

## Filterstation mit automatischer Austragung auf Silo und automatischer Jet-Filter-Reinigung

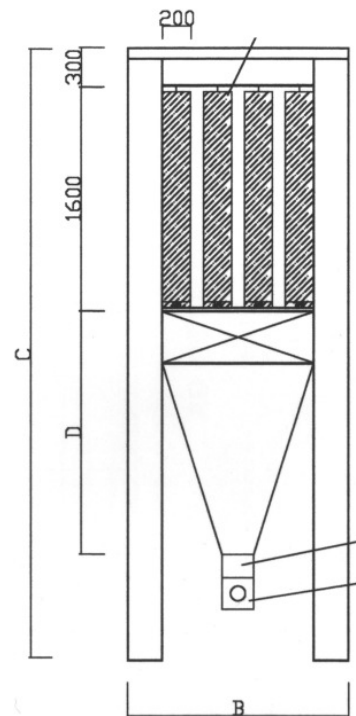
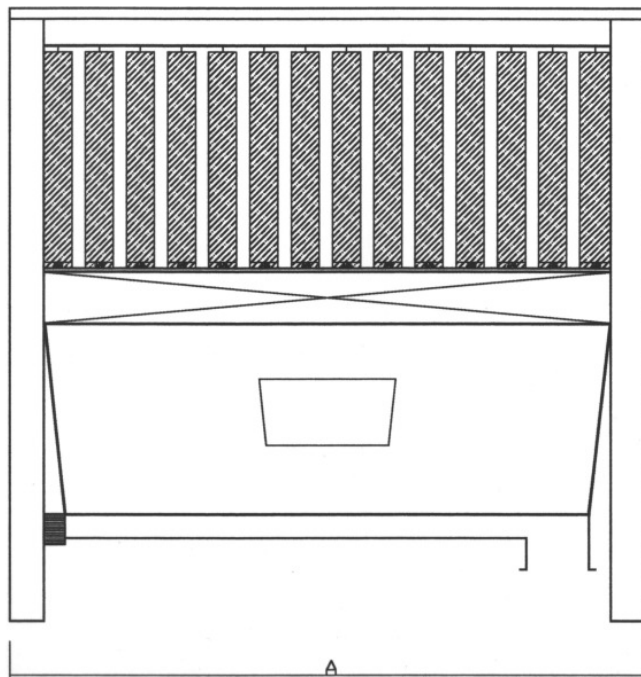


Der Jet-Filter wird als Zwischenfilter zum Abscheiden von Staub eingesetzt. Er findet reingas- oder rohgasseitig Verwendung. Die Anlage ist in modularer Elementbauweise frei konfigurierbar.

Die Intervall-Abreinigung der Filterelemente wird vollautomatischem Filter durchgeführt. Somit ist eine Jet-Filteranlage 24h einsatzfähig.

Die Filtereinheit besteht aus Filterplatte, Filterschläuchen und Vorabscheidekammer. Die Wahl des Filtermaterials ist abhängig vom Fördergut sowie von der Abluft- bzw. Fortluftführung.

Die Wetterschutzverkleidung dient auch als tragendes Bauteil der Schlauchabhängung. Sie ermöglicht die gezielte Abluft- bzw. Fortluftführung und den Unterdruck-Betrieb der Anlage. Alle erforderlichen Öffnungen wie Revisionstüren, Überdruckklappen und Abluftstutzen sind angebracht.



<i>Modell</i>	<i>A mm</i>	<i>B mm</i>	<i>C mm</i>	<i>D mm</i>	<i>Motor (PS)</i>	<i>Luft- leistung m³/h</i>	<i>Filter- fläche m²</i>	<i>Filter- anzahl</i>
<b>SSF 48</b>	3060	1060	4650	1350	7.5	5500	48,2	48
					10	7500		
<b>SSF 64</b>	4060	1060	4650	1350	10	7500	64,3	64
					15	10000		
<b>SSF 80</b>	5060	1060	4650	1350	15	10000	80,3	80
					20	13500		
<b>SSF 96</b>	4000	1560	5150	1850	15	10000	96,4	96
					20	13500		
<b>SSF 120</b>	5060	1560	5150	1850	20	13500	120,4	120
					25	16000		
<b>SSF 160</b>	5060	2060	5500	2200	25	16000	160,6	160
					30	19000		

**MISCHI G.**  
**M A S C H I N E N**

Tel +39 0473 44 63 44  
e-mail: mischi@dnet.it  
[www.mischi.it](http://www.mischi.it)