

Aspiratore trifase dalla grande potenza con sistema di pulizia manuale a scuotimento. Utilizzabile in applicazioni gravose, oppure per realizzazione di impianti centralizzati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLI	111 P	111 S
---------	-------	-------

MOTORIZZAZIONE	2x Turbine	2x Turbine
POTENZA	11 kW	11 kW
VOLTAGGIO	400 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz
AMPERAGGIO	21 A	21 A
PORTATA D'ARIA	1040 m³/h	640 m³/h
DEPRESSIONE	250 mBar	450 mBar
DEPRESSIONE MAX	320 mBar	530 mBar
Ø BOCCHETTONE	Tangenziale ø 90 mm	Tangenziale ø 90 mm
DIAMETRO FUSTO	ø 560 mm	ø 560 mm
DIMENSIONI	150 x 78 x 174 cm	150 x 78 x 174 cm
PESO		

SISTEMA FILTRANTE

	111 P	111 S
TIPOLOGIA FILTRO	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare
FILTRO PRIMARIO - SUPERFICIE	20.000cm² /30.000 cm²	20.000cm² /30.000 cm²
MEDIA FILTRANTE	L -M	L -M
FILTRO SECONDARIO	OPT	OPT
PULIZIA FILTRO	Manuale Scuotimento / OPT AUTO	Manuale Scuotimento / OPT AUTO

SISTEMA DI RACCOLTA

	111 P	111 S
CAPACITÀ	160 Litri	160 Litri
INTERSCAMBIABILITÀ FUSTO LONGOPAC	SI	SI



Disponibile in versione **ATEX**



Sistema di scarico a sacco continuo Longopac®

