

fregadora secadora **diamond 100s**



Máquinas con tracción con hombre a bordo



Tipo de alimentación 36V/500Ah



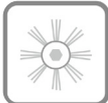
Rendimiento horario teórico 5-7 h



Ancho de la pista de lavado 1000 mm



Depósitos de solución / recuperación 235 / 250 l



Cepillo de disco 1x150 mm 1x280 mm



Presión sobre los cepillos regulable máx. ---



Velocidad de los cepillos 933giri/min 500giri/min



OPTIONAL



TELEMATICS

3S - Solution saving system



Sistema de ozono

La fregadora de suelos **Diamond 100s** se distingue por su **extraordinaria robustez** y **capacidad de recogida de sólidos**, lo que la hace ideal para entornos donde es necesario gestionar **residuos** y **escombros**. Gracias a su **cajón de recogida grande y eficiente**, esta fregadora es perfecta para su uso en **industrias, talleres, áreas de aparcamiento y zonas logísticas**, garantizando **alto rendimiento** incluso en las **condiciones más difíciles**. La **ergonomía avanzada** y los **controles intuitivos** aseguran **facilidad de uso** y **máximo confort** para el operador.



DATOS TÉCNICOS

Fabricante: Floorpul NV
Domicilio social: Generaal Deprezstraat 10A
 8530 Harelbeke
 West-Vlaanderen - Bélgica

Productividad teórica:	7000 m²/h
Ancho del escurridor de suelos:	1300 mm
Motor de los cepillos:	1800 Watt
Motor de tracción:	1400 Watt
Pendiente superable:	10%
Velocidad de avance:	9 km/h máx
Radio de giro derecho:	2580 mm
Radio de giro izquierdo:	2875 mm
Motor de aspiración:	2x 570 Watt
Depresión de aspiración:	190 mbar
Dimensiones de la máquina:	L: 2025 mm
(sin escurridor de suelos)	W: 1165 mm
(con barra antivuelco)	H: 1685 mm
(sin barra antivuelco)	H: 1333 mm
Peso máquina: (sin pilas)	335 kg
Compartimento de la batería:	L: 640 mm
	W: 655 mm
	H: 530 mm
Clase:	III
Grado de protección:	IP X3

BIENESTAR y COMFORT PARA EL OPERADOR



nivel de presión acústica L_{pa}
 (conforme al anexo DD IEC/EN 60335-2-72)

72 db (A)

Nivel de vibraciones de mano
 (conforme al anexo EE IEC/EN 60335-2-72)

0,41 m/s²

DECLARACIONES



Maquinaria conforme a las normas de seguridad y calidad establecidas por la legislación europea vigente y acompañada de Declaración CE de conformidad.



Maquinaria conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos.



Maquinaria fabricada con componentes conformes a la Directiva 2011/65/UE y 2015/863 (RoHS), que restringe el uso de sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.