

LUFTFILTERGERÄT



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

24000 m³/h

99,95 %
ABSCHIEDERAD

MADE
IN
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS
SINCE 1992

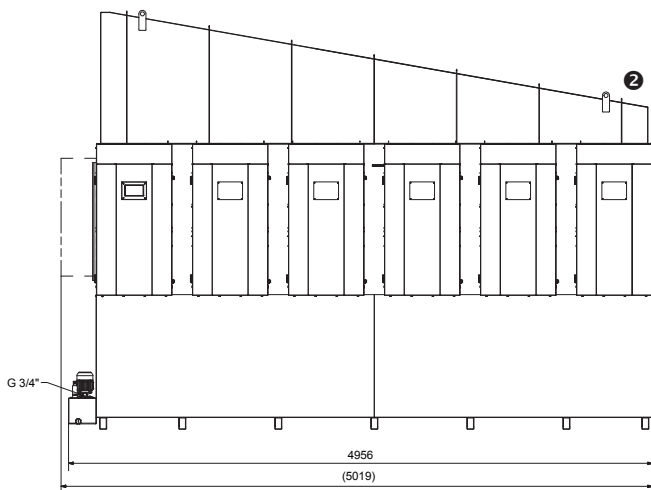
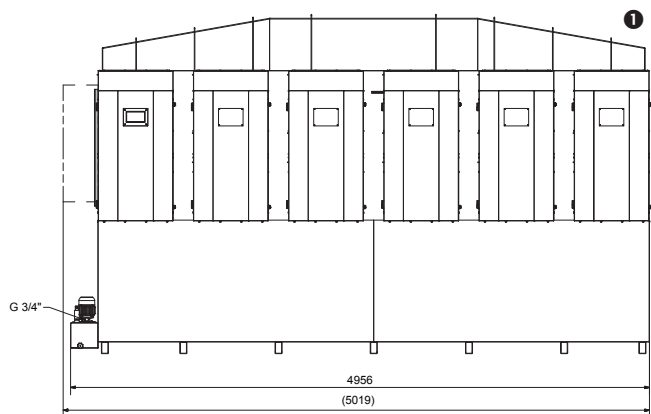


TECHNISCHE DATEN

GT[®] 240L

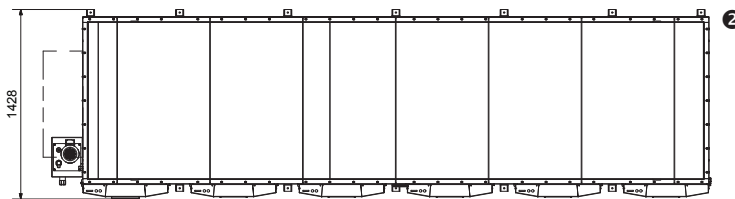
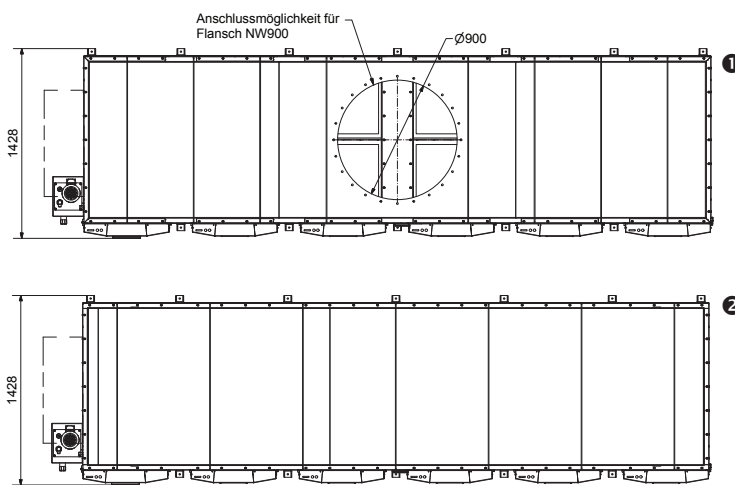
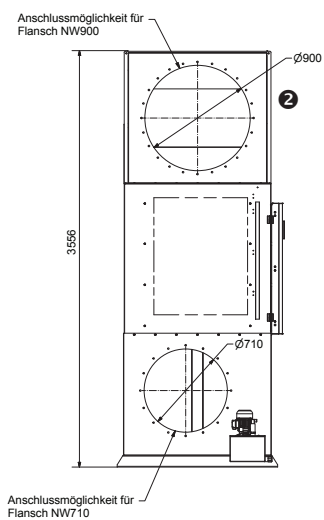
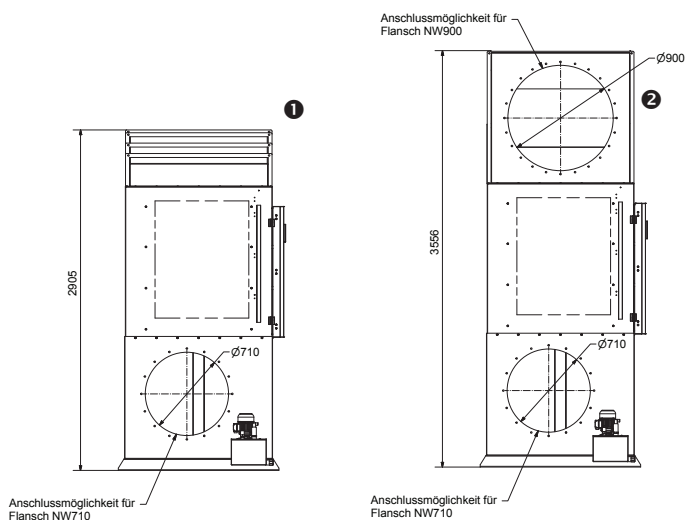
ITM

OTS



Nenn-Volumenstrom m ³ /h	24000 m³/h	
Leistung kW max.	auf Anfrage*	
Antriebsart	auf Anfrage*	
Anschluss V Hz Phasen	auf Anfrage*	
L x B x H mm	1428 x 5019 x 2905 ① 1428 x 5019 x 3556 ②	
Gewicht kg	2600 ① 2700 ②	
Filterfläche gesamt m ² (min/max)*	380,4/648	
Basisausführung	1. Filterstufe m ²	171,6
	2. Filterstufe m ²	140,4
	3. Filterstufe m ²	241,2
	4. Filterstufe m ²	-
	5. Filterstufe m ²	-
Luftanschluss NW mm (Rohgas/Reingas)	710/900 [Flansch]	
ø freier Ölablass"	R 1 ¼	
ø Auslass Ölrückförmpumpe"	G ¾	

* je nach Anwendungsfall
 integrierte Pumpe



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