

NB530



Design
robusto



Alta
performance



Manutenzione
facile

INTRODUZIONE

La lavapavimenti con operatore a bordo NB530 è una lavapavimenti completamente nuova dal design compatto, adatta per aree piccole e ingombre, come centri commerciali, uffici, stazioni ferroviarie, hotel, ospedali, ecc. La lavapavimenti garantisce risultati di pulizia di alta precisione grazie al suo design compatto, flessibile e in grado di aggirare gli ostacoli.



CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- L'ampia apertura sul serbatoio di raccolta con coperchio rimovibile offre un accesso semplice e ideale per la pulizia e la manutenzione.
- Il pannello di controllo multistrato è affidabile, intuitivo e richiede bassi costi di manutenzione.
- Il grande serbatoio con bocchettone di riempimento situato nella parte anteriore della lavapavimenti consente di riempire l'acqua in modo rapido e semplice.
- Il copri-spazzole e il raschietto in alluminio modellati e, in seguito trattati con polverizzazione sono robusti, resistenti e antiruggine.
- La pressione esercitata dalla spazzola sul pavimento è regolabile, consentendo un utilizzo versatile e diversificato per soddisfare le diverse esigenze di pulizia dei pavimenti ed è efficace in un'ampia gamma di applicazioni possibili.
- Il dispositivo di riduzione del rumore del motore riduce efficacemente il rumore dell'apparecchiatura durante il funzionamento.
- Un meccanismo antischiama efficiente e affidabile e il controllo del livello dell'acqua nel serbatoio migliorano notevolmente la durata del motore della lavapavimenti.
- Avvio con un solo pulsante, protezione integrata contro sovratensioni e sottotensioni a livello del motore.
- La struttura brevettata dell'anello della spazzola, molto robusta, consente di fissare e rimuovere facilmente la spazzola.



Caratteristiche tecniche		
Modello		NB530
Diametro di pulizia (diametro spazzola)	(mm)	500
Larghezza del raschietto	(mm)	760
Capacità del serbatoio prodotto	(L)	50
Capacità del serbatoio di recupero	(L)	50
Capacità di pulizia (superficie/tempo)	(h)	1800
Tempo di lavoro continuo	(m ² /h)	3~4
Potenza nominale del motore	(W)	550
Potenza nominale del motore di aspirazione	(W)	-
Potenza nominale del motore di azionamento	(W)	-
Velocità di spostamento	(km/h)	0~6.5
Livello sonoro dB	(A)	68±3
Batteria		24V (2×12V/100Ah)
Peso netto (senza batteria)	(kg)	89
Dimensioni del prodotto (LxLxH)	(mm)	1220×540×1050

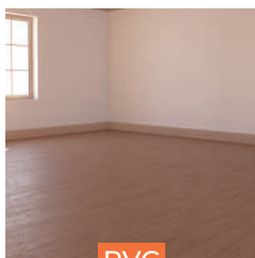
NR530

La lavapavimenti NR530 è una lavapavimenti autoportante di nuova concezione. Le sue dimensioni compatte le consentono di manovrare facilmente negli ascensori. È anche lo strumento ideale per la pulizia di spazi ristretti e strutture a più piani.

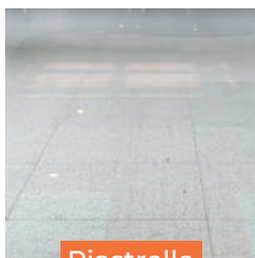


- Il design brevettato, ergonomico, senza telaio e con trazione anteriore, rende questo modello leggero, con un raggio di sterzata ridotto e maneggevole.
- Il grande serbatoio con bocchettone di riempimento consente di riempire l'acqua in modo rapido e semplice.
- I tasti integrati sono impermeabili. Il display LCD e le impostazioni visualizzate sono facili da leggere e intuitive durante l'uso, rapide ed efficaci nel fornire i dati relativi alla manutenzione.
- Utilizzo personalizzato, con tre modalità di velocità disponibili e portata d'acqua regolabile
- Il suo design innovativo consente di sollevare e abbassare elettricamente le spazzole e il raschietto con un solo pulsante. Il raschietto si solleva automaticamente in caso di marcia indietro, rendendo questa lavapavimenti affidabile ed efficiente
- Il copribrossa e il raschietto, stampati in alluminio e trattati a spruzzo, sono robusti, resistenti e antiruggine.
- L'ampia apertura del serbatoio di recupero con tappo rimovibile offre un accesso semplice e ideale per la pulizia e la manutenzione.
- Il sedile è dotato di un arresto di emergenza e di una tecnologia di arresto automatico quando il conducente lascia il sedile.
- L'efficace sistema di riduzione del rumore del motore e la modalità ECO consentono di ridurre efficacemente il rumore dell'attrezzatura durante l'uso
- L'efficace e affidabile meccanismo antischiuma e di controllo del livello dell'acqua nel serbatoio migliora notevolmente la durata del motore della lavapavimenti.

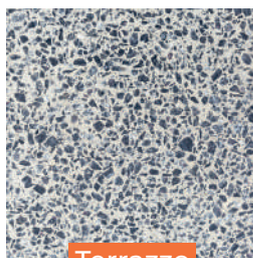
Caratteristiche tecniche		
Modello		NR530
Diametro di pulizia (diametro spazzola)	(mm)	500
Larghezza del raschietto	(mm)	780
Capacità del serbatoio prodotto	(L)	70
Capacità del serbatoio di recupero	(L)	70
Capacità di pulizia (superficie/tempo)	(m ² /h)	3100
Tempo di lavoro continuo	(h)	3~4
Potenza nominale del motore	(W)	550
Potenza nominale del motore di aspirazione	(W)	550
Potenza nominale del motore di azionamento	(W)	400
Velocità di spostamento	(km/h)	0~6
Livello sonoro dB	(A)	68±3
Batteria		24V (2×12V/120Ah)
Peso netto (senza batteria)	(kg)	120
Dimensioni del prodotto (LxLxH)	(mm)	1260×600×1010



PVC



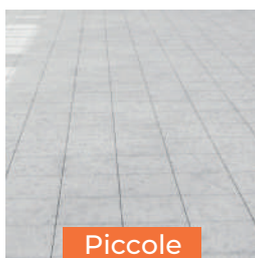
Piastrelle



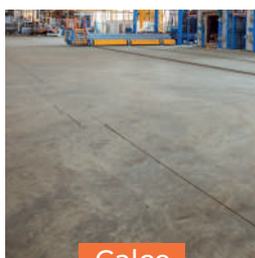
Terrazzo



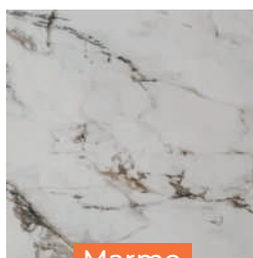
Vernice



Piccole
piastrelle



Calce



Marmo



Suolo resistente
ai colpi



A seconda della situazione, si consiglia di utilizzare una spazzola o un disco ad aghi:

	Spazzola			Disco ad aghi + tampone		
	Spazzola morbida	Nylon	Spazzola dura	Bianco	Rosso	Nero
Cemento		Applicabile	Applicabile		Applicabile	Applicabile
Terrazzo		Applicabile	Applicabile		Applicabile	Applicabile
Piastrelle	Applicabile	Applicabile			Applicabile	
Marmo	Applicabile	Applicabile		Applicabile	Applicabile	
Plastica	Applicabile			Applicabile	Applicabile	
Gomma	Applicabile			Applicabile		

Applicazioni del nastro raschiatore in gomma:

	Gomma	Poliuretano
Cemento	Applicabile	Applicabile
Terrazzo	Applicabile	Applicabile
Piastrelle	Applicabile	
Marmo	Applicabile	
Plastica	Applicabile	Applicabile
Gomma	Applicabile	Applicabile

Consigli:

- 1. Spazzola morbida: per pulire e lucidare superfici lisce.
- 2. Spazzola in nylon: per la pulizia generale dei pavimenti (configurazione integrata)
- 3. Spazzola dura: per rimuovere lo sporco ostinato dai pavimenti duri
- 4. Disco ad aghi: per mantenere il tampone e ridurre l'usura del pavimento; il tampone viene utilizzato insieme al dispositivo ad aghi.

Consigli:

I nastri in poliuretano hanno un'elevata resistenza all'usura e all'olio, che li rende adatti a pavimenti oleosi, ma non sono adatti a pavimenti in cemento, mattoni o piastrelle.

A seconda delle diverse condizioni del pavimento, è necessario scegliere tamponi di diversi colori (in generale, più il colore è scuro, maggiore è l'attrito sul pavimento).

Applicazioni concrete dei tamponi:

- a) Tampone bianco: per la pulizia generale e la lucidatura, il marmo e i pavimenti lisci.
- b) Tampone rosso: per la pulizia generale dei pavimenti
- c) Tampone nero: per rimuovere le macchie ostinate dai pavimenti duri



Agroalimentare
e bibite



Trasporti



Magazzini
e logistica



Servizi di
pulizia



Immobiliare



Ricerca
scientifica
e salute



Vendita



Hotel e
supermercati

