

# Next Age Master Ho.Re.Ca / TM 5L Standardkühler

provendo



**TM 5L Standardkühler**

Der TM 5L Standardkühler ist vorbildlich in Technik, Leistung und Design und arbeitet mit einem Kompressor-Kühlsystem. Dieses ist auf eine Kühltemperatur von 4° C voreingestellt. Im Lieferumfang enthalten sind eine spülmaschinengeeignete Milchschaale und Deckel. Der 5 L Standardkühler ist mit einem hochwertigen Edelstahlgehäuse verkleidet.



**Nextage Master Ho.Re.Ca**

Die NextAge Master Ho.Re.Ca ist perfekt für den professionellen Einsatz und den Ho.Re.Ca.-Bereich. Auch sie brüht Kaffee in bekannter Saeco Qualität, die Zubereitung von Spezialitäten mit löslichen Produkten wie Schokolade oder Malzkaffee sind ein Kinderspiel. Perfekter cremiger Milchschaum für Milchgetränke wie Cappuccino und Latte Macchiato sind selbstverständlich. Die NextAge Master Ho.Re.Ca findet ihren Einsatz in Hotel-Lounges, Bars, Restaurants, Warteräume, Flughäfen, VIP-Lounges, mit einer garantierten Produktion von bis zu 250 Kaffees pro Tag.

#### **Ausstattungsmerkmale**

- Innovative HMI (Human Machine Interface)
- Elektronisches Mahl- und Dosiersystem mit optischem Sensor
- Behälter können mit Schloß ausgestattet werden
- Foto Icons im Menü
- Rotationspumpe
- herausnehmbare Brühgruppe

#### **Zubehör**

- Wasserfilter
- Tassen- und Milch- Modul
- TM 5 L Standardkühler

 **Saeco**

**Technische Daten****Next Age Master Ho.Re.Ca****Aufbau**

Maße Breite x Höhe x Tiefe (mm)	364 x 790 x 596 mm
Gewicht	60 kg
Material Rahmen	vorverzinkter, lackierter Stahl
Material Gehäuse	Edelstahl / lackierter Stahl

**Elektrische Eigenschaften**

Netzspannung / Anschluss	230V /50 Hz / 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Leistung / Powermanagement	5200 W

**Wasservorrichtungen**

Material Kaffeeboiler	600 ml / Messing TEA beschichtet
Material Dampfboiler	1000 ml / Rostfreier Stahl
Unabhängiger Wärmeaustauscher für Heißwasser	•

**Wasseranschlüsse**

Standardwasserversorgung	Festwasseranschluss 3/4" (1 – 8 Bar)
--------------------------	--------------------------------------

**Verschiedene Daten**

Kaffeebohnenbehälter	l
Inhalt Kaffeebohnenbehälter	2,1 kg
Inhalt Kaffeesatzbehälter	80
Gleichzeitige Ausgabe von zwei Tassen Kaffee	•
Mahlwerk aus Keramik 64 mm	l
Automatischer Cappuccinator	•
Brühgruppe	9/16 gr
Kaffeeauslauf höhenverstellbar	•
Vorbrühen	•
Elektronische Regulierung Kaffeemenge	•
Elektronische Regulierung vom Kaffee in der Tasse	•
Geeignet auch für gemahlene Kaffee	•
Elektromechanischer Zähler	•
Touchscreen Display	•

**Leistungen**

Heißwasserproduktion pro Stunde (150 ml Tassen)	400
Espressoproduktion pro Stunden (30 ml doppelbezug)	150
Cappuccinoproduktion pro Stunde (150 ml doppelbezug)	60

CE geprüft

**Technische Daten****TM 5L Standardkühler****Aufbau**

Maße Breite x Höhe x Tiefe (mm)	204 x 315 x 430 mm
Stellfüße	6,8 mm
Gewicht	12,5 kg
Material Außengehäuse	204 x 315 x 430 mm
Material Milchschaale	Lebensmittelecht, Spülmaschinengeeignet bis 90°
Farbe Milchschaale	weiß

**Verschiedene Daten**

Netzspannung	230V/50Hz
Leistung	138 W
Volumen Milchbehälter	4,2 l
Kühlleistung	bis zu 20° C unter Umgebungstemperatur
Voreingestellte Kühltemperatur	4° C, manuell einstellbar durch mech. Thermostat
Kühlmittel	R 134 a
Kompressor	Secop

CE geprüft

