



kistenwassers
laveuses casiers
case washers
Kastenwaschmaschinen

kistenwassers

laveuses casiers

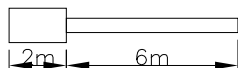
case washers

Kastenwaschmaschinen

SOAKER LABEL REMOVAL

STANDARD LENGTH SOAKING TANK 1MIN. CONTACT TIME

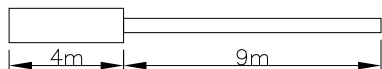
CRATE WASHER KL51



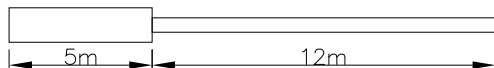
CRATE WASHER KL101



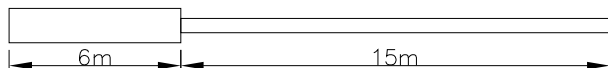
CRATE WASHER KL151



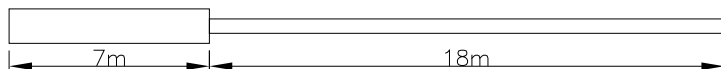
CRATE WASHER KL201



CRATE WASHER KL251



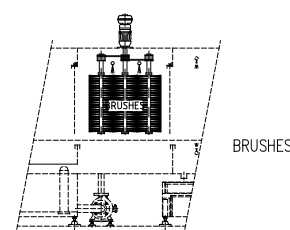
CRATE WASHER KL301



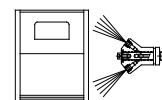
90°: Contact length 2M



180°: Contact length 4M



BRUSHES



WHIRL H.D.

technische gegevens

constructie

- capaciteit tot 8000 kisten/u
- enkele en dubbele lijn uitvoering
- volledig roestvrij staal
- modulair opbouwsysteem
- verstelbaar voor verschillende kisten
- ingebouwd dubbel zeefsysteem
- onderwaterreiniging door turbulentie
- speciale 'flatjet' sproeiers met grote doorlaat
- onderhoudsvriendelijk
- afneembare panelen aan beide zijden

opties

- automatische voorfilter
- automatische trommelfilter
- hoge druk etiketverwijdering
- borstelsectie
- detergent-dosering
- keerders type S - twist - A
- droogblaassysteem

données techniques

construction

- capacité jusqu'à 8000 casiers/h
- disponible en ligne simple et double
- tout en inox
- construction modulaire
- réglable pour casiers différents
- système de filtrage double incorporé
- nettoyage immergé par turbulence
- injecteurs 'flatjet' spéciaux à grande orifice
- maintien facile
- panneaux amovibles aux deux côtés

options

- préfiltre automatique
- filtre tambour automatique
- enlèvement d'étiquettes à haute pression
- section de brossage
- dosage de détergent
- retourneurs type S - axial - A
- système de séchage

technical data

construction

- capacity up to 8000 crates/h
- single and twin line
- all stainless steel
- modular construction
- adjustable for different cases
- incorporated double filter system
- immersion turbulence cleaning
- special 'flatjet' nozzles with large orifice
- easy maintenance
- removable side panels

general

- automatic prefilter
- automatic drum filter
- high pressure label removal
- brush section
- detergent dosing
- turners type S - twist - A
- blower drying system

technischen Daten

Konstruktion

- Leistung bis 8000 Kasten/St.
- einzelne und doppelte Maschinen
- völlig Niro
- Montagebausystem
- regelbar für verschiedene Kasten
- eingebautes doppeltes Filtersystem
- Unterwasser-Turbulenz-Reinigung
- Spezialdüsen 'flatjet' mit großer Öffnung
- einfache Wartung
- abnehmbare Seitenplatten

Optionen

- automatischer Vorfilter
- automatischer Trommelfilter
- Hochdruck-Etikettenentfernung
- Bürstenabteilung
- Laugedosierung
- Wender Type S - Twist - A
- Blastrockner