

fregadora secadora

CORAL 50



Máquinas con tracción con hombre a bordo



Tipo de alimentación 24V/110Ah



Rendimiento horario teórico 2 h



Ancho de la pista de lavado 508 mm



Depósitos de solución / recuperación 70/75 l



Cepillo de disco 1x508 mm



Presión sobre los cepillos regulable máx. 30 kg



Velocidad de los cepillos 140giri/min



OPTIONAL



TELEMATICS



Batería de Litio



3S - Solution saving system



3SD - Solution saving system Dispenser



Sistema de ozono



Combinación 3SD + Ozono

La **fregadora de suelos Coral 50** combina compacidad, facilidad de uso y mantenimiento rápido, ofreciendo una alta eficiencia de limpieza en espacios pequeños y medianos. Su **boquilla de secado rotativa** garantiza excelentes resultados incluso en las maniobras más complejas, adaptándose fácilmente a entornos estrechos con **obstáculos o mobiliario fijo, como tiendas, oficinas, gimnasios y áreas comerciales.**



DATOS TÉCNICOS

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

Productividad teórica:	2032 m²/h
Ancho del escurridor de suelos:	705 mm
Motor de los cepillos:	380 Watt
Motor de tracción:	300 Watt
Pendiente superable:	10%
Velocidad de avance:	5 km/h máx
Radio de giro derecho:	1530 mm
Radio de giro izquierdo:	1560 mm
Motor de aspiración:	490 Watt
Depresión de aspiración:	120 mbar
Dimensiones de la máquina:	L: 1335 mm
(con escurridor de suelos)	W: 705 mm
	H: 1215 mm
Peso máquina: (sin pilas)	154 kg
Compartimento de la batería:	L: 342 mm
	W: 363 mm
	H: 307 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)

66,9 db (A)



Nivel de presión acústica:
 en modo SILENCE

60 db (A)

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

0,24 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.