



HI-PILE

Automatic Stacker

Empileuse à descente automatique

Hochstapel - Senktisch



SWI GRAPH AG

Rosswiesstrasse 29 CH-8608 Bubikon/Switzerland

Phone: +41 55 243 20 60 Fax: +41 55 243 20 10 Email: bind@swigraph.ch www.swigraph.ch

HI-PILE – Automatic Stacker

- suitable for connection to any conveyor exit.
- piles up and jogs the arriving sheets automatically up to 450mm (1.5ft) height on small Roll-on/Roll-off pallets which allow, after banding, easy transport to the next working station, considering the weight of a pile of 500 x 500mm.
- the electronic controls are absolutely independent from the preceding station or machine.
- A special, more complex model-V: for staggered OR uniform stacking on the pallet is available upon special order.
- mains: 230 Volts, 1-phase, AC, 50/60 Cy.

Technical Data:

machine dim.:
70 x 87 x 106 cm
case dim.:
80 x 100 x 130 cm
weight net / gross:
80 / 120 kgs

HI-PILE – Empileuse à descente automatique

- apte pour connexion à être joint tous des convoyeurs de sortie.
- empile les feuilles arrivantes automatiquement jusqu'à une hauteur de 450 mm sur des petites palettes à rouleaux qui permettent le transport facile à la prochaine station. Pensez s.v.p le poids d'une pile de 500 x 500mm.
- Le contrôle électronique est absolument indépendant de la machine précédente.
- Un model spécial Typ-V: avec empilage étalée, ainsi que non-étalée est disponible.
- alimentation: 230 Volts, AC, 1-phase, 50 / 60 Hz.

Dates techniques:

dim. de la machine:
70 x 87 x 106 cm
dim. caisse:
80 x 100 x 130 cm
poids net / brut:
80 / 120 kgs

HI-PILE – Hochstapel – Senktisch

- geeignet zum Anschluss an beliebigen Förderband-Ausgängen.
- stapelt auf Roll-on/Roll-off Paletten, die nach Bandrollierung ein bequemes wegrollen zum nächsten Arbeitsgang ermöglichen, trotz des Gewichts eines solchen Stapels.
- Die elektronische Steuerung ist absolut unabhängig von der vorgehenden Maschine.
- Eine Spezialausführung: Typ-V, mit versetzter sowie nicht versetzter/bündiger Auslage.
- Anschluss: 230 Volt, 1-Phase, 50 / 60 Hz.

Technische Daten:

Maschinen-Masse:
70 x 87 x 106 cm
Kisten-Masse:
80 x 100 x 130 cm
Gewicht netto / brutto:
80 / 120 kg

