



ASPIRATORI SPECIALI - ASPIRATORI DA UTENSILI E PER L'EDILIZIA

GP 1/27 TC SP13 DRY

ASD011093

GP 1/37 M TC SP13 DRY

ASD015120

GS 1/41 TC SP13 W&D

ASD011106

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ ESCLUSIVA GUARNIZIONE DELLA TESTATA
- ▶ GANCI ALTAMENTE RESISTENTI
- ▶ AGGANCIO A VITE DEL TUBO FLESSIBILE ALL'IMPUGNATURA
- ▶ NUOVA MISCELA TUBO FLESSIBILE
- ▶ SISTEMA AUTOMATICO DI PULIZIA DEI FILTRI "SP13"
- ▶ TELECONTROL - CONTROLLO REMOTO
- ▶ CERTIFICAZIONE M (SOLO PER GP 1/37 M TC SP13)
- ▶ SACCO IN MICROFIBRA
- ▶ SICURO E AFFIDABILE PER UN UTILIZZO INTENSIVO
- ▶ FILTRAZIONE MULTISTADIO
- ▶ MOTORI BISTADIO AD ALTA DEPRESSIONE (Solo per ASD015120)
- ▶ SISTEMA AUTOMATICO DI PULIZIA DEL FILTRO

POTENZA MAX	DEPRESSIONE	PORTATA D'ARIA	CAPACITÀ FUSTO
1500	2230	300	27-41
1200	2480	250	37
W	mmH ₂ O	m ³ /h	l



macchina certificata classe M
(Solo per GP 1/37 M TC SP13)

SETTORI DI UTILIZZO

EDILIZIA

FERRAMENTA

INDUSTRIA

AUTOMOTIVE

INNOVAZIONI



SPECS



PRESA DI CORRENTE PER UTENSILI ELETTRICI CON CONTROLLO REMOTO DELL'ASPIRATORE



SCUOTIFILTRO ELETTRICO



SP13 LUMINOSA DI SICUREZZA (SOLO PER GP 1/37 M TC SP13)

DATI TECNICI



		GP 1/27 TC SP13 DRY ASD011093	GP 1/37 M TC SP13 ASD015120	GS 1/41 TC SP13 W&D ASD011106
Codice				
PRODOTTIVITÀ				
Applicazione		DRY	DRY	WET&DRY
Motore		1	1	1
Potenza max motore	W	1500	1200	1500
Potenza max presa TC	W	2300	2600	2300
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Depressione	mmH ₂ O	2230	2480	2230
Portata d'aria	m ³ /h	300	250	300
Capacità fusto/Materiale	l	27/PLASTICA	37/PLASTICA	41/ACCIAIO
Lunghezza cavo	m	8,5	8,5	8,5
Superficie filtrante	cm ²	5000	5000	5000
Pressione sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	72	72	72
Diametro accessori	mm	36	36	36
Dimensioni (LxWxH)	mm	380 x 380 x 560	380 x 380 x 700	380 x 380 x 900
Peso	Kg	11	12	13

ACCESSORI STANDARD

CODICE: FTDP00367

CARTUCCIA IN POLYESTERE (SOLO PER GP 1/27 TC SP13 DRY, GP 1/37 M TC SP13)



CODICE: FTDP40001

CARTUCCIA IN POLYESTERE (SOLO PER GS 1/41 TC SP13 W&D)



CODICE: FTDP00579

SACCO IN MICROFIBRA CLASS M (SOLO PER GP 1/37 M TC SP13)



PMDT01000 KIT ACCESSORI Ø36 MM COMPOSTO DA:

CODICE: TBFX01500

TUBO FLESSIBILE CONDUTTIVO 4 m Ø36 mm



CODICE: MPVR85407

TUBI IN PLASTICA 2X50 cm Ø36 mm



CODICE: LAFN10880

CURVETTA CONDUTTIVA CON REGOLAZIONE DELL'ARIA Ø36 MM



CODICE: SPPV33288

SPAZZOLA POLVERE Ø36 mm



CODICE: SPPV28242

LANCIA PIATTA Ø36 mm



CODICE: SPPV28243

PENNELLO Ø36 mm



CODICE: MPVR06998

RIDUZIONE UTENSILE



PMDT00705 KIT ACCESSORI 36 MM (GS 1/41 TC SP13 W&D) COMPOSTO DA:

CODICE: TBFX00438

TUBO FLESSIBILE 4,5 m



CODICE: MPVR85407

TUBI IN PLASTICA 2X50 cm



CODICE: MPVR41603

CURVETTA CON REGOLAZIONE DELL'ARIA



CODICE: SPPV33289

SPAZZOLA POLVERE/ LIQUIDI



CODICE: SPPV28242

LANCIA PIATTA



CODICE: MPVR00141

BOCCHETTINA



CODICE: MPVR40837

RIDUZIONE UTENSILE



ACCESSORI OPZIONALI

CODICE: PMDT00411

KIT ELETTRICO Ø29 mm

