

Konvektionsofen mit Luftbefeuchter NANO

223352

Gehäuse und Kammer aus hochwertigem Edelstahl.
Leistungsstarker Lüfter mit 6 Flügeln, der den Luftstrom in der Kammer optimal verteilt und Unregelmäßigkeiten verhindert. Dank des großen Griffs lässt sich der Ofen leicht öffnen und schließen. Dank des Doppelglases bleibt die Tür kühl. Die innere Glasscheibe kann entfernt werden, um die Reinigung zu erleichtern. Herausnehmbare Türdichtung in der Kammer für einfache Reinigung und Austausch. Beleuchtete Kammer mit herausnehmbaren Führungsschienen. Im Lieferumfang enthalten sind 4 Trays zu je 450x340 mm.

Taste für die manuelle Wassereinspritzung, die Feuchtigkeit wird durch Tropfwasser im Ventilator erzeugt. Ausgestattet mit einem direkten Wasseranschluss: 3/4", max. 30°C, 150-200 kPa (2 bar), nur gefiltertes und enthärtetes Wasser verwenden. Der Lüftermotor verfügt über Doppellager und 55W Leistung mit automatischem Rückwärtsgang und zwei Drehzahlen (1250 bzw. 2250 U/Min). Funktionen: - Timer kann auf bis zu 120 Minuten oder Dauerbetrieb eingestellt werden - Temperatur kann bis zu 260°C eingestellt werden Fassungsvermögen: 4 Trays zu je 450x340 mm, Führungsschienen sind 75 mm voneinander entfernt. Gewicht: 32 kg.



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



HENDI

Tools for Chefs

Spezifikationen

Innenmaterial	: Edelstahl
Anwendungsbereich	: Küche
Ofenkammern	: 1
Spannung (V)	: 230
Temperaturbereich von (°C)	: 30°C
Temperaturbereich bis (°C)	: 260°C
Temperatur (Einheit)	: Celsius
Timer	: 120
Timer (Einheit)	: Minuten
Graduierung	: 1
Graduierung (Einheit)	: Grad
Heizelement	: Heizelement
Ofentyp	:
Schutzmaßnahmen	: Überhitzungsschutz
Montage erforderlich	: Nein
Reversible Tür	: Nein
Wasseranschluss	: Ja
Elektriker erforderlich	: Nein
Accessoires inkludiert	:
Materialien	: Aluminium, Edelstahl
Transparente Tür	: Ja

Verpackungseinheit	: 1
Verpackungsart	: Box
Länge (mm)	: 560
Breite (mm)	: 603
Höhe (mm)	: 530
Artikelgewicht (kg)	: 38
Kapazität	: 4
Kapazität (Einheit)	: Tablett
Max. Belastung	: 4
Max. Belastung (Einheit)	: kg/Ablage
Tablettabstand (mm)	: 75
Eingangsleistung (W)	: 3200
Bedienfeld	: Analog
Artikel ist programmierbar	: Nein
Temperaturfühler	: Nein
Anzahl Lüfter	: 1
Anzahl Kammern	: 1
Abmessungen	: 560x603x(H)530

Transportspezifikationen

EAN	: 8711369223352
Intrastat-Nummer	: 84198180
Bruttogewicht (kg)	: 34
Nettogewicht (kg)	: 28.957
Verkaufseinheiten pro Palette	: 96
Verpackungsmaterial Kunststoff:	gB

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