

## LUFTFILTERGERÄT

**GT**<sup>®</sup> **10L**<sup>SLIM</sup>

Bei leichter Luftbelastung durch Öl,  
Emulsionen und allgemeine KSS

**1000 m<sup>3</sup>/h****2000 m<sup>3</sup>/h****99,95 %**

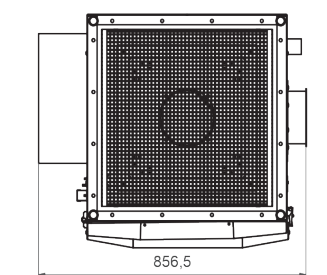
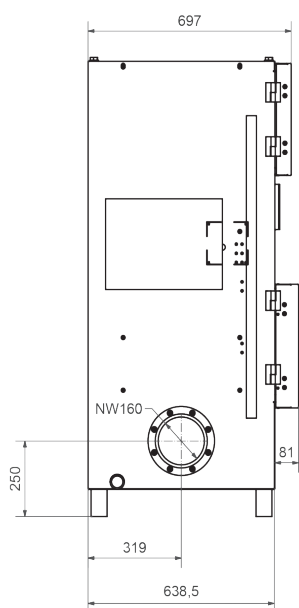
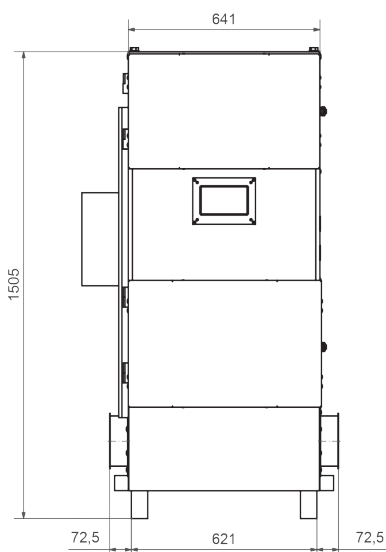
ABSCHEIDEGRAD

**MADE  
IN  
GERMANY****EXPERTISE IN FILTERS**

SINCE 1992



## TECHNISCHE DATEN



# GT<sup>®</sup> 10L<sup>SLIM</sup>

Nenn-Volumenstrom m <sup>3</sup> /h	1000 m <sup>3</sup> /h	2000 m <sup>3</sup> /h	
Leistung kW max.	0,5	2,2	
Antriebsart	geregelt	geregelt	
Anschluss V   Hz   Phasen	200/277   50/60   1	380/480   50/60   3	
L x B x H mm	697 x 857 x 1505	697 x 857 x 1505	
Gewicht kg	170	170	
Filterfläche gesamt m <sup>2</sup> (min/max)*	31,2/61,5	31,2/61,5	
Basisausführung	1. Filterstufe m <sup>2</sup>	14,3	14,3
	2. Filterstufe m <sup>2</sup>	11,7	11,7
	3. Filterstufe m <sup>2</sup>	optional	optional
	4. Filterstufe m <sup>2</sup>	n. v.	n. v.
	5. Filterstufe m <sup>2</sup>	n. v.	n. v.
Luftanschluss NW mm (Rohgas/Reingas)	160	160	
ø freier Ölablass"	R 1 ¼	R 1 ¼	
ø Auslass Ölrückförpumpe"	n. v.	n. v.	

\* je nach Anwendungsfall

regelbar ohne FU