



omnia



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, non teme cicli di lavoro lunghi e su fondi

impegnativi.

In Omnia i pesi sono ripartiti in modo ottimale e l'accesso alle batterie per ogni controllo è facilitato dalla semplice rotazione su cerniera del serbatoio della soluzione detergente.

È possibile variare sia l'altezza delle ruote di appoggio che l'inclinazione della barra tergipavimento.

La gomma tergipavimento è facilmente smontabile tramite gli appositi agganci.

Essa è riutilizzabile quattro volte (una per ogni spigolo) ed è disponibile in diverse durezza.



I MODELLI

OMNIA 26 BT

Versione lavante
con spazzola a disco

66 cm di pista di lavoro

OMNIA 32 BT

Versione lavante
con spazzola a disco

83 cm di pista di lavoro



Il motore di aspirazione è in posizione verticale. Il serbatoio di recupero ha una netta separazione fra la zona del filtro di aspirazione e quella di immissione dal tergipavimento. Quest'ultima è stata progettata con una forma tale da conferire un effetto ciclonico performante dei flussi d'aria



Senza alzare il serbatoio della soluzione detergente si può estrarre il filtro di aspirazione e il galleggiante di sicurezza per la loro pulizia aprendo lo sportello superiore



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



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

I SETTORI DI RIFERIMENTO



Industria



Imprese di pulizia



Automotive



GDO



Trasporti



Logistico



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	l	75	105
Serbatoio recupero	l	85	115
Larghezza lavoro	mm	660	830
Larghezza tergilavaggio	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



COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY
 Tel. 045 8774222 - Fax 045 8750303 - www.comac.it - com@comac.it
 Comac S.p.A. org. cert. ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SA 8000:2014

