



Omnia: la lavasciuga pavimenti potente e robusta che non teme cicli di lavoro lunghi e applicazioni pesanti

Adatta alla pulizia di manutenzione e di fondo di medie e grandi superfici industriali. La lavasciuga pavimenti Omnia è una gamma composta da 2 modelli con operatore a terra, dotata di trazione automatica.

Disponibile in due misure, da 66 cm e 83 cm di larghezza di lavoro, offre la giusta soluzione alle proprie esigenze. Omnia è una gamma estremamente versatile grazie agli accessori di cui dispone, come le spazzole in PPL o tynex con diverse misure di setole e le gomme tergipavimento di varia durezza.

Data la robustezza della meccanica e l'elevato rendimento della componentistica a 36 Volt, Omnia non teme cicli di lavoro lunghi e su fondi impegnativi, come quelli di industrie, officine, magazzini logistici e strutture produttive. Adatta alla pulizia di manutenzione e di fondo di medie e grandi superfici che vanno fino a 6500 m².

I PLUS DI OMNIA

- Guida intuitiva e facilità d'uso grazie al cruscotto che, mediante interruttori ed indicatori luminosi, dà una chiara e completa informazione sullo stato della macchina
- La versione automatica permette di pilotare con semplicità il martinetto elettrico che solleva e abbassa il basamento e il tergipavimento
- Completa accessibilità ai componenti per favorire le fasi di manutenzione
- L'accesso alle batterie per ogni controllo è facilitato dalla semplice rotazione su cerniera del serbatoio della soluzione detergente
- Potenti motori spazzola e aspirazione per una maggiore asciugatura
- Basamento progettato per lavori pesanti, con riduttori in bagno d'olio che durano nel tempo

- Serbatoi soluzione e di recupero costruiti in polietilene rotazionale per renderli robusti e resistenti agli urti ed alla corrosione
- Ruote antiskid e antitraccia per non lasciare alcuna scia sulle superfici dopo il passaggio della macchina e per una trazione perfetta anche sul bagnato
- Gruppo tergipavimento oscillante per seguire la macchina in ogni situazione in modo da ottenere una perfetta asciugatura
- Regolazione tergipavimento senza utensili, possibilità di variare sia l'altezza delle ruote di appoggio che l'inclinazione del tergipavimento





Dettagli per un design robusto e affidabile per pulire con semplicità



Nella parte posteriore vi sono le leve dei comandi per il sollevamento e la regolazione dei gruppi di lavoro, le leve dei freni di servizio e di stazionamento.

Inoltre vi sono due scarichi del serbatoio di recupero di cui uno di ampia sezione per facilitare la pulizia interna.



Cruscotto leggibile e intuitivo con impugnatura ergonomica per facilitare la manovrabilità della macchina.



La manutenzione giornaliera comoda e veloce aiuta a mantenere costanti le prestazioni di pulizia



Il vano batterie è collocato al centro della macchina, integrato nel volume dei serbatoi. Intorno alle batterie i materiali plastici sono inattaccabili dai vapori ossidanti, e ciò evita antiestetiche e dannose formazioni di ruggine.



Il gruppo tergipavimento è oscillante per seguire la macchina in ogni situazione in modo da ottenere una perfetta asciugatura. La regolazione del tergipavimento viene eseguita senza utensili direttamente dall'operatore.





I serbatoi soluzione e di recupero, costruiti in polietilene rotazionale, sono robusti e resistenti agli urti ed alla corrosione. Il serbatoio della soluzione detergente è collocato sulla parte superiore della macchina e ciò rende più efficace il flusso dell'acqua sulle spazzole. Esso si carica attraverso un'ampia apertura e contiene rispettivamente 75 litri in Omnia 26 e 105 litri nel modello Omnia 32.

DESCRIZIONE TECNICA		Omnia 26 BT	Omnia 32 BT
Serbatoio soluzione		75	105
Serbatoio recupero		85	115
Larghezza lavoro	mm	660	830
Larghezza tergipavimento	mm	1015	1115
Capacità lavoro fino a	m^2/h	2640	3320
Spazzole disco	(n.) mm	(2) 345	(2) 430
Pressione spazzola	Kg	80	80
Motore spazzola	V/W	36/1250	36/1250
Giri spazzole	giri/min	220	210
Motore aspirazione	V/W	36/670	36/670
Depressione aspirazione	mbar	190	190
Trazione	-	aut.	aut.
Motore trazione	V/W	36/450	36/450
Velocità di avanzamento	Km/h	0÷4	0÷4
Pendenza massima superabile	%	10	10
Batterie (n.)	V/Ah C5	36/270	36/270
Peso batterie	Kg	315	315
Dimensioni macchina (Lxhxl)	mm	1600x1120x700	1650x1120x850
Peso a vuoto (senza batterie)	Kg	205	240
Livello di pressione sonora (ISO 11201)	dB (A)	<70	<70



Imprese di pulizia









