

FLASH

ASD005728

POTENZA MAX	DEPRESSIONE	PORTATA D'ARIA	CAPACITÀ FUSTO	POTENZA POMPA
2400 W	2470 mmH ₂ O	420 m ³ /h	62 l	48 W

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ AP TUBE TUBO ALLUMINIO/ PLASTICA
- ▶ SANIFILTER
- ▶ ESCLUSIVA GUARNIZIONE DELLA TESTATA
- ▶ GANCI ALTAMENTE RESISTENTI
- ▶ NUOVA MISCELA TUBO FLESSIBILE
- ▶ MOTORI INDIPENDENTI CON PULSANTI LUMINOSI
- ▶ GALLEGGIANTE A CHIUSURA ERMETICA & SISTEMA ANTI SCHIUMA INTEGRATO
- ▶ TUBO DI SCARICO
- ▶ SERBATOIO ACQUA PULITA ESTERNO



SETTORI DI UTILIZZO

AUTOMOTIVE



HORECA



UFFICI



SCUOLA



SPECS



SERBATOIO DETERGENTE ESTERNO DI GRANDE CAPACITÀ



TUBO DI SCARICO PER FACILITARE LO SVUOTAMENTO DEL FUSTO



BOCCHETTA POLTRONE ESTRAZIONE LIQUIDI

con una potenza di 48 W, depressione pari a 2470 mmH₂O e una portata d'aria di 420 m³/h.

Viene fornita con una serie di accessori standard che la rendono versatile e adatta per la pulizia di diverse superfici come sedie e sedili auto in stoffa, moquette e poltrone.

È ideale per l'estrazione dello sporco secco e dei liquidi dagli interni delle auto o dei camion, dai divani e da altre superfici in stoffa.

Presenta un serbatoio esterno per i detersivi di grande dimensione, tubo di scarico che aiuta l'operatore nello svuotamento del fusto e grazie alle grandi ruote può essere trasportata comodamente.

Questo aspiratore presenta una serie di caratteristiche peculiari che lo rendono unico nel suo genere:

- L'**AP TUBE** è una particolare tipologia di tubo leggero e resistente all'usura composto da uno strato interno di alluminio e uno esterno in plastica riciclata. La combinazione tra questi due materiali permette a questo tubo di semplificare notevolmente le operazioni di pulizia grazie al suo design ergonomico e alla sua manovrabilità. L'alluminio garantisce estrema leggerezza, resistenza meccanica e diminuzione dell'attrito dell'aria aspirata mentre la plastica è antiscivolo, assicura una buona resistenza alle temperature e alla corrosione.
- Trattamento dei filtri **sanifilter** con ioni d'argento che distrugge i batteri e ne blocca la proliferazione.
- **Esclusiva guarnizione della testata** che viene fusa nel basamento, secondo un procedimento specifico, assicura una lunga durata, prestazioni ottimali, una massima tenuta, una facile manutenzione e un'ottima resistenza anche nel caso in cui vengano aspirate sostanze oleose o chimiche;
- **Tubo e ganci flessibili e resistenti** creati con una miscela particolare che li rende estremamente solidi e durevoli nel tempo. In particolare il tubo resiste a qualsiasi torsione e sollecitazione e assicura una durata massima di 40000 oscillazioni.
- I **2 motori indipendenti**, composti da particolari valvole, possono entrare in funzione separatamente senza provocare una diminuzione della potenza. Così è possibile impostare la potenza giusta in base al lavoro da svolgere e si ha a disposizione un motore di riserva pronto all'uso. La presenza di **pulsanti luminosi** permette di tenere monitorato lo stato della carica e di vedere quale motore è in funzione.
- **Sistema anti-schiuma** che impedisce la propagazione della schiuma verso il **galleggiante** quando il fusto è pieno garantendo la chiusura del foro di aspirazione collocato sotto il motore. In questo modo il galleggiante funziona in maniera idonea e il motore viene protetto.
- Il **tubo di scarico grazie alla sua struttura ergonomica** rende più semplice lo svuotamento del serbatoio.
- **Serbatoio acqua pulita esterno.**

Insieme all'aspiratore sono **INCLUSI** i seguenti **ACCESSORI STANDARD**:

- TUBO FLESSIBILE 2,5 m Ø 38 mm
- TUBO ALLUMINIO/PLASTICA 2x50 cm Ø 38 mm
- CURVETTA CON REGOLAZIONE DELL'ARIA Ø 38 mm
- LANCIA PIATTA Ø 38 mm

- SPAZZOLA POLVERE Ø 38 mm
- SPAZZOLA LIQUIDI Ø 38 mm
- PENNELLO Ø 38 mm
- BOCCHETTA ASPIRA LIQUIDI PER POLTRONE COMPLETA Ø 38 mm
- RIDUZIONE TUBO ALLUMINIO/PLASTICA
- KIT FILTRANTE

ACCESSORI STANDARD

CODICE: TBBP72095
TUBO FLESSIBILE 2,5 m
Ø38 mm



CODICE: LAFN43048
TUBO ALLUMINIO/
PLASTICA 2X50 cm
Ø38 mm



CODICE: MPVR43047
CURVETTA CON
REGOLAZIONE DELL'ARIA
Ø38 mm



CODICE: SPPV00156
LANCIA PIATTA Ø38 mm



CODICE: SPPV43050
SPAZZOLA POLVERE
Ø38 mm



CODICE: SPPV43051
SPAZZOLA LIQUIDI
Ø38 mm



CODICE: SPPV43052
PENNELLO Ø38 mm



CODICE: SPPV28251
BOCCHETTA POLTRONE
ESTRAZIONE LIQUIDI
COMPLETA Ø38 mm



CODICE: MPVR43049
RIDUZIONE TUBO
ALLUMINIO/PLASTICA



CODICE: FTDP28733
KIT FILTRANTE



Sempre fornibili ricambi e accessori.



Made in Italy

DATI TECNICI

Codice		FLASH
PRODUTTIVITÀ		ASD005728
Applicazione		WET & DRY
Motore		2 bistadio
Potenza max	W	2400
Tensione	V	220-240
Depressione	mmH ₂ O	2470
Portata d'aria	m ³ /h	420
Capacità fusto/Materiale	l	62/acciaio
Lunghezza cavo	m	8.5
Pressione Sonora (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-68)	dB(A)	74
Diametro accessori	mm	38
Potenza pompa	W	48
Portata pompa	l/min	0.8
Pressione pompa	bar	2
Capacità serbatoio detergente/Tipologia	l	25/esterno
Dimensioni (LxWxH)	mm	540 x 700 x 890
Peso	Kg	28