

LUFTFILTERGERÄT

GT[®] 160L

ITM

OTS



Bei leichter Luftbelastung durch Öl,
Emulsionen und allgemeine KSS



2 Varianten Ablufthaube möglich:

- ① ITM = Anschluss Reingas oben in der Mitte
- ② OTS = Anschluss Reingas oben seitlich

16000 m³/h

99,95 %
ABSCHIEDERAD

MADE
IN
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS

SINCE 1992



TECHNISCHE DATEN

GT[®] 160L

ITM

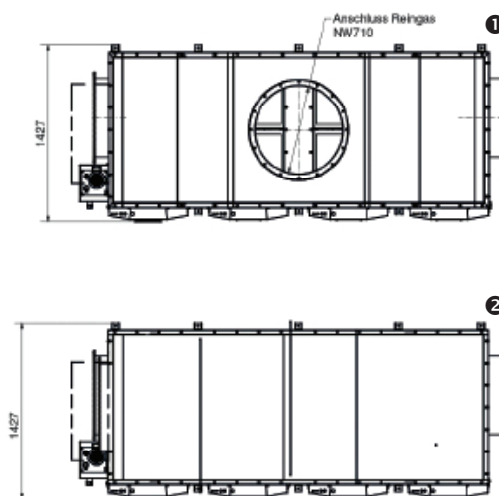
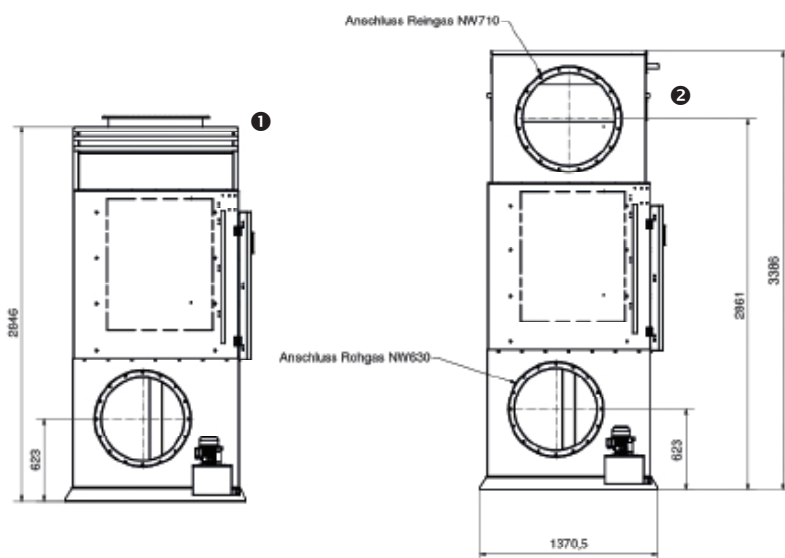
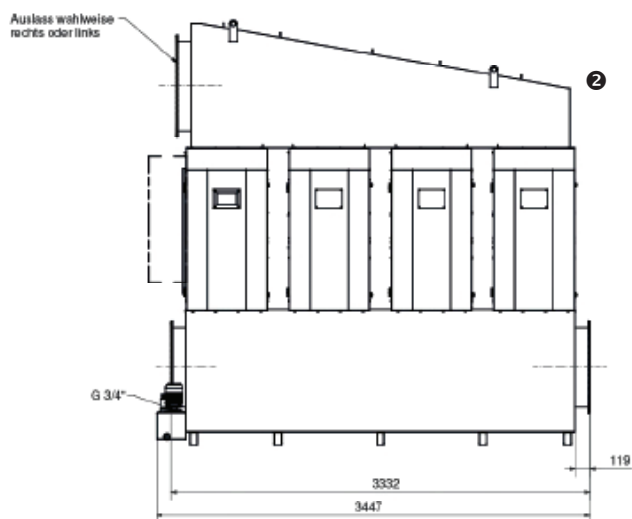
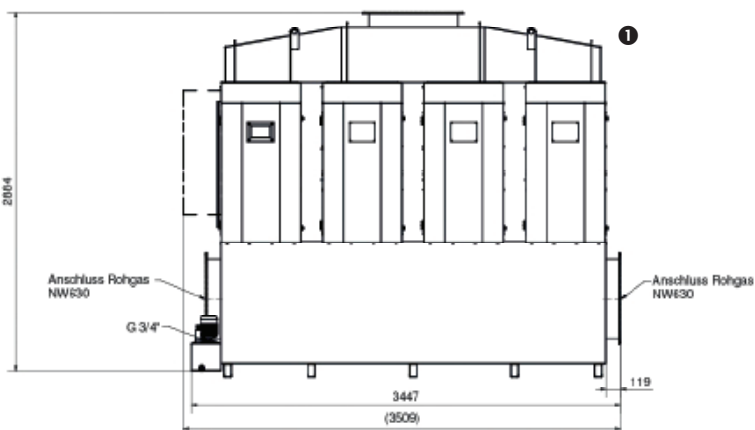
OTS

Nenn-Volumenstrom m ³ /h	16000 m³/h
Leistung kW max.	auf Anfrage*
Antriebsart	auf Anfrage*
Anschluss V Hz Phasen	auf Anfrage*
L x B x H mm	1427 x 3510 x 2845 ① 1427 x 3510 x 3384 ②
Gewicht kg	1700 ① 1800 ②
Filterfläche gesamt m ² (min/max)*	253,6/432
1. Filterstufe m ²	114,4
2. Filterstufe m ²	93,6
3. Filterstufe m ²	160,8
4. Filterstufe m ²	-
5. Filterstufe m ²	-
Luftanschluss NW mm (Rohgas/Reingas)	630/800
ø freier Ölablass"	R 1 ¼
ø Auslass Ölrückförmpumpe"	G ¾

Basisausführung

* je nach Anwendungsfall
 integrierte Pumpe

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 01/2022 | © GTI Glob Tec Industriemaschinen GmbH



GTI Glob Tec Industriemaschinen GmbH | Richard-Stocker-Str. 19 | D-78234 Engen
T +49 (0) 7733 36236-0 | info@gti-globtec.com | gti-globtec.com



EXPERTISE IN FILTERS
SINCE 1992