

# Kühlschrank in weiß lackiertem Stahlgehäuse

236048

Außengehäuse aus weiß beschichtetem Stahl. Lüftergestützte Kühlung. Außenrückwand und Boden aus verzinktem Blech. Innenseite aus ABS-Kunststoff. Dicke Cyclopentan-Schaumisolierung (C5H10) (bis zu 65 mm), je nach Modell, für größere Temperaturstabilität im Schrank. Der hochpräzise digitale Thermostat ermöglicht eine präzise Bestimmung der Lagertemperatur. Verstellbare Regale mit einer Tragfähigkeit von je 30 kg, sofern das Gewicht im Kühlraum gleichmäßig verteilt ist. Feste Regale mit Gefriersystemkomponenten, mit einer Tragfähigkeit von je 25 kg, sofern das Gewicht im Gefrierschrank gleichmäßig verteilt ist. Zusätzliche Ablage unten in der Kammer zur Erhöhung des Lagerraums (nur ausgewählte Modelle – siehe Tabelle). Elektromechanische Steuerung mit elektronischem Display zur Anzeige der Soll- und Ist-Temperatur. Mit 2 Füßen an der Vorderseite, die eine begrenzte Höhenverstellung ermöglichen (wenn die Nivellierung des Ofens erforderlich ist) und zwei Rollen an der Rückseite, ideal für das Verschieben des Schrankes (nur Schränke mit einem Fassungsvermögen von 400 und 600 l). Selbstschließende Türen zur Reduzierung des Stromverbrauchs. Türen verriegeln (mit Schlüssel).

Regale: 3x660x525 mm + 1x615x190 mm. Rollbond-Verdampfersystem mit Lüftergestützter Kühlung. Verstellbare Ablagen: 4 Stück + 1 Stück Boden. Alarm beim Öffnen der Tür.



## Spezifikationen

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Spannung (V)               | : 230             |
| Temperaturbereich von (°C) | : 0°C             |
| Temperaturbereich bis (°C) | : 8°C             |
| Kühlmittel                 | : R600a           |
| Isolierungsstärke (mm)     | : 70              |
| Klimaklasse                | : 4 (30°C 55% RH) |
| Energielabel               | : C               |
| Länge (mm)                 | : 769             |
| Tiefe (mm)                 | : 775             |
| Höhe (mm)                  | : 1900            |
| Abmessungen                | : 769x775x(H)1900 |
| EPREL Registration number  | : 368855          |

## Transportspezifikationen

|                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| EAN                             | : 8711369236048 |
| Intrastat-Nummer                | : 84185090      |
| Bruttogewicht (kg)              | : 92            |
| Nettogewicht (kg)               | : 78.5          |
| Verkaufseinheiten pro Palette   | : 1             |
| Verpackungsmaterial Kunststoff: | (g) 5           |

**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**  
 Ehrling 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