

# Stapelaar

Type: STA2250-FD



## De voordelen van een LETS Stapelaar

- Uniek stapelprincipe; stapelt zonder heen en weergaande beweging van de stapel
- Door bufferen geen onderbrekingen in het proces
- Door uniek stapelprincipe verhoogt de snelheid van het algehele proces
- Snelheid is traploos aan te passen aan krattenwasinstallatie
- Door eenvoud zeer betrouwbaar en minimum slijtage; hierdoor bespaart u op onderhoud
- Unit met een zeer compacte bouw
- Unit met een zeer lange levensduur; waarbij 20 jaar geen uitzondering is!

# Stapelaar

Type: STA2250-FD



## STA2250-FD

Een sterk en innovatief product dat uitblinkt door eenvoud. De unit is volledig in RVS opgebouwd. De stapelaar bestaat uit de volgende hoofdcomponenten:

- Een krat- stapeltransporteur
- Een uitwerppunt
- Een schakelkast.
- Veiligheidskooi RVS

De stapelaar heeft een uniek stapelprincipe. De unit kan doorstapelen zonder heen en weer gaande beweging van de stapel. De kratten worden van bovenaf opgelegd. Door de eenvoud is de unit betrouwbaar en kent het een minimum aan slijtdelen.

De besturing is eenvoudig. De installatie kan geheel traploos worden aangepast aan de krattenwasunit. Capaciteit tot 2250 kratten per uur voor kratten met de afmeting 600x400 mm.

## Veiligheidskooi/inloopbeveiliging

Uitgevoerd in RVS304 materiaal. Voorzien van draadgaas om een beter overzicht van de werkplek te kunnen bewaren. Uitgerust met inloopbeveiliging voor volledige bewaking.

## Rollenbaan

De baan heeft een breedte van 600mm en is uitgerust met kunststof rollen. De stapelaar pulst de stapels schone kratten uit, die vervolgens in de breedte op deze baan worden geplaatst. Daar kunnen ze worden afgenomen. De baan is uitgevoerd in RVS en kunststof materialen. De lengte van de baan is ca. 10 meter.

## Technische gegevens

|                             | STA2250-FD   | STA2250DF                   |
|-----------------------------|--------------|-----------------------------|
| Kratten per uur:            | 2250         | 2250                        |
| Geschikte kratmaat:         | 600 x 400 mm | 600 x 400 mm / 400 x 300 mm |
| Lengte (zonder bufferbaan): | 1775 mm      | 1775 mm                     |
| Breedte:                    | 850 mm       | 850 mm                      |
| Hoogte:                     | 3212 mm      | 3212 mm                     |
| Genest/Ongenest:            | nee / ja     | nee / ja                    |
| Softstarter:                | nee          | nee                         |
| Frequentieregelaar:         | ja           | ja                          |

## Dit product is uit te breiden met:



# Stapelaar

## Installatiegegevens

|           |                        | STA2250-FD     | STA2250-DF     |
|-----------|------------------------|----------------|----------------|
| Elektra*  | Steker:                | 16 A-CEE, 5-pl | 16 A-CEE, 5-pl |
|           | Spanning:              | 400 V / 50 Hz  | 400 V / 50 Hz  |
|           | Totaal afzekeren:      | 16 A           | 16 A           |
| Perslucht | Toevoer perslucht:     | 100 l/min      | 100 l/min      |
|           | Toevoerdruk perslucht: | 6 bar          | 6 bar          |

\*Indien er een aardlekschakelaar wordt toegepast dient deze geschikt te zijn voor frequentieomvormers.

**Modelwijzigingen voorbehouden**

### Installatie

De unit kan door LETS bv aangesloten en in bedrijfgesteld worden. Niet inbegrepen zijn de aanleg van voorzieningen elektra en perslucht.

Deze dienen binnen een afstand van 2 meter aanwezig te zijn.

