

## Thermo Eisbehälter - 110 L

877883

Doppelwandig isoliertes Polyethylen LDPE, schlagfester und harter Kunststoff. Hochwertige Polyurethan Isolierung für langanhaltende Kühlung. Ideal zum Transport von Eiswürfeln oder Crush Eis auch für längere Strecken. Bestens geeignet für mobile Bars in Schwimmbädern am Meer oder See. Innenwände beständig gegen Kratzer und Schmutz. Dichtschließender Schiebedeckel zur leichten Eisentnahme. Ergonomischer Griff ist im Gehäuse integriert. 2 (Ø 20 mm) große Räder und 2(Ø 10 mm) gebremste Lenkrollen. Geschmolzenes Eis wird über eine Ablaufrille zum Ablasshahn geleitet. Gebrauchsfertige Auslieferung. Keine Montage notwendig. Inklusive Ablasshahn, Eisschaufel und Tropfschale. Ablasshahn ist im Abstand von 95 mm zum Boden angebracht. Inklusive Ablasshahn, Schaufel und Abtropfgitter.



### Spezifikationen

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Artikel ist stapelbar | : Nein                            |
| Zusammenklappbar      | : Nein                            |
| Materialien           | : HDPE (High Density Polyethylen) |
| Verpackungseinheit    | : 1                               |
| Verpackungsart        | : Box                             |
| Länge (mm)            | : 585                             |
| Breite (mm)           | : 800                             |
| Höhe (mm)             | : 745                             |
| Nutzbarer Inhalt (L)  | : 110                             |
| Abmessungen           | : 585x800x(H)745                  |

### Transportspezifikationen

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| EAN                                | : 8711369877883 |
| Intrastat-Nummer                   | : 39241000      |
| Bruttogewicht (kg)                 | : 28.44         |
| Nettogewicht (kg)                  | : 25.211        |
| Verkaufseinheiten pro Palette      | : 72            |
| Verpackungsmaterial Kunststoff:(g) |                 |

#### 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