

## Caratteristiche e vantaggi del prodotto:

- NR860P/NR1060 sono lavapavimenti medio/grandi a trazione anteriore con doppie spazzole.
- Il serbatoio può filtrare efficacemente i rifiuti di grande dimensioni per evitare il blocco del tubo di scarico.
- Design modulare e compatto che offre buona manovrabilità e flessibilità.
- Il serbatoio dell'acqua con baricentro basso e il design della batteria garantiscono all'intero veicolo maggiore sicurezza di guida e praticità di manutenzione.
- Pannello touch impermeabile integrato, per un facile monitoraggio del controllo della velocità di guida, della regolazione del flusso d'acqua e del sollevamento/abbassamento dello squeegee.
- Schermo LCD a colori di grandi dimensioni per rendere visibili tutti i parametri, comodo per la diagnosi e la manutenzione dei guasti.
- L'indicatore elettronico del livello dell'acqua per i serbatoi soluzione/recupero rende la visualizzazione del livello intuitiva e comoda.
- Carico e scarico automatici con l'ausilio della spazzola a disco brevettata.
- Modello ECO one touch che riduce il consumo energetico ed il rumore, adatto per richieste di luoghi in cui è richiesta bassa rumorosità.
- La batteria al piombo acido 36V200Ah senza manutenzione garantisce il funzionamento continuo per 5/6 ore con una sola ricarica.



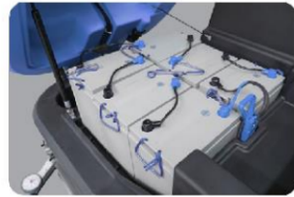
**Riduce i tempi e i costi  
di manodopera**

# NR860P/NR1060

*Lavasciuga pavimenti  
operatore a bordo*



**Novità**



**Batteria ad alte prestazioni**  
Batteria al piombo acido senza manutenzione. Sicura, affidabile e di lunga durata.



**Pannello di controllo**  
Impermeabile, touch integrato, funzionamento rapido, facile utilizzo.



**Volante**  
Con sfera di sostegno, comodo da utilizzare.

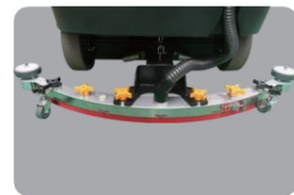


**Porta di ricarica**  
Esterna, facile da ricaricare

**Serbatoio di recup**



**Design a scomparsa**  
Design smontabile senza attrezzi, facile da pulire e manutene



**Squeegee igroscopico**  
Resistente all'usura, assorbe l'acqua senza lasciare residui



**Porta di iniezione dell'acqua ed indicatori di livello dell'acqua**  
Visualizza il livello dell'acqua pulita nel serbatoio, ampia porta di ingresso per una facile aggiunta di acqua pulita



**Ruota motrice anteriore antiscivolo ad alta potenza**  
Funzionamento più sicuro anche in pendenza.

**Applicazione consigliata del disco spazzola / disco ad ago per il fissaggio del cuscinetto:**

	Spazzola			Disco ad aghi + cuscinetto		
	Morbida	Nylon (Standard)	Dura	Bianca	Rossa	Nera
Cemento		X	X		X	X
Pietra		X	X		X	X
Piastrelle	X	X			X	
Marmo	X	X		X	X	
Plastica	X			X	X	
Gomma	X			X		

Note:

1. Spazzola morbida: per la pulizia e lucidatura delle superficie lisce
2. Spazzola in nylon: per la pulizia generale del pavimento (configurazione standard)
3. Spazzola dura: per rimuovere lo sporco ostinato su terreni ostinati
4. Disco ad aghi: trattiene il cuscinetto, riducendo l'usura del pavimento. A seconda delle diverse condizioni del pavimento, occorre scegliere il cuscinetto del colore appropriato (generalmente più il colore è intenso, maggiore è l'attrito sul pavimento)..

**Applicazione dei pad:**

	Gomma (Standard)	(PU)
Cemento	X	X
Pietra	X	X
Piastrelle	X	
Marmo	X	
Plastica	X	X
Gomma	X	X

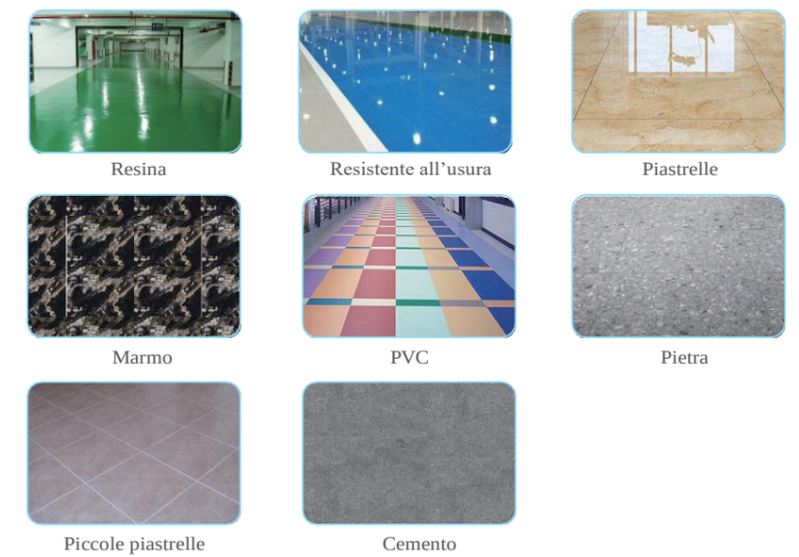
Applicazione specifica dei pad:

- a) Pad bianco: per pulizia e lucidatura generale, marmo e pavimenti lisci
- b) Pad rosso: per la pulizia di pavimenti in generici
- c) Pad nero: per rimuovere macchie ostinate su pavimenti duri

**Settori**



**Superfici**



**NR860P-NR1060 Ride-on Scrubber--Specifications**

		NR860P	NR1060
DATI TECNICI	Larghezza di pulizia (mm)	860	1060
	Diametro spazzola/tampone(mm)	2X430	2X530
	Capacità serbatoio (L)	200	200
	Capacità serbatoio di recupero (L)	210	210
	Produttività di pulizia (rri/h)	5590	6890
	Durata tempo di lavoro (h)	5-6	5-6
	Potenza nominale motore spazzola (W)	2X550	2X550
	Potenza aspirazione (W)	600	600
	Potenza motore di azionamento (W)	800	800
	Velocità (km/h)	0-6.5	0-6.5
	Livello disuono dB (A)	68±3	68±3
	Batteria	36V (6 X 6V200Ah)	36V (6 X 6V200Ah)
	Peso netto (senza batteria) (kg)	475	477
	Dimensione prodotto (mm)	1800 X 910 X 1350	1800 X 1150 X 1350