

SERIE GRACE

Lavateccuti 70 litri d'acqua e due motori d'aspirazione

La lavateccuti aspirolava GRACE con la sua linea innovativa, i suoi 70 litri d'acqua ed i suoi due motori d'aspirazione, rappresenta la macchina più prestigiosa per la pulizia a fondo degli interni e delle grandi superfici di moquette.

La lavateccuti aspirolava GRACE è una macchina professionale, con 2 motori di aspirazione ad alta depressione per una pulizia rapida di grandi superfici di moquette. Il sistema di aspirazione ad alta depressione consente di rimuovere la massima quantità di sporco dalla moquette e di ottenere un tempo di asciugatura molto breve.



Caratteristiche tecniche

	u.m.	SERIE GRACE
Capacità serbatoio recupero	lt	70
Capacità serbatoio soluzione	lt	70
Motore di aspirazione		2 motori 3 stadi - Alta Depressione
Potenza motore	V	2 x 1500
Depressione max motore	mm H20	3400
Portata d'aria max motore	lt/sec	90
Pompa con bypass	tipo	membrana
Potenza pompa	W	80
Pressione max pompa	bar	9
Portata d'aria max pompa	lt/min	4,5
Larghezza di pulitura	mm	300
Numeri di ugelli	n.	3
Prestazioni massime	mq/h	100
Lunghezza cavo	m	10
Lunghezza tubi	m	7,5
Peso (corpo macchina)	kg	45
Peso (macchina imballata)	kg	57
Dimensioni	cm	50x89x98
Dimensioni imballo	cm	57x94x98
Colore standard		blu
Materiale serbatoi		polietilene alta densità
Adatta a lavorare con il riscaldatore HT1800-220-M		sì

SERIE GRACE

Lavatessuti 70 litri d'acqua e due motori d'aspirazione

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Grace è una macchina professionale, con 2 motori di aspirazione ad alta depressione per una pulizia rapida di grandi superfici di moquette. Il sistema di aspirazione ad alta depressione consente di rimuovere la massima quantità di sporco dalla moquette e di ottenere un tempo di asciugatura molto breve. I serbatoi da 70 litri ciascuno consentono una lunga autonomia di lavoro. Delle apposite staffe consentono di agganciare alla macchina i tubi e il pattino, per poter trasportare comodamente la macchina completa di accessori.

Grace può essere fornita con il riscaldatore istantaneo HT1800 e con il pattino optional NS400BR-DUAL-HT, con due spazzole controrotanti e riscaldatore integrato. Se equipaggiata con il sistema brevettato SMARTKIT, è possibile effettuare il dosaggio automatico del prodotto chimico, il prespray della moquette e il risciacquo.

Principali applicazioni: imprese di pulizia, cinema, teatri, traghetti, navi.



VANTAGGI

- Tecnologia ad Alta Depressione, che consente una rimozione dello sporco senza paragoni e un tempo di asciugatura molto breve: la moquette può essere asciutta in 1 ora.
- I serbatoi, con 70 litri di capacità, consentono una lunga autonomia di lavoro.
- Pattino per moquette con bocca di aspirazione in alluminio, praticamente indistruttibile.
- Profilo speciale della bocca di aspirazione che consente di ottenere sempre la migliore aspirazione anche al variare dell'inclinazione del pattino.
- Maniglia regolabile in altezza, per una maggiore ergonomia. Rende possibile sia sollevare l'accessorio che premere la bocca sulla moquette con poco sforzo.
- Rubinetto di spruzzo con design anti-rottura.
- Tubi in acciaio inox robusti e resistenti alla ruggine per tutta la durata della macchina.
- Ugelli di spruzzo quick-disconnect, sostituibili a mano senza l'uso di attrezzi. Possono essere puliti rapidamente.
- Possibilità di agganciare al corpo macchina il riscaldatore istantaneo dell'acqua (HT1800), per aumentare l'efficacia della pulizia.
- Utilizzando il pattino optional NS400BR-DUAL-HT, con due spazzole controrotanti e riscaldatore integrato, è possibile ottenere un risultato di pulizia eccellente, lasciando la moquette completamente pulita e asciutta con una sola passata.
- Con l'accessorio optional SMARTKIT-EL si ha la possibilità di dosare automaticamente il detergente ed effettuare il risciacquo della moquette.
- Aggiungendo il tubo e la pistola di pre-spray (PRESprayEL) allo SMARTKIT, è possibile effettuare il pre-spray della moquette.
- Con l'accessorio optional NS270TURBODUST è possibile aspirare la polvere prima del lavaggio, con la stessa macchina.