

fregadora secadora **coral 85**



Máquinas con tracción con hombre a bordo



Tipo de alimentación 24V/240Ah



Rendimiento horario teórico 2,5-3,5 h



Ancho de la pista de lavado 850 mm



Depósitos de solución / recuperación 100/105l



Cepillo de disco 2x430 mm



Presión sobre los cepillos regulable máx. 80 kg



Velocidad de los cepillos 168giri/min



OPTIONAL



TELEMATICS



Batería de Litio



3S - Solution saving system



3SD - Solution saving system Dispenser

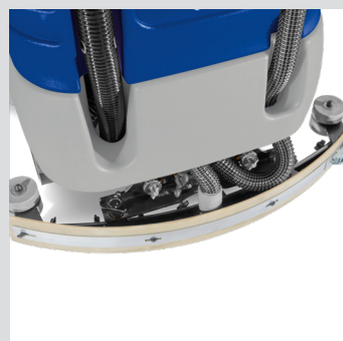


Sistema de ozono



Combinación 3SD + Ozono

La **fregadora de suelos Coral 85** está diseñada para una **limpieza profunda efectiva** en **superficies industriales y comerciales grandes**. Gracias a su estructura robusta y a los materiales de alta calidad, garantiza alto rendimiento y larga durabilidad. Su sistema intuitivo y la facilidad de mantenimiento la convierten en la solución ideal para quienes buscan **fiabilidad y resultados impecables**, con máxima facilidad de uso.



DATOS TÉCNICOS

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

Productividad teórica:	3500 m²/h
Ancho del escurridor de suelos:	860 mm
Motor de los cepillos:	2x 350 Watt
Motor de tracción:	600 Watt
Pendiente superable:	10%
Velocidad de avance:	5 km/h máx
Radio de giro derecho:	2197 mm
Radio de giro izquierdo:	2227 mm
Motor de aspiración:	580 Watt
Depresión de aspiración:	160 mbar
Dimensiones de la máquina:	L: 1513 mm
(sin escurridor de suelos)	W: 750 mm
	H: 1320 mm
Peso máquina: (sin pilas)	230 kg
Compartimento de la batería:	L: 520 mm
	W: 415 mm
	H: 385 mm
Clase:	III
Grado de protección:	IP 23

BIENESTAR y COMFORT PARA EL OPERADOR



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

65,9 db (A)

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

0,28 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.