



Mondial Forklift importador oficial de **NOBLELIFT** para España y Portugal

Visita nuestra web: www.noblelift.com.es



NB530/NR530

Fregadora a pie / Fregadora con conductor

NOBLELIFT INTELLIGENT EQUIPMENT CO., LTD

## **USO**

La nueva fregadora a pie NB530 de diseño propio es adecuada para lugares pequeños y medianos con gran afluencia de personas pero con muchas zonas pequeñas y congestionadas, como centros comerciales, edificios de oficinas, estaciones, hoteles, hospitales, etc. La fregadora ofrece unos resultados de limpieza superiores gracias a su diseño compacto y flexible.

<u>Características y ventajas</u>

- Gran abertura en el depósito superior desmontable que proporciona un acceso perfecto y fácil para la limpieza y el mantenimiento.
- Panel de control multitáctil, fiable, sencillo y con un bajo coste de mantenimiento.
- El gran depósito con punto de llenado situado en la parte delantera de la fregadora hace que el rellenado de agua sea rápido y fácil.
- La cubierta del cepillo y la escobilla de goma de fundición de aluminio con posterior pulverización son robustas, duraderas y están bien protegidas contra la oxidación.
- La presión del cepillo contra el suelo está diseñada para ser ajustable, lo que ofrece un uso versátil y flexible para cubrir diferentes necesidades de limpieza de suelos
- El eficiente sistema de reducción del ruido mecánico reduce eficazmente el sonido del equipo durante su uso.
- El mecanismo de desespumado mecánico y la alarma del nivel de agua del depósito mejoran en gran medida la vida útil del motor de vacío.
- Diseño de arranque del motor con un solo botón, protección digital contra sobrecarga y baja tensión integrada en el controlador.
- El diseño patentado de la hebilla del cepillo permite descargar el cepillo automáticamente además de prolongar su vida útil.







NB530



NB530 Especificaciones						
Modelo			NB 530			
	Recorrido de limpieza (diámetro del cepillo	o) (mm)	530			
	Anchura de la escobilla de goma	(mm)	760			
	Capacidad del depósito de solución	(L)	50			
	Capacidad del depósito de recuperación	(L)	50			
	Productividad de limpieza	( m²/h)	1800			
DATOS	Tiempo de trabajo continuo	(h)	3~4			
DATOS TÉCNICOS	Potencia nominal, motor de los cepillos	(W)	550			
	Potencia nominal, motor de aspiración	(W)	400			
	Potencia nominal, motor de accionamient	to (W)	4			
	Velocidad de desplazamiento	(km/h)	-			
	Nivel sonoro dB	(A)	65±3			
	Batería		24V (2x12V100Ah)			
	Peso neto (sin baterías)	(kg)	89			
	Dimensiones del producto (LxWxH)	(mm)	1220x540x1050			

# <u>Industrias</u>



### Cepillo/Aguja según uso:

	Cepillo			Disco de aguja + almohadilla		
	Suave ¦	Nylon (Estándar)	Duro	Blanco	Rojo	Negro
Cemento		Apropiado	Apropiado		Apropiado	Apropiado
Terrazo		Apropiado	Apropiado	1	Apropiado	Apropiado
Baldosa	Apropiado	Apropiado		1	Apropiado	0
Mármol	Apropiado	Apropiado		Apropiado	Apropiad	o¦
Plástico	Apropiado			Apropiado	Apropiado	b
Caucho	Apropiado			Apropiad	Ol	I I





### Notas:

- 1. Cepillo suave: para limpiar y pulir superficies lisas
- 2. Cepillo de nylon: para la limpieza general del suelo (configuración estándar)
- 3. Cepillo duro: para eliminar la suciedad persistente en suelos duros
- 4. Disco de aguja: sujeta la almohadilla, reduciendo el desgaste del suelo; la almohadilla se utiliza junto con el disco de aguja. Según las diferentes condiciones del suelo, hay que elegir diferentes almohadillas de diferentes colores (generalmente cuanto más profundo es el color, mayor es la fricción en el suelo). Aplicación específica de las almohadillas:
- a) Almohadilla blanca: para la limpieza y pulido general, mármol y suelos lisos
- b) Almohadilla roja: para la limpieza general de suelos
- c) Almohadilla negra: para eliminar manchas difíciles en suelos duros

# **Escenarios**









Baldosa pequeña





Mármol

Terrazo

Cemento

### Goma escurridora según uso:

	Caucho (Estándar)	(PU)	
Cemento	Apropiado	Apropiado	
Terrazo	Apropiado	Apropiado	
Baldosa	Apropiado		
Mármol	Apropiado		
Plástico	Apropiado	Apropiado	
Caucho	Apropiado	Apropiado	





### Nota:

La banda de poliuretano (PU) tiene una fuerte resistencia al desgaste y al aceite, siendo adecuada para suelos con aceite, pero el rendimiento de corte y desgarro de la banda de PU es inferior, por lo que no es adecuado para los suelos de ladrillo o baldosa.

### **JSO**

La fregadora con conductor NR530 es una mini fregadora de diseño propio. Su tamaño compacto hace que sea adecuada para entrar y salir de los ascensores y también es ideal para la limpieza en espacios reducidos y trabajos de varios pisos.

# **Características**

- Adopta un diseño modular patentado, sin chasis, para que la fregadora sea ligera, tenga un radio de giro pequeño y un control flexible.
- El gran depósito con el punto de llenado situado en la parte delantera de la fregadora hace que el rellenado de agua sea rápido y fácil.
- Panel táctil impermeable integrado y pantalla LCD.

Los parámetros son fáciles de leer, por lo que el manejo es sencillo y cómodo, mostrando los datos de mantenimiento se muestran de manera clara.

- Tres modos de velocidad y flujo de agua ajustable.
- El diseño innovador de los actuadores lineales permite la elevación/descenso eléctrico del cepillo, del soporte de la escobilla de goma y de su elevación automática para la conducción marcha atrás con un solo botón.
- La cubierta del cepillo y escobilla de goma de fundición de aluminio y el soporte del cepillo soportan la carga y descarga automática con un solo botón;
- Gran abertura en el depósito de recuperación con tapa superior desmontable que proporciona un acceso perfecto y fácil para la limpieza y el mantenimiento.
- Asiento equipado con interruptor de seguridad que detiene la fregadora automáticamente cuando el conductor deja el asiento.
- Eficiente sistema mecánico de reducción de ruido y modo ECO para reducir eficazmente el ruido del equipo durante el trabajo.
- Mecanismo de desespumado mecánico y alarma del nivel de agua del depósito para mejorar en gran medida la vida útil del motor de vacío.









### NR530 Especificaciones NR530 530 Recorrido de limpieza (diámetro del cepillo) (mm) Anchura de la escobilla de goma (L) Capacidad del depósito de solución (L) Capacidad del depósito de recuperación 3100 $(m^2/h)$ Productividad de limpieza (h) Tiempo de trabajo continuo DATOS 550 Potencia nominal, motor de los cepillos **TÉCNICOS** 550 (W) Potencia nominal, motor de aspiración 400 Potencia nominal, motor de accionamiento 0~6 (km/h) Velocidad de desplazamiento 68±3 (A) Nivel sonoro dB 24V (2x12V120Ah) Batería (kg) 120 Peso neto (sin baterías) 1260x600x1010 (mm) Dimensiones del producto (LxWxH)