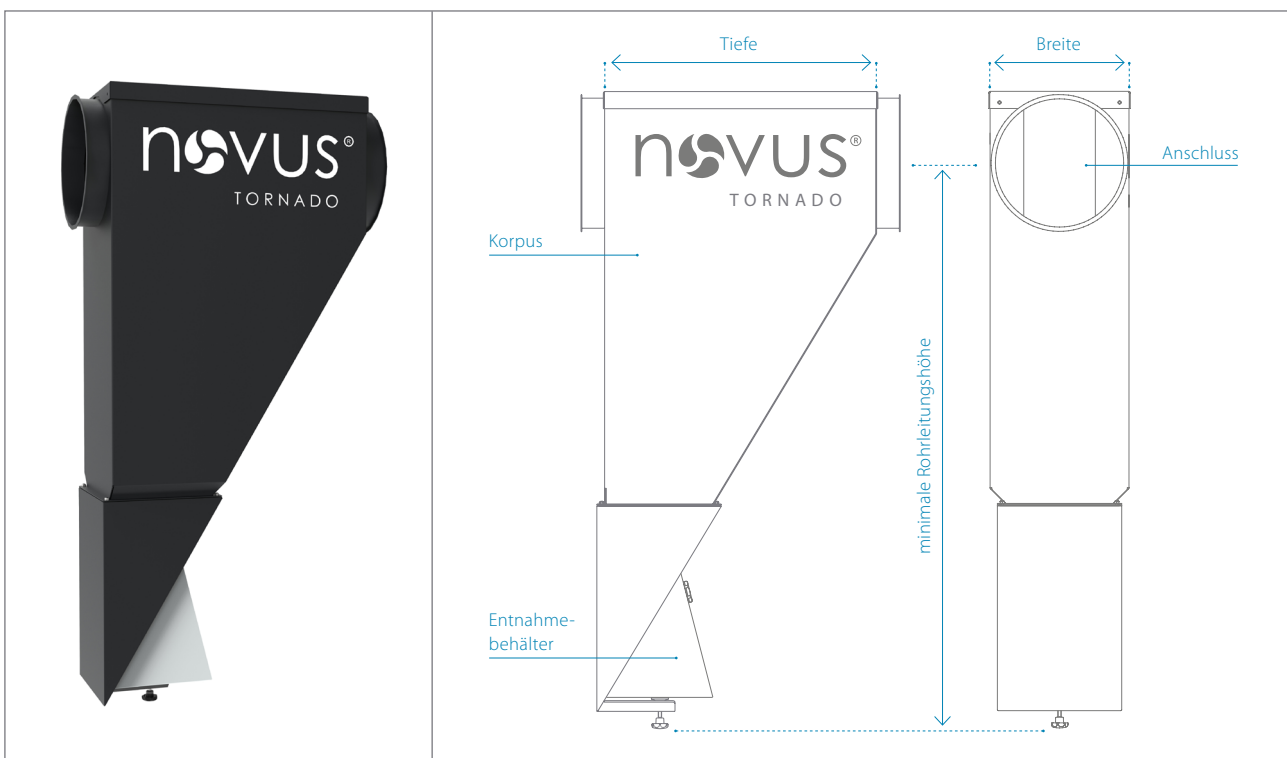


TORNADO

Datenblatt

Der Novus Tornado Funken- und Grobpartikelvorabscheider dient als Funkenschutz für Ihre Airline Entstaubungsanlage und eignet sich ebenso zum effektiven Abscheiden grober und abrasiver Partikel aus dem Rohgasstrom. Ein eventueller Filterbrand wird damit nahezu ausgeschlossen und die Standzeit der Filterelemente durch eine geringere Beanspruchung erhöht.



Technische Daten

Volumenstrom	< 5.000 m ³ /h	5.000 – 10.000 m ³ /h
Artikelnummer	ALG2_U_TDO05	ALG2_U_TDO10
Anschluss Durchmesser	300 mm	400 mm
Korpus Breite	330 mm	430 mm
Korpus Höhe	1.450 mm	1.690 mm
Korpus Tiefe	965 mm	1.210 mm
minimale Rohrleitungshöhe	1.400 mm	1.800 mm
Entnahmebehälter Füllvolumen	4,5 l (optional 60 l Hobbock-Behälter)	