

Máquina de embalar a vácuo

975350

Fabricado inteiramente em plástico ABS duradouro. Boa vedação durante o funcionamento. Painel de controlo de fácil utilização. 2 tempos de selagem do saco. Bomba de vibração. Capacidade da bomba: 5,5 L/min. Não adequado para funcionamento contínuo. Para ser utilizada com sacos com relevo.



Especificações

Voltagem	: 220-240
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz
Embalagem de	: 1
Comprimento (mm)	: 390
Largura (mm)	: 160
Altura (mm)	: 92
Potência (entrada) (W)	: 100
Painel de controlo	: Digital
Programável	: Não
Measurements	: 390x160x(H)92
Materiais principais	: Plásticos
Materials	: ABS (Acrilonitrilo-butadieno-estireno)

Especificações de transporte

EAN	: 8711369975350
Intrastat code	: 84224000
Gross weight (kg)	: 2.09
Peso líquido (kg)	: 1.55
Export carton length (mm)	: 440
Export carton width (mm)	: 440
Export carton height (mm)	: 305
Quantity per export carton	: 4
Sales units per pallet	: 96
Plastic packaging (gram)	: 9

HENDI B.V.

Innovatielaan 6
6745 XW De Klomp, The Netherlands
T: +31 (0)317 681 040
E: info@hendi.eu

HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12
62-023 Robakowo, Poland
T: +48 61 6587000
E: info@hendi.pl

HENDI GmbH

Ehring 15
5112 Lamprechtshausen, Austria
T: +43 (0) 6274 200 10 0
E: office.austria@hendi.eu

HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14
Braşov, 500164, Romania
T: +40 268 320330
E: office@hendi.ro

PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.
18346 Moschato, Athens, Greece
T: +30 210 4839700
E: info@pks-hendi.com

HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4
39100 Bolzano (BZ), Italy
T: 800 727 438
E: office.italy@hendi.eu