



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 RIPORRE 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 RIPORRE GLI ATTREZZI



PULIZIA DEL FILTRO
AUTOMATICA



PANNELLO FRONTALE
INTERATTIVO FACILE DA
USARE

DATI TECNICI

		SV 1/30 L TC W&D	SV 1/45 L TC W&D	SV 1/30 M TC W&D	SV 1/45 M TC W&D
Codice		ASD014270	ASD014271	ASD014272	ASD014273
PRODUTTIVITÀ					
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: MPVR09084
RIDUZIONE UNIVERSALE
CONDUTTIVA



CODICE: PMDT00905
LANCIA PIATTA
CONDUTTIVA



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

