

# haube



# haube


**KONDENSATION**
**EXTRAKTION**

YCAP100101010100001

YCAP10NC0101010000

852x990x330

852x990x330

49 Kg

49 Kg

170 W

170 W

220-240 V / 1N

220-240 V / 1N

IP x 4

IP x 4

900m<sup>3</sup> / h900m<sup>3</sup> / h

56dBA

56dBA

**Modellcode**
**Abmessungen (LxTxH)**
**Gewicht (kg)**
**Leistung**
**Spannung**
**IP Schutzgrad**
**Luftstrom**
**Schalldruck**
**KONDENSATION**
**EXTRAKTION**

YCAP200101010100000

YCAP20NC0101010000

508x990x353

508x990x353

36 Kg

36 Kg

52 W

52 W

220-240 V / 1N

220-240 V / 1N

IP x 4

IP x 4

450m<sup>3</sup> / h450m<sup>3</sup> / h

54dBA

54dBA

## Hauptcharakteristika

- Struktur aus Edelstahl 304.
- Schraubenlose System Front Struktur
- Motor für einen Radiallüfter
- Herausnehmbares Filter
- Kondenswasser-Sammeltank
- Funktion zur Reduktion von Rauch
- Ableitung von kondensierten Dämpfen
- Automatische oder manuelle Arbeitsweise
- Autonome Stromversorgung (SCHUKO-Stecker)
- Schnelle Installation
- Schnelle Wartung
- Einfache Reinigung
- Geeignet für stapelbare Kit-Konfiguration