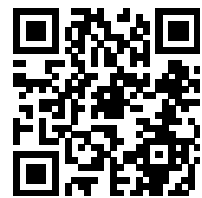


Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 1254/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Wolf GmbH
Modellkennung	CWL-F- Excellent 300
Spezifischer Energieverbrauch (kaltes Klima)	-73,8 kWh/(m² x a)
Klasse des spezifischen Energieverbrauchs (durchschnittliches Klima)	A
Spezifischer Energieverbrauch (durchschnittliches Klima)	-36,9 kWh/(m² x a)
Spezifischer Energieverbrauch (warmes Klima)	-13,2 kWh/(m² x a)
Typ	Zwei-Richtung-Lüftungsgerät (ZLG)
Art des Antriebs	Drehzahlregelung
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Rekuperativ
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung	84,0 %
Höchster Luftvolumenstrom	300 m³/h
Elektrische Eingangsleistung des Ventilatorantriebs	116,0 W
Schallleistungspegel	44 dB
Bezugs-Luftvolumenstrom	0,058 m³/s
Bezugsdruckdifferenz	50 Pa
Spezifische Eingangsleistung	0,24 W/(m³/h)
Steuerungsfaktor	0,95
Steuerungstypologie	Zeitsteuerung (keine Bedarfssteuerung) – 0,95
Höchste innere Leckluftquoten	0,9 %
Höchste äußere Leckluftquoten	2,0 %
Lage der optischen Filterwarnanzeige	Auf dem Steuergerät
Beschreibung der optischen Filterwarnanzeige	Anzeige verschmutzter Filter an der Bedieneinheit
URL für Anweisungen zur Vormontage/Zerlegung	https://www.wolf.eu/de-de/professional/downloads/downloadcenter?selection=3063194
Jahressstromverbrauch	316,0 kWh Elektrizität/a
Jährliche Einsparung an Heizenergie bei kaltem Klima	8 639,0 kWh Primärenergie/a
Jährliche Einsparung an Heizenergie bei durchschnittlichem Klima	4 416,0 kWh Primärenergie/a
Jährliche Einsparung an Heizenergie bei warmem Klima	1 997,0 kWh Primärenergie/a

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/01/2013



EPREL-Eintragungsnummer 1605795

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1605795>

Lieferant: Wolf GmbH (Hersteller)

Website: www.wolf.eu

Kundenbetreuung:

Name: Wolf GmbH

Website: www.wolf.eu

E-Mail-Adresse: info@wolf.eu

Telefonnummer: 0875174-0

Anschrift:

Industriestraße 1
84048 Mainburg
Deutschland