

A5 EVO



Guarda il video prodotto su:
www.youtube.com/fasavideo

Dati tecnici:	A5 EVO 50 E	A5 EVO 50	A5 EVO 50 T
codice	8.527.0005	8.527.0006	8.527.0008
alimentazione	230 V - 50 Hz	24V	24V
larghezza lavoro	500 mm	500 mm	500 mm
larghezza squeegee	800 mm	800 mm	800 mm
resa oraria	2000 m ² /h	2000 m ² /h	2000 m ² /h
capacità serbatoio detergente	44 l	44 l	44 l
capacità serbatoio recupero	50/60 l	50/60 l	50/60 l
tipo di avanzamento	meccanico	meccanico	automatico
potenza motore spazzola	550W	250W	250W
potenza motore aspirazione	1000W	480W	480W

Dotazione di serie



- 5.511.1097
Spazzola PPL Ø 483 mm - 19"



- 4.508.X468
Lama anteriore squeegee
L.830 mm 40 Th. 2.5 mm
- 4.508.X467 Lama
posteriore squeegee L.870
mm 40 Th. 3 mm



- 0.108.0042
Caricabatterie a bordo
CBHD1 24V 10A
solo per modelli codice:
8.572.0007 - 8.572.0008
8.572.0013



- 0.107.0054
Batterie senza
manutenzione
12V 75Ah BT DC 5.5
solo per modelli codice:
8.572.0013

Altre versioni disponibili:

- 8.527.0007 - A5 Evo 50 con caricabatterie
- 8.527.0013 -A5 Evo 50 con batterie e caricabatterie

A5 EVO

Caratteristiche tecniche:

- Lavasciuga estremamente compatta adatta per la pulizia di aree di dimensioni contenute (fino a 1500 mq.)
- Specialmente indicata per la pulizia di saloni auto, punti vendita, palestre, centri benessere. • Pannello di controllo con sistema di sicurezza presenza operatore.
- Indicatore carica batterie con azione inibitoria progressiva sulle funzioni spazzola/aspirazione. • Filtro soluzione detergente ed elettrovalvola (solo modelli a batteria). • Estrema accessibilità del compartimento batterie. • Sistema di svuotamento rapido e serbatoio di recupero ispezionabile. • Ruote antitraccia. • Serbatoi in polietilene rotazionale, resistente agli urti e all'acido.
- Il serbatoio inferiore ha anche la funzione di scomparto per le batterie. • Funzionamento silenzioso grazie alla posizione protetta del motore di aspirazione.

Lavasciuga pavimenti



Potente motoriduttore; piatto spazzole con paraspruzzi/paracolpi in plastica integrato.

L'erogazione della soluzione detergente è controllato da un'elettrovalvola. L'attivazione dell'elettrovalvola è azionata da una leva di controllo che impedisce l'erogazione della soluzione detergente quando la spazzola è inattiva durante le interruzioni dell'attività.



Tergipavimento rinnovato con un nuovo sistema di regolazione della pressione. Le lame terqipavimento sono facilmente sostituibili senza l'utilizzo di attrezzi. Il terqipavimento si sgancia senza danneggiamenti in caso di impatto accidentale.

Filtro a rete per trattenere possibili particelle solide. Il filtro ha anche la funzione di regolazione del flusso della soluzione detergente; avvitando il tappo trasparente il flusso aumenta, mentre svitando il tappo il flusso diminuisce.



Accessori opzionali:



- 2 x 0.107.0002
Batteria tubulare Pb-acido
12V 118Ah C5



- 2 x 0.107.0063
Batteria GEL 12 MFP 105
12V 105Ah C5



- 4.508.1178 Lama anteriore in poliuretano L.830 TH. 3
- 4.508.1177 Lama posteriore in poliuretano L.870 TH. 4



- 5.511.1098
Spazzola Tynex Ø 483 mm-19"
- 5.511.1128
Spazzola PPL 0,03 Ø 483 mm-19"
- 5.511.1206
Spazzola PES Ø 483 mm - 19"



- 5.511.1099
Disco trascinatore EWU Ø 483 mm - 19"



- 6.508.0034
Disco abrasivo Ø 483 mm-19"
- beige
- 6.508.0041
Disco abrasivo Ø 483 mm-19"
- verde
- 6.508.0048
Disco abrasivo Ø 483 mm-19"
- nero



- 4.512.0068
Cavo elettrico 1.5m con presa
Schuko