

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	<b>Klarstein</b>
Modellkennung	<b>10046293</b>
Jährlicher Energieverbrauch	<b>19,6 kWh/Jahr</b>
Energieeffizienzklasse	<b>A</b>
Fluiddynamische Effizienz	<b>40,0</b>
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	<b>A</b>
Beleuchtungseffizienz	<b>69,3 lx/W</b>
Beleuchtungseffizienzklasse	<b>A</b>
Fettabscheidegrad	<b>63,9 %</b>
Klasse für den Fettabscheidegrad	<b>E</b>
Luftstrom (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>263 m³/h</b>
Luftstrom (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>640 m³/h</b>
Luftstrom (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	<b>714 m³/h</b>
A-bewertete Luftschallemissionen (bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>52 dB</b>
A-bewertete Luftschallemissionen (bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb)	<b>68 dB</b>
A-bewertete Luftschallemissionen (bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe)	<b>72 dB</b>
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	<b>0,49 W</b>
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	<b>0,93 W</b>

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/06/2024.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2032344

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2032344>

**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](mailto:info@electronic-star.de)

**Telefonnummer:** +49303001385500

**Anschrift:**

Wallstraße 16  
10179 berlin  
Deutschland

# Product fiche

Delegated Regulation (EU) 65/2014

Supplier name or trademark	<b>Klarstein</b>
Model identifier	<b>10046293</b>
Annual Energy Consumption	<b>19,6 kWh/annum</b>
Energy Efficiency Class	<b>A</b>
Fluid Dynamic Efficiency	<b>40,0</b>
Fluid Dynamic Efficiency class	<b>A</b>
Lighting Efficiency	<b>69,3 Lux/W</b>
Lighting Efficiency class	<b>A</b>
Grease Filtering Efficiency	<b>63,9 %</b>
Grease Filtering Efficiency class	<b>E</b>
Air flow (min speed normal use)	<b>263 m<sup>3</sup>/h</b>
Air flow (max speed normal use)	<b>640 m<sup>3</sup>/h</b>
Air flow (intensive or boost use)	<b>714 m<sup>3</sup>/h</b>
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (min speed normal use)	<b>52 dB</b>
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (max speed normal use)	<b>68 dB</b>
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions (intensive or boost use)	<b>72 dB</b>
Power consumption in off mode (W)	<b>0,49 W</b>
Power consumption in standby mode (W)	<b>0,93 W</b>

Model placed on the Union market from 01/06/2024.



**EPREL registration number:** 2032344

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2032344>

**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](mailto:info@electronic-star.de)

**Phone:** +49303001385500

**Address:**

Wallstraße 16  
10179 berlin  
Germany