

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Klarstein
Modellkennung	10047371
Jährlicher Energieverbrauch	30,5 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse	A++
Fluiddynamische Effizienz	38,0
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienz	14,0 lx/W
Beleuchtungseffizienzklasse	D
Fettabscheidegrad	61,3 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	E
Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	308 m³/h
Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	584 m³/h
Luftstrom (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	853 m³/h
A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	54 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	69 dB
A-bewertete Luftschallemissionen (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	76 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0,40 W

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/08/2025.



EPREL-Eintragungsnummer 2329172

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2329172>

Lieferant: Chal -Tec GmbH (Bevollmächtigter)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Customer_service

Website: <https://www.elektronik-star.de/info/Impressum/>

E-Mail-Adresse: info@electronic-star.de

Telefonnummer: +49303001385500

Anschrift:

Mühlenstraße 25
10243 Berlin
Deutschland

Product fiche

Delegated Regulation (EU) 65/2014

Supplier name or trademark	Klarstein
Model identifier	10047371
Annual Energy Consumption	30,5 kWh/annum
Energy Efficiency Class	A++
Fluid Dynamic Efficiency	38,0
Fluid Dynamic Efficiency class	A
Lighting Efficiency	14,0 Lux/W
Lighting Efficiency class	D
Grease Filtering Efficiency	61,3 %
Grease Filtering Efficiency class	E
Air flow (min speed normal use)	308 m³/h
Air flow (max speed normal use)	584 m³/h
Air flow (intensive or boost use)	853 m³/h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (min speed normal use)	54 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (max speed normal use)	69 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (intensive or boost use)	76 dB
Power consumption in off mode (W)	0,40 W

Model placed on the Union market from 01/08/2025.



EPREL registration number: 2329172

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2329172>

Supplier: Chal -Tec GmbH (Authorised representative)

Website:

Customer care service:

Name: Customer_service

Website: <https://www.elektronik-star.de/info/Impressum/>

Email: info@electronic-star.de

Phone: +49303001385500

Address:

Mühlenstraße 25
10243 Berlin
Germany