



Las fregadoras de suelos con conductor sentado Dulevo H1020, H1020R y H1220 representan la solución ideal para áreas comerciales, tales como supermercados y aeropuertos, pero pueden emplearse con excelentes resultados en otros ambientes industriales, como almacenes o áreas de carga y descarga.

Un bastidor robusto y sólido de acero estructural, los depósitos de polietileno rotacional de alta robustez, los componentes seleccionados para aplicaciones industriales, una gran capacidad y un diseño único que ofrece una ergonomía de primer orden, controles y operatividad siempre rápida, la convierten en una fregadora de suelos confortable para cualquier operador, capaz de desafiar cualquier tipo de trabajo.

LAS VENTAJAS:

- Fregadoras de suelos industriales para superficies grandes;
- Construcción robusta;
- Destinada a condiciones de trabajo incluso muy duras;
- Sistema aspirador/extractor (Canal-jet) para la limpieza de zonas de difícil acceso;
- Cabezal de rodillos de acero inoxidable.

ESCOJA LA VERSIÓN DE CEPILLOS CILÍNDRICOS (H1020R) SI:

- Desea lavar y recoger en una sola pasada;
- Desea una limpieza perfecta incluso en las juntas entre las baldosas.
- Desea un resultado perfecto incluso en presencia de residuos de procesos mecánicos e industriales.

ESCOJA UNA H1020 o H1220 SI:

- Necesita una máquina con un alto rendimiento horario;
- Desea trabajar sin detenerse durante muchas horas seguidas;
- Debe hacer una limpieza de fondo y de mantenimiento sobre superficies civiles e industriales de dimensiones medianas y grandes.
- Desea un nivel de confort inigualable.



		H1020	H1020R	H1220
Ancho de fregado	mm	1000	1000	1200
Ancho boquilla de fregado	mm	1435	1435	1435
Capacidad tanque agua limpia	Lt.	250	250	250
Capacidad tanque agua sucia	Lt.	270	270	270
Capacidad con recirculación	Lt.	480	480	480
Capacidad tolva de desechos	Lt.	-	35	-
Material tanque		POLIETILENO	POLIETILENO	POLIETILENO
Número/ Diámetro cepillos	n°/mm	3/430	2/150	2/510
Presión máxima cepillos	Kg	55-75-90	65/85/105	60-80-100
Presión máxima cepillos	n°/W	2/550	2/1200	3/550
Control presión cepillos		ELÉCTRICO	ELÉCTRICO	ELÉCTRICO
Depresión	mm/H ₂ O	1800	1800	1800
Potencia motor de tracción	W	1500	1500	1500
Potencia motor de aspiración	W	2/650	2/650	2/650
Tensión	V	36	36	36
Baterías	Ah	480	480	480
Rendimiento horario	m ² /h	7000	7000	8400
Peso	Kg	493	493	514
Velocidad	Km/h	7	7	7
DIMENSIONES	Largo	mm	2060	2060
	Ancho	mm	1058	1170
	Altura	mm	1750	1750

