



IPC

BY TENNANT COMPANY

ASPIRATORI SPECIALI - ASPIRATORI DA UTENSILI E PER L'EDILIZIA

SQUARE VAC 1/30 L TC W&D SQUARE VAC 1/45 L TC W&D SQUARE VAC 1/30 M TC W&D SQUARE VAC 1/45 M TC W&D

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ STRUTTURA FORTE E LEGGERA
- ▶ DESIGN PIATTO DELLA TESTATA PER RIPORRERE GLI ATTREZZI
- ▶ SUPPORTO POSTERIORE E BARRA DI SPINTA INTEGRATI (VERSIONI DA 45 L)
- ▶ CLASSI L E M CERTIFICATE
- ▶ TELECONTROL
- ▶ PULIZIA AUTOMATICA INNOVATIVA DEL FILTRO
- ▶ REGOLATORE MANUALE DI POTENZA E RUMORE
- ▶ SELETTORE MANUALE DIAMETRO ACCESSORI (VERSIONI CLASSE M)
- ▶ SENSORE ELETTRICO SERBATOIO PIENO PER SPEGNIMENTO
- ▶ DOPPIA CARTUCCIA AD ELEVATA SUPERFICIE FILTRANTE
- ▶ SACCO FILTRO IN TESSUTO CON VALVOLA DI SICUREZZA
- ▶ TUBO FLESSIBILE ANTISTATICO
- ▶ TAPPO DI ASPIRAZIONE INTEGRATO PER UN TRASPORTO SICURO

POTENZA MAX	DEPRESSIONE	PORTATA D'ARIA	CAPACITÀ FUSTO
1200 W	2200 mmH ₂ O	250 m ³ /h	30/45 l



SETTORI DI UTILIZZO

EDILIZIA



FERRAMENTA



INDUSTRIA



AUTOMOTIVE



INNOVAZIONI



AUTOMATIC FILTER CLEANING SYSTEM

SPECIFICHE



DESIGN PIATTO DELLA TESTATA PER RIPORRERE GLI ATTREZZI



PULIZIA DEL FILTRO AUTOMATICA



PANNELLO FRONTALE INTERATTIVO FACILE DA USARE

DATI TECNICI

		SV 1/30 LTC W&D	SV 1/45 LTC W&D	SV 1/30 M TC W&D	SV 1/45 M TC W&D
Codice		ASD014270	ASD014271	ASD014272	ASD014273
PRODOTTIVITÀ					
Applicazione		Wet&Dry	WET&DRY	WET&DRY	WET&DRY
Motore	N°	1	1	1	1
Potenza	W	1200	1200	1200	1200
Presa	W	2400	2400	2400	2400
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60
Depressione	mmH ₂ O	2200	2200	2200	2200
Portata d'aria	m ³ /h	250	250	250	250
Capacità fusto/Materiale	L	30	45	30	45
Lunghezza cavo	m	8,5	8,5	8,5	8,5
Pressione sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB	70	70	70	70
Diametro accessori	mm	29	29	29	29
Superficie filtrante	cm ²	2 x 5.000	2 X 5.000	2 X 5.000	2 X 5.000
Tipologia filtro	type	carta-classe M	carta-classe M	carta-classe M	carta-classe M
Capacità sacco	kg	5	5	5	5
Dimensioni (LxWxH)	mm	430X425X510	470X450X635	430X425X510	470X450X635
Peso	kg	10,2	13,5	10,2	13,5

ACCESSORI STANDARD

CODICE: TBFX01375

TUBO FLESSIBILE
ANTISTATICO 5 m
Ø29 mm



CODICE: MPVR13703

ADATTATORE UNIVERSALE
PER TUBI FLESSIBILI



CODICE: FTDP00897 (PER 1PZ)

FILTRO A CARTUCCIA IN
CARTA (2 pz)



CODICE: FTDP00899

SACCHETTO FILTRO CON
TAPPO DI SICUREZZA



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: FTDP00898

CARTUCCIA LAVABILE IN
POLIESTERE



CODICE: PMDT01084 - KIT ACCESSORI PER LA PULIZIA DEL PAVIMENTO Ø38 MM

CODICE: TBFX01231

TUBO FLESSIBILE 2,5 m
Ø38 mm



CODICE: MPVR43047

CURVETTA CON
REGOLAZIONE DELL'ARIA
Ø38 mm



CODICE: LAFN43048

TUBO ALLUMINIO/
PLASTICA 50 cm Ø 38 mm



CODICE: SPPV43050

SPAZZOLA POLVERE
Ø38 mm



CODICE: SPPV43051

SPAZZOLA LIQUIDI
Ø38 mm



CODICE: SPPV00156

LANCIA PIATTA Ø38 mm



CODICE: SPPV43052

PENNELLO Ø38 mm



CODICE: MPVR43049

RIDUZIONE TUBO
ALLUMINIO/PLASTICA



CODICE: PMDT00026 - KIT ACCESSORI ANTISTATICI PER LA PULIZIA DEL PAVIMENTO Ø38 MM

CODICE: TBFX00794

TUBO FLESSIBILE
CONDUTTIVO 4 m Ø38mm



CODICE: LAFN28240

DOPPIA CURVA CROMATA



CODICE: SPPV37133

SPAZZOLA POLVERE
Ø38 mm



CODICE: MPVR00152

TUBO PLASTICA 50 cm



CODICE: SPPV43052

PENNELLO Ø38 mm



CODICE: SPPV00156

LANCIA PIATTA Ø38 mm



CODICE: PMDT00443 - KIT ACCESSORI PULIZIA PAVIMENTI Ø50 MM

CODICE: TBFX01027

TUBO FLESSIBILE 3 m
Ø50 mm



CODICE: LAFN49581

DOPPIA CURVA COMPLETA
IN ALLUMINIO Ø 50 mm



CODICE: SPPV01960

SPAZZOLA SETOLE
Ø 50 mm



CODICE: SPPV49600

LANCIA PIATTA CROMATA
Ø 50 mm



CODICE: MPVR40232

VENTOSA X2 PZ

