



FS DC KANTELAAR

De FS DC is de meest veelzijdige kantelaar die op de markt verkrijgbaar is en kan beladen worden met een handpallettruck of met een vorkheftruck. Standaard kan de FS DC ladingen aan tussen de 2000 mm en 640 mm hoogte. Door het zeer grote klembereik is de FS DC kantelaar ideaal daar waar een grote variëteit in ladingafmetingen wordt gebruikt.

De FS DC kan voorzien worden van een aan het frame gemonteerd veiligheidshekwerk.

Op maat maken mogelijk:
maximale laadcapaciteit is 2400 mm breed,
2500 mm hoog en een capaciteit van 3 ton.



TOEPASSINGEN:

- Lading overzetten van houten naar plastic of hygiënische palletten
- Verwijderen of vervangen van beschadigde goederen onderaan de stapel
- Overzetten van een lading op/van specifieke huispalletten
- Verwijderen van invriesroosters na het invriezen

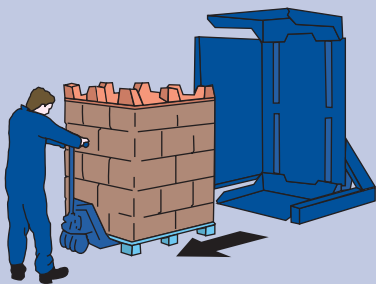
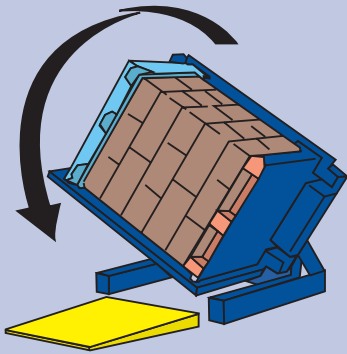
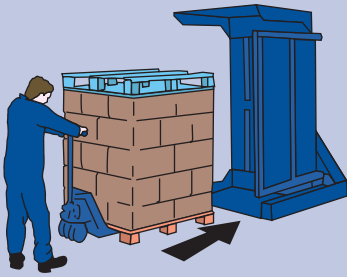
EIGENSCHAPPEN:

- Vrijstaande 180° kantelaar
- Maximum capaciteit van 2000 kg
- Twee beweegbare laadtafels, onderling met een ketting verbonden
- Beladen met behulp van een handpallettruck of met een vorkheftruck
- Drukknopbediening
- Uitgebreide mogelijkheden voor de klemmen
 - perfect voor het kantelen van verschillende soorten ladingen



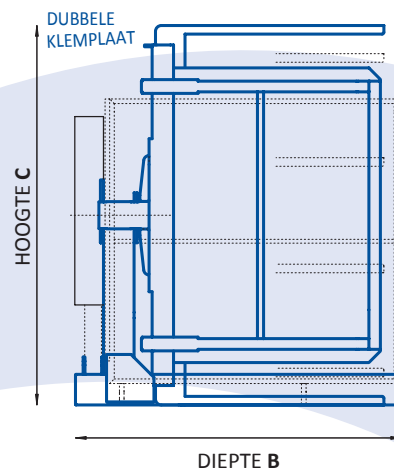
FS DC KANTELAAR

Specificaties



Laad opening	Normale klemplaat: 2,00 m max - 0,64 m min
	Extra lage klemplaat: 2,00 m max - 0,74 m min
<i>Modellen met een grotere laadopening zijn beschikbaar</i>	
Standaard klemplaat	Normale klemplaat: Breedte 1,30 m Diepte 1,30 m
	Extra lage klemplaat: Breedte 1,40 m Diepte 1,30 m
<i>Standaard geleverd met een laadplatform van 1,20 m lang</i>	
Laadcapaciteit	2000 kg
Voeding	3ph / 400V / 20A
Motorvermogen	4,0 kW
Gewicht	2255 kg
Gewicht hekwerk	175 kg
Bediening	Individuele drukknopbediening. Semi- of volledig automatische systemen als optie verkrijgbaar.
Werkruimte (inclusief hekwerk)	A Breedte 2,80 m
	B Diepte 2,30 m
	C Hoogte 2,48 m
Dimensies transport (inclusief hekwerk)	Breedte 2,80 m
	Diepte 2,30 m
	Hoogte 2,20 m

ZIJAANZICHT



BOVENAANZICHT

