

fregadora secadora

R-QUARTZ 70s



Máquinas con tracción con hombre a bordo



Tipo de alimentación 24V/210Ah



Rendimiento horario teórico 4-5 h



Ancho de la pista de lavado 785 mm



Depósitos de solución / recuperación 100/106 l



Cepillos de disco 2x406 mm



Presión sobre los cepillos regulable máx. 57 kg



Velocidad de los cepillos 160 rpm



OPTIONAL



TELEMATICS



Batería de Litio



3S - Solution saving system



3SD - Solution saving system Dispenser



Sistema de ozono

La **R-Quartz 70s** es la **revolucionaria fregadora** de pisos autónoma diseñada para transformar la forma en que se limpian los espacios. Desarrollada en colaboración con Muratec, R-Quartz se basa en un modelo de fregadora de pisos Adiatek bien conocido y apreciado. Esto asegura un **rendimiento excelente y de alta calidad**, manteniendo la fiabilidad de las mejores máquinas tradicionales.



DATOS TÉCNICOS

Fabricante:
Floorpul NV.

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

Productividad teórica:	4710 m²/h
Ancho del escurridor de suelos:	990 mm
Motor de los cepillos:	2x 350 Watt
Motor de tracción:	500 Watt
Pendiente superable:	10%
Velocidad de avance:	5 km/h máx
Radio de giro derecho:	2030 mm
Radio de giro izquierdo:	2017 mm
Motor de aspiración:	570 Watt
Depresión de aspiración:	160 mbar
Dimensiones de la máquina:	L: 1540 mm
(sin escurridor de suelos)	W: 860 mm
	H: 1388 mm
Peso máquina: (sin pilas)	218 kg
Compartimento de baterías (x2):	L: 535 mm
	W: 190 mm
	H: 325 mm
Clase:	I
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)

74,3 db (A)



Nivel de presión acústica:
en modo SILENCE

63,9 db (A)

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

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.