

Taschenfilter-Gerät Typ „TT“

Luftleistung: 540 bis 3.800 m³/h

Filterfläche: 3,2 bis 25,6 m²

Die Taschenfilter-Geräte Typ „TT“ sind stabil und leistungsstark. Sie werden überall richtig eingesetzt, wo Staub und Späne aufgefangen und ausgefiltert werden sollen.

Die „TT“-Filter können mit unterschiedlichen Filtertaschen für die verschiedensten Einsatzbereiche ausgestattet werden. Durch den großen Taschenabstand sind Späne für das Filter kein Problem. Der Staub fällt in den Staubsammelbehälter oder in die Staubschublade.

Wenn die Saugkraft nach längerer Zeit durch langsames zusetzen des Taschenfilters nachlässt, muss das Filter gereinigt werden. Dies geschieht ganz einfach indem Sie die mechanische oder motorische Rüttelvorrichtung im Stillstand des Ventilators betätigen.

Optional bieten wir dazu ein Steuergerät an, welches die Abreinigung automatisch steuert. So ist die Funktion des Filters immer gewährleistet.

Die gereinigte Luft wird dem Arbeitsraum wieder zugeführt. Der Ansaugstutzen kann wahlweise rechts, links oder auf der Rückseite angebracht werden.

Ausstattung:

Filtergehäuse, Ventilator, Staubsammelbehälter
Taschenfilter, manuelle Abreinigung (ab TT-1500 immer motorische Abreinigung)



	TT 500	TT 800	TT 1200	TT 1500	TT 2000	TT 2500	TT 3000	TT 3800
Luftleistung max. m ³ /h	540	840	1.200	1.500	2.000	2.500	3.000	3.800
Gesamtdruck nom. Pa	1.200	1.200	1.500	1.500	1.800	1.800	2.100	2.300
Motor (230/400/690 V) kW	0,55	0,55	1,1	1,5	2,2	2,2	3,0	4,0
Sauganschluß DN	80	100	125	150	180	180	200	220
Filterfläche ca.	3,2	4,3	6,4	9,0	14,0	17,3	21,6	25,6
Staubsammelbehälter ca. L.	35	35	35	60	60	60	80	80
Grundfläche ca. mm	600x600	600x600	600x600	820x820	920x920	920x920	1120x920	1120x1080
Gesamthöhe ca. mm	1.550	1.650	1.850	1.950	2.200	2.450	2.600	2.650

Optionen:

Motorbetriebene Abreinigung (ab TT-1500 Serie), Steuerung für motorbetriebene Abreinigung, spezielle Filtermaterialien für unterschiedliche Einsatzzwecke, Gerät aus Edelstahl

Ansaugstutzen wahlweise rechts, links oder auf der Rückseite.