



Technische Daten / Technical data:				
Type:	DVL 640			
Spannung Voltage	230 V 50/60 Hz	115 V 50/60 Hz	48 V DC	24 V DC
Stromaufnahme Amperage	0,64/60 A	0,92 A	0,30 A	0,72 A
Leistung Power input	68/60 W	80 W	14 W	17,2 W
Drehzahl Speed	2650/3100 min ⁻¹		3050	
Temperaturbereich Temperature range	-10...+55 °C			
Lebensdauer Service life	27.500 h		50.000 h	
Anschluss/ Connection	GST Steckverbindung GST plug-connector		Steckbare Klemmleiste Plug-in terminal strip	
Zulassung Approval	CE			
Farben colours	RAL 7035			
Schutzart Degree of protection	IP 54 mit Filtermatte G3 IP 54 with Filter mat G3			
Luftfördermenge / Air flow: (m³/h)				
Filtermatte Filter mat	P15/350S		ohne Filter / without Filter	
Luftleistung freiblasend Air flow free air	232		413	
mit Austrittsfilter GV 400/500 with exhaust filter	212		325	
mit 2 x GV 400/500 with 2 exhaust filter	227		365	

Auch in EMV Ausführung lieferbar / **EMC Version is available.**

Zubehör / **Accessories:**

Austrittsfilter / **Exhaust filter**

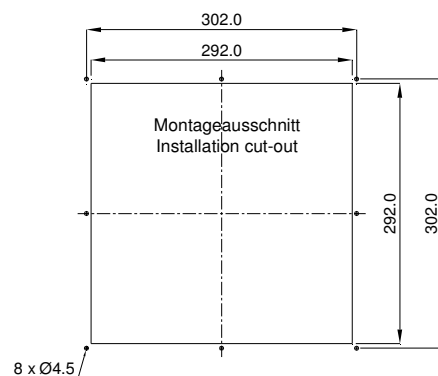
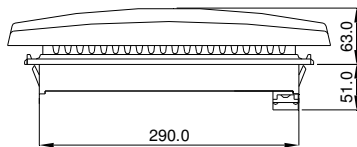
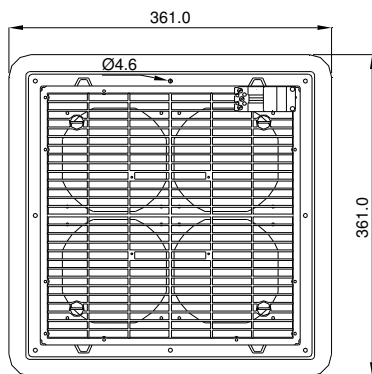
Ersatzfiltermatte / **Replacement filter mat**

Thermostate / **Thermostats**

GV 600/700

AM 643 P

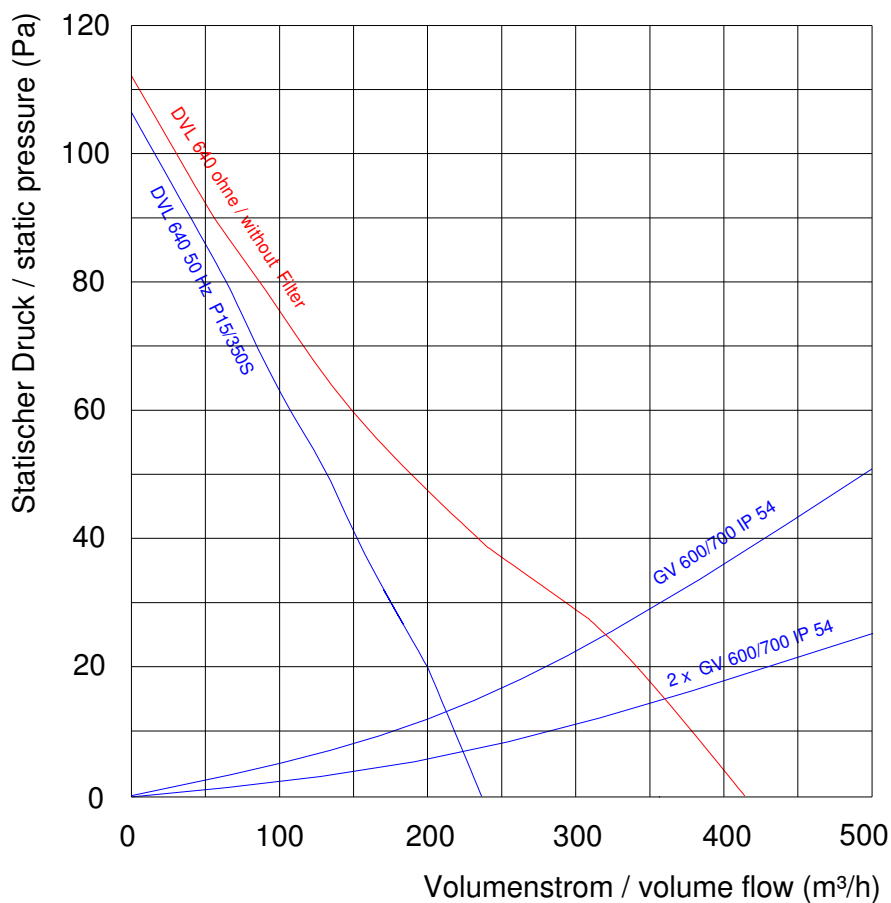
TRS 60, TRW 60, TWR 60, TKW 60



Bohrungen nur bei
Schraubbefestigung

Drill-holes are only necessary if
fan is to be fastened with screws

Leistungsdiagramm Performance diagram



Rev. 03/12

ELMEKO
Elektromechanische Komponenten