

fregadora secadora

# R-QUARTZ 70s



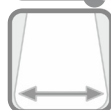
Máquinas con tracción con hombre a bordo



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

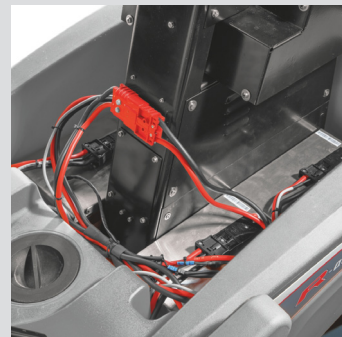


3SD - Solution saving system Dispencer



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

<b>Fabricante:</b>	<b>Domicilio social:</b> Generaal Deprezstraat 10A 8530 Harelbeke West-Vlaanderen - Bélgica
<b>Productividad teórica:</b>	<b>4710 m<sup>2</sup>/h</b>
<b>Ancho del escurridor de suelos:</b>	<b>990 mm</b>
<b>Motor de los cepillos:</b>	<b>2x 350 Watt</b>
<b>Motor de tracción:</b>	<b>500 Watt</b>
<b>Pendiente superable:</b>	<b>10%</b>
<b>Velocidad de avance:</b>	<b>5 km/h máx</b>
<b>Radio de giro derecho:</b>	<b>2030 mm</b>
<b>Radio de giro izquierdo:</b>	<b>2017 mm</b>
<b>Motor de aspiración:</b>	<b>570 Watt</b>
<b>Depresión de aspiración:</b>	<b>160 mbar</b>
<b>Dimensiones de la máquina:</b> (sin escurridor de suelos)	<b>L: 1540 mm</b> <b>W: 860 mm</b> <b>H: 1388 mm</b>
<b>Peso máquina:</b> (sin pilas)	<b>218 kg</b>
<b>Compartimento de baterías (x2):</b>	<b>L: 535 mm</b> <b>W: 190 mm</b> <b>H: 325 mm</b>
<b>Clase:</b>	<b>I</b>
<b>Grado de protección:</b>	<b>IP 23</b>

## BIENESTAR y COMFORT PARA EL OPERADOR



Nivel de presión acústica Lpa  
(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/s<sup>2</sup>**

## 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.