

## A13 UP



Dati tecnici:	A13 75 UP	A13 82 UP
codice	8.574.1003	8.574.1004
alimentazione	24 V DC	24 V DC
larghezza lavoro	750 mm	820 mm
larghezza squeegee	900 mm	1000 mm
resa oraria	3750 m <sup>2</sup> /h	4100 m <sup>2</sup> /h
capacità serbatoio detergente	110 l	110 l
capacità serbatoio recupero stop/totale	130/155 l	130/155 l
tipo di avanzamento	motoruota anteriore	motoruota anteriore
potenza motore spazzola	1000W	1000W
potenza motore aspirazione	480W	480W

### Dotazione di serie

#### A 13 75 UP

- 2 x 5.511.1168  
Spazzola PPL Ø 360 mm - 14"



#### A 13 82 UP

- 2 x 5.511.1109  
Spazzola PPL Ø 406 mm - 16"



#### A 13 75 UP

- 4.508.0646  
Lama anteriore squeegee L.925 mm 40 Th. 3 mm
- 4.508.0605 Lama posteriore squeegee L.1015 mm 30 Th. 4 mm



#### A 13 82 UP

- 4.508.1196  
Lama anteriore squeegee L.1027 mm 40 Th. 3 mm
- 4.508.1195 Lama posteriore squeegee L.1150 mm 33 Th. 4 mm



- 0.108.0054  
Caricabatterie a bordo CBH2D 24V 20A

## A 13 UP

### Caratteristiche tecniche:

- Progettata per il mantenimento e la pulizia profonda di aree estese (fino a 4000 mq.) con una riduzione consistente dei costi di pulizia.
- Più di 50 kg. di pressione costante sulle spazzole.
- Ampia capacità di carico dei serbatoi, che determina un ridotto numero di soste e l'utilizzo massimo della carica delle batterie per l'effettiva operatività della macchina.
- Dimensioni compatte (810 mm.).
- Stabilità anche a pieno carico, sistema di trazione anteriore con ridotto raggio di sterzata.
- Oblo di ispezione serbatoio di recupero per la pulizia e le operazioni di manutenzione ordinaria.
- Dispositivo elettrico sollevamento piatto spazzole.
- Dispositivo automatico sicurezza squeegee in fase di retromarcia
- Sistema automatico che interrompe il movimento delle spazzole e il flusso del detergente quando la macchina è ferma.
- Piatto spazzole autolivellante.
- Dispositivo antischiuma.
- Di serie carica batterie integrato.

# Lavasciuga pavimenti



Il facile accesso al serbatoio di recupero ne consente la pulizia rapida ed efficace; il tubo di scarico di ampio diametro consentono lo svuotamento completo del serbatoio, anche in presenza di residui solidi. Il sistema antischiuma protegge il motore di aspirazione inoltre il rilevatore di livello interrompe l'aspirazione quando il serbatoio è pieno.

A13 UP è equipaggiata con attuatori per sollevamento automatico del piatto spazzola e tergipavimento. Il pannello comandi è dotato di contaore, manopola di regolazione della velocità e spia di esaurimento soluzione detergente.



Alloggiamento batterie di elevata capacità. Il carica batterie e il motore di aspirazione sono posizionati sotto il serbatoio di recupero; l'alloggiamento del motore di aspirazione consente di ridurre drasticamente la rumorosità durante l'utilizzo.



La seduta confortevole ed ergonomica assicura comodità per lungo tempo all'operatore, aumentando la produttività del lavoro. Grazie alle dimensioni ridotte, la macchina può lavorare agilmente anche in spazi ridotti.



## Accessori opzionali:



- 4 x 0.107.0004  
Batteria tubulare Pb-acido  
6V 180Ah C5



- 4 x 0.107.0072  
Batteria GEL 6 MFP 180  
6V 180Ah C5



- 4.508.0901  
Lama anteriore in poliuretano L.925  
TH.3 Sh.40
- 4.508.0900  
Lama posteriore in poliuretano  
L.1015 TH.4 Sh.40
- 4.508.1251  
Lama anteriore in poliuretano L.1027  
TH.3
- 4.508.1252  
Lama posteriore in poliuretano  
L.1150 TH.4



- 5.511.1246  
Spazzola Tynex Ø 360 mm-14"
- 5.511.1169  
Spazzola PPL 0,03 Ø 360 mm-14"
- 5.511.1203  
Spazzola PES Ø 360 mm - 14"

- 5.511.1110  
Spazzola Tynex Ø 406 mm-16"
- 5.511.1120  
Spazzola PPL 0,03 Ø 406 mm-16"
- 5.511.1204  
Spazzola PES Ø 406 mm - 16"



- 5.511.1592  
Disco trascinatore EWU Ø 380 mm-15"
- 5.511.1111  
Disco trascinatore EWU Ø 406 mm-16"



- 6.508.0143 - Ø 380 mm -  
15"- beige
- 6.508.0144 - Ø 380 mm -  
15"- verde
- 6.508.0141 - Ø 380 mm -  
15"- nero
- 6.508.0031 - Ø 406 mm -  
16"- beige
- 6.508.0038 - Ø 406 mm -  
16"- verde
- 6.508.0045 - Ø 406 mm -  
16"- nero