

## A13 R UP

### Dotación de serie:

**NEW**



#### A 13 R 75 UP

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



#### A 13 R 85 UP

- 2 x 5.511.1688  
Cepillo PPL Ø 430 mm - 17"



#### A 13 R 75 UP

- 4.508.0646  
Labio delantero boquilla L.925 mm Shore 40 Th. 3 mm
- 4.508.0605  
Labio trasero boquilla L.1015 mm Shore 30 Th. 4 mm

#### A 13 R 85 UP

- 4.508.1196  
Labio delantero boquilla L.1027 mm Shore 40 Th. 3 mm
- 4.508.1195  
Labio trasero boquilla L.1150 mm Shore 33 Th. 4 mm



- 0.108.0054  
Cargador de batería a bordo CBH2D 24V 20A

## A 13 R UP

- Ideal para la limpieza de grandes áreas (hasta 4.000 mq)
- Presion constante de 50 Kg.
- Amplia capacidad de carga del depósito (reduccion del n. de paradas y maximo rendimiento de la carga de la bateria).
- Dimensiones contenidas 810 mm de ancho.
- Estabilidad aun a plena carga, traccion anterior con reductor de radio de giro.
- Ventanilla de inspeccion para trabajos periodicos de limpieza profunda en tiempos reducidos.
- Facil e inmediato acceso a los componentes electricos.
- Dosificador solucion detergente.
- Dispositivo eléctrico elevacion boquilla de secado y cepillos.
- Sistema anti espuma.
- Mando para elevacion boquilla de secado con dispositivo de seguridad en fase de marcha atrás.

Datos técnicos::	A13 R 75 UP	A13 R 85 UP
Código	8.574.4101	8.574.4104
Alimentación	24 V DC	24 V DC
Ancho de trabajo	750 mm	850 mm
boquilla	900 mm	900 mm
Rendimiento horario máx.	3750 m <sup>2</sup> /h	4100 m <sup>2</sup> /h
Capac. depósito agua limpia	110 l	110 l
Capac. depósito recuperación	130/155 l	130/155 l
Avance	600W/automatico	600W/automatico
potencia motor aspiración	1300 mmH <sup>2</sup> O/400W	1300 mmH <sup>2</sup> O/400W
potencia motor cepillo	2 x 400 W	2 x 400 W

# Fregadoras operador a bordo



El depósito de agua y detergente sirve como compartimiento de la batería, permitiendo el alojamiento de baterías con gran capacidad otorgando un trabajo continuado. Amplia capacidad del depósito de polietileno a prueba de golpes y ácido (110 l) el cual mejora la productividad evitando recargar frecuentemente y tiempo de

inactividad. Los controles intuitivos y simples reducen el tiempo de entrenamiento del operario. Bajos costes de mantenimiento por la sencilla placa del cepillo mecánico y el sistema de elevación de la escobilla. La placa del cepillo aplica una presión muy elevada (50 Kg) al suelo, que fuerte y profundamente eliminan



cualquier tipo de suciedad. Nuevo panel de control con controles y pantalla digital. Pantalla digital: con contador de horas, indicador del nivel de carga de la batería, indicador de nivel de agua del depósito vacío e indicador de tracción delantera/trasera. Ajuste de la velocidad de control, bocina, interruptor del motor

de aspiración con apagado retardado, interruptor de selección de la placa del cepillo de ascenso/descenso, interruptor del motor del cepillo. La forma ergonómica y cómoda de la máquina permite trabajar al operario sin esfuerzo durante un período de tiempo largo mejorando así la productividad.



## Opcional:



- 4 x 0.107.0004  
Batería tubular Pb-ácido  
6V 180Ah C5



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



- 4.508.0901 Labio delantero de poliuretano L.925 TH.3 Sh.40
- 4.508.0900 Labio trasero de poliuretano L.1015 TH.4 Sh.40
- 4.508.1251 Labio delantero de poliuretano L.1027 TH.3
- 4.508.1252 Labio trasero de poliuretano L.1150 TH.4



- 5.511.1246  
Cepillo tynex Ø 360 mm-14"
- 5.511.1169  
Cepillo PPL 0,03 Ø 360 mm-14"
- 5.511.1203  
Cepillo PES Ø 360 mm - 14"

- 5.511.1713  
Cepillo tynex Ø 430 mm-17"
- 5.511.1711  
Cepillo PPL 0,03 Ø 430 mm-17"
- 5.511.1712  
Cepillo PES Ø 430 mm - 17"



- 5.511.1592  
Disco de arrastre EWU Ø 380 mm-15"
- 5.511.1095  
Disco de arrastre EWU Ø 406 mm-17"



- 6.508.0143 - Ø 380 mm - 15"- beige
- 6.508.0144 - Ø 380 mm - 15"- verde
- 6.508.0141 - Ø 380 mm - 15"- negro
- 6.508.0032 - Ø 406 mm - 17"- beige
- 6.508.0039 - Ø 406 mm - 17"- verde
- 6.508.0046 - Ø 406 mm - 17"- negro