

LUFTFILTERGERÄT

GT[®] 20H^{UP}

Bei schwerer Luftbelastung durch Öl,
Emulsionen und allgemeine KSS



2000 m³/h

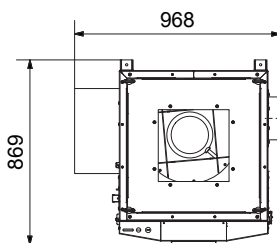
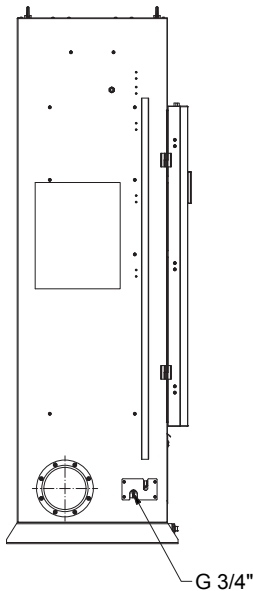
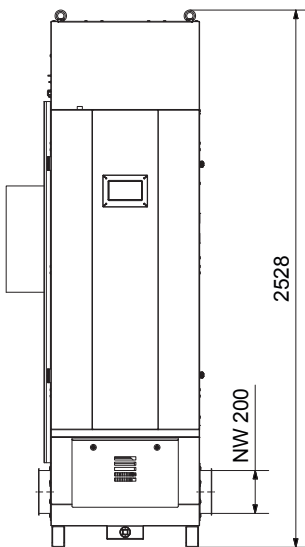
≥ 0,3 μm*

99,97%*

MADE
IN
GERMANY

EXPERTISE IN FILTERS
SINCE 1992

TECHNISCHE DATEN



GT[®] 20H^{UP}

Nenn-Volumenstrom m ³ /h	2000 m³/h	
Leistung kW max.	2,7	
Antriebsart	geregelt	
Anschluss V Hz Phasen	380/480 50/60 3	
L x B x H mm	869 x 968 x 2528	
Gewicht kg	350	
Filterfläche gesamt m ² (min/max)*	40,5/60,3	
Basisausführung	1. Filterstufe m ²	11,4
	2. Filterstufe m ²	13,6
	3. Filterstufe m ²	20,1
	4. Filterstufe m ²	optional
	5. Filterstufe m ²	n. v.
Luftanschluss NW mm (Rohgas/Reingas)	200	
ø freier Ölablass"	R 1 ¼	
ø Auslass Ölrückförhpumpe"	G ¾	

* je nach Anwendungsfall