



Product datasheet Produktdatenblatt Product datablad Fiche produit	HORIZONTAL BUCKET DENESTER HORIZONTALE EIMER-ENTSTAPLER HORIZONTALE EMMER-ONTSTAPELAAR DÉPILAGE HORIZONTALE DE SEAUX
	
Machine Maschine Machine Machine	Semi-automatic for horizontal denesting buckets Halbautomatisch für horizontal eimerentstapeln Halfautomatisch voor horizontaal emmer ontstapelen Semi-automatiques pour dépilage horizontale de seaux
Type Typ Type Type	Stand alone or integrated in production line Freistehend oder integriert in Produktionslinie Vrijstaand of geïntegreed in productielijn Seul ou intégré dans la ligne de production
Bucket type Eimertyp Emmertype Type de seaux	1 to 25 liter PP plastic or metal, adjustable for determined range 1 bis 25 Liter PP Kunststoff oder Metall, justierbar für bestimmte Reihe 1 tot 25 liter PP kunststof of metaal, instelbaar voor bepaalde range 1 jusqu'à 25 litres synthétiques ou métal, définies pour certaine gamme
Capacity Kapazität Capaciteit Capacité	app. 12 to 14 buckets per minute ca. 12 bis 14 Eimer pro Minute ca. 12 tot 14 emmers per minuut env. 12 jusqu'à 14 seaux par minute
Running direction Laufrichtung Looprichting Direction d'alimentation	From left > right or right > left Von links > rechts oder rechts > links Van links > rechts of rechts > links De gauche > droite ou de droite > gauche
Length x width x height Länge x Breite x Höhe Lengte x breedte x hoogte Longueur x largeur x hauteur	app. 3500 (2400 magazine) x 600 x (700-900mm +/- 50 mm adjustable) ca. 3500 (2400 Magazin) x 600 x (700-900 mm +/- 50 mm justierbar) ca. 3500 (2400 magazijn) x 600 x (700-900 mm +/- 50 mm verstelbaar) env. 3500 (2400 magasin) x 600 x (700-900 mm +/- 50 mm réglable)
Weight - Gewicht - Poids	> - kg
Material Materialiën Materialen Matériaux	Stainless steel 304, industrial plastics Edelstahl 304, industrielle Kunststoffe Roestvaststaal 304, industriële kunststoffen Acier inoxydable 304, synthétiques industrielles
Control system Steuerung Bediening / Utilisation	Moeller Eaton / Siemens / Mitsubishi Eplan-8 CE - machine 2006/42/EG-IIA + EMC 2004/108/EG
Pneumatics Pneumatik Pneumatiek Pneumatique	Festo, 6 to 10 bar, clean and water free Festo, 6 bis 10 Bar, rein und wasserfrei Festo, 6 tot 10 bar, schoon en watervrij Festo, 6 jusqu'à 10 bar, propre et anhydre
Voltage / Stromspannung Stroomspanning / Voltage	380-400V (16A, 50 Hz)
Application area Anwendungsbereich Toepassingsgebied Zone d'application	Dry interior use, temperature +5° to +40°C, RH 30% to 85% Trocken Innenanwendung, Temperatur +5° bis +40°C, RF 30% to 85% Droge binnentoe passing, temperatuur +5° tot +40°C, RV 30% to 85% Application d'intérieur sec, température +5°C jusqu'à 40°C, RH 30% à 85%
Options Optionen Opties Options	Polycarbonate safety cabin, adjustable wheels Polykarbonat Schutzkabine, einstellbare Räder Polycarbonaat veiligheidscabine, stelbare wielen Cabine de sécurité en polycarbonate, roues réglables
www.globetech-packaging.com www.globetech-packaging.de www.globetech-packaging.nl www.globetech-packaging.fr	No rights can be claimed from given information Von dieser Informationen können keine Rechte abgeleitet werden Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend Aucun droit ne peut être conféré sur base de ces informations
6-1-2017 www.globetech.nl	