

Miscelatore planetario

222843

Alloggiamento in ghisa con quattro gambe robuste. Coperchio antischizzo stampato a iniezione e protezione della vaschetta in acciaio inossidabile. Resistente ciotola di miscelazione da 20L realizzata in acciaio inossidabile AISI 201. Forniti con accessori in acciaio inossidabile AISI 430: una wisk, un becher piatto e un gancio per impastare. Trasmissione a vite senza fine ad alte prestazioni realizzata in acciaio cromato e ingranaggi in bronzo. Controlli analogici con impostazioni a 3 velocità: 197, 317 e 462 giri/min. Carico massimo di farina secca: 5 kg. Carico massimo dell'impasto: 8 kg. La vaschetta è posizionata con una leva. Protetto dal funzionamento senza una ciotola o un coperchio della ciotola posizionati correttamente. Protezione da surriscaldamento ripristinabile. Peso: 78 kg.



Specificazioni

Superficie utilizzabile	: Cucina
Voltaggio	: 230
Protezioni	: Microinterruttore
Richiesto un' elettricista	: No

Imballo	: 1
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Larghezza (mm)	: 496
Profondità (mm)	: 570
Altezza (mm)	: 880
Volume utile (L)	: 20
Capacità	: 8
Unità di misura	: kg
Potenza (entrata) (W)	: 1100
Programmabile	: No
Misure	: 496x570x(H)880

Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369222843
Codice Intrastat	: 84381090
Peso lordo (kg)	: 76
Peso netto (kg)	: 66.455
Unità di vendita per Pallet	: 2
Materiale imballo plastica (g)	: 295

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