

# ELBARON®

## TECHNISCHES DATENBLATT



ELBARON® Kanalluftfiltergerät  
Baureihe : Elbaron RON 5 SoGK

# ELBARON® RON5 SoGK Kanalluftfiltergerät

## Eigenschaften

Gerät	ELBARON®
Typ	RON 5
Variante	SoGK
Filterungsverfahren	elektrostatisch
Filtersteuerung	digital / ISI-Tronic
Spiegelbildliche Ausführung optional	ja

## Absaugung

max. Luftdurchsatz *	5000 m³/h
----------------------	-----------

## Filterbestückung

Vorfilter 1	Alugestrick 40mm
Vorfilter 2	-
Vorfilter 3	-
Vorfilter optional	-
Hauptfilter 1	1x Elektrostatische Ionisator/Kollektorstufe
Hauptfilter2	-
Hauptfilter optional	-
Nachfilter 1	Alugestrick 20mm
Nachfilter optional	-
Endfilter 1	-
Endfilter2	-

## Technische Daten

Ventilatorentechnik	-
Ventilatorregelung	ohne Ventilator
Gesamtleistungsaufnahme *	0,2 kW
Betriebsspannung **	230 V   50/60 Hz 1PH + N + PE
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 54
Maße L B H	700   1020   595mm
Gewicht	max. 150 kg
Standardfarbe ***	RAL 7035 lichtgrau

\* Abhängig vom Stützendurchmesser

\*\* Sonderspannung auf Anfrage

\*\*\* Sonderfarbe auf Anfrage

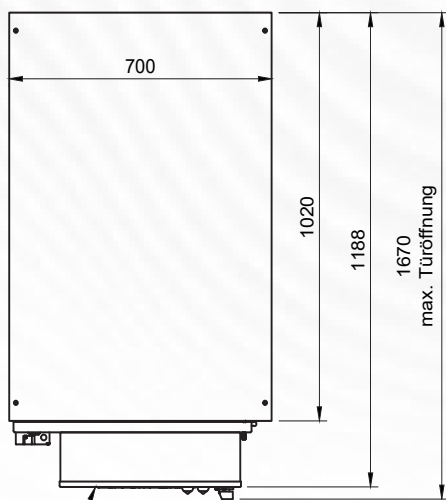
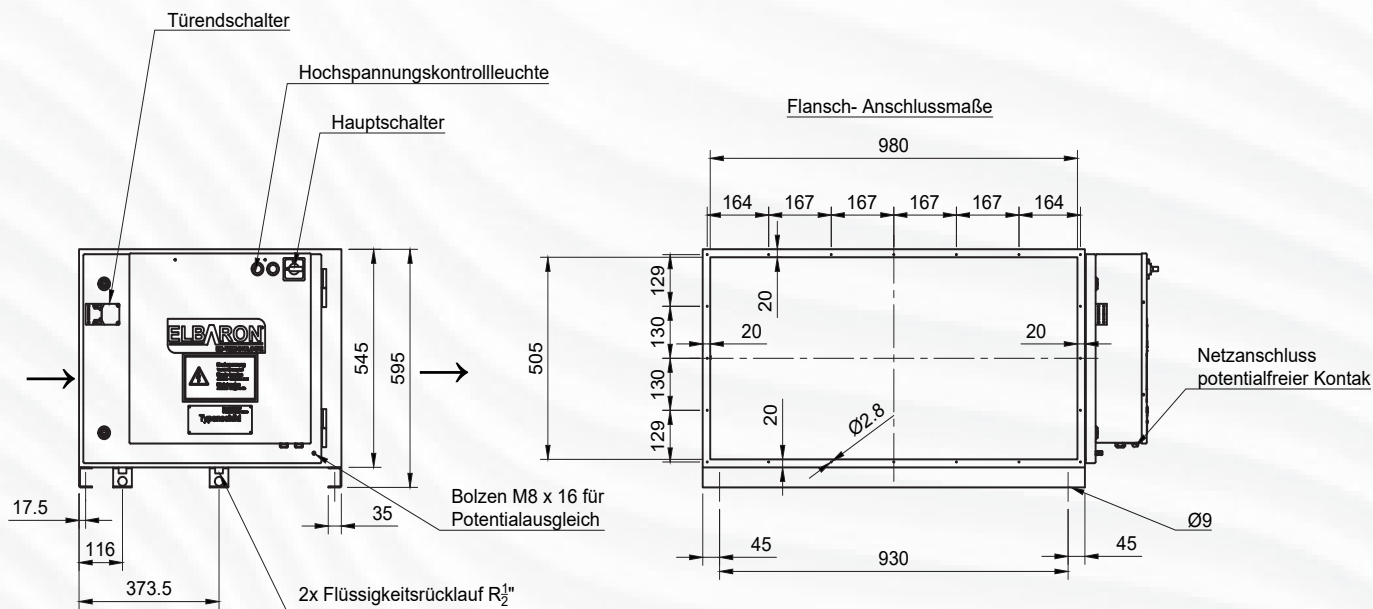
## Typischer Anwendungsfall:



\*Bei wassermischbaren Kühlschmierstoffen mit höheren Mineralöl-Anteilen

# ELBARON® RON5 SoGK Kanalluftfiltergerät

## Technische Zeichnung



Gerätetür mit Schaltkasten

### ISI Industrieprodukte GmbH

Industriepark Nord 16  
53567 Buchholz (Westerwald)  
Tel.-Nr. +49 (0) 2683 | 97 940  
Email: kontakt@isi-luftfilter.de

