

## Piano caldo ad induzione Kitchen Line

209523

Design molto pulito adatto alla cucina a vista. Alloggiamento piatto con telaio in acciaio inox. Superficie in vetroceramica con display digitale integrato.

Piastra a induzione unica con una serpentina a induzione rettangolare che mantiene calde le pentole offrendo libertà di posizionamento. Potenza regolabile in 11 livelli tramite una manopola. Gamma di temperatura: 40-100°C. Dotata di protezione elettronica contro il surriscaldamento. Carico massimo sulla induzione: 15 kg.



### Specificazioni

Superficie utilizzabile	: Cucina
Voltaggio	: 230
Gamma di temperatura da (°C)	: 40°C
Gamma di temperatura a (°C)	: 100°C
Unità di Temperatura	: Celsius
Elemento riscaldante	: Induzione
Protezioni	: Protezione da surriscaldamento
Richiesto un' elettricista	: No
Materiali	: Acciaio inox
Imballo	: 1
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Larghezza (mm)	: 455
Profondità (mm)	: 333
Altezza (mm)	: 65
Potenza (entrata) (W)	: 800
Programmabile	: No
Misure	: 455x333x(H)65

### Specifiche di trasporto

EAN	: 8711369209523
Codice Intrastat	: 84198180
Peso lordo (kg)	: 5.37
Peso netto (kg)	: 4.67
Export carton length (mm)	: 551
Export carton width (mm)	: 431
Export carton height (mm)	: 445
Quantity per export carton	: 4
Unità di vendita per Pallet	: 64
Materiale imballo plastica (g)	: 101

#### 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