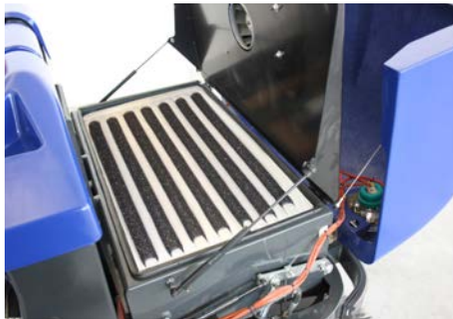




BOOST COMBI
SPAZZATRICE / LAPAVIMENTI

Dulevo Boost Combi è stato progettato per combinare maneggevolezza, economia, affidabilità con una qualità di spazzamento e lavaggio superiori. I componenti di alta qualità e la tecnologia più moderna, consentono a Dulevo Boost Combi di soddisfare le esigenze operative dei nostri clienti. La combinazione di due concetti di pulizia è stata pensata per pulire gli ambienti industriali più impegnativi come centri di costruzione, logistica e distribuzione e molti altri dove sono sempre richieste la massima efficienza e produttività.

Dulevo Boost Combi garantisce risultati ecologici ed efficienti, massima produttività e bassi costi di manutenzione in ogni applicazione lavorativa.



Dulevo Boost Combi combina l'idea di spazzamento e lavaggio allo stesso tempo. Prima di tutto, l'unità di spazzamento raccoglie i detriti, dopo di che la lavapavimenti pulisce la superficie.

Il design della spazzatrice frontale si basa sulla nota tecnologia di spazzamento e filtrazione Dulevo per garantire uno spazzamento efficace con un totale controllo della polvere. La testata di lavaggio per applicazioni gravose, con tre piastre di spazzole e pressione a terra costante, garantisce i più elevati risultati di pulizia, anche sulle superfici più sporche.



La consapevolezza ambientale è sempre stata una questione chiave nella nostra azienda. La diversa tecnologia di guida, l'alimentazione a batteria e i diversi motori endotermici combinati a un basso consumo idrico e allo spazzamento senza polvere sono la pietra miliare del Dulevo Boost Combi.

I **comandi semplici e affidabili** sono stati progettati per rendere la macchina intuitiva e facile da utilizzare. L'ergonomia e il comfort del Dulevo Boost Combi garantiscono una postazione di lavoro piacevole. La struttura modulare consente un accesso facile a tutte le sezioni importanti della macchina per l'assistenza e la manutenzione.



CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE		COMBI
Larghezza pista di spazzamento	mm	1450
Capacità contenitore rifiuti	L	210
Altezza di scarico	mm	1350
Filtrazione PM10	%	99
Larghezza pista di lavaggio	mm	1200
Larghezza tergipavimento	mm	1350
Capacità serbatoio acqua pulita	L	220
Capacità serbatoio acqua di recupero	L	210
Trazione		Posteriore
Velocità massima	Km/h	7
Motore		Elettrico
Peso (senza batterie)	Kg	960
Lunghezza	mm	2100
Larghezza	mm	1200
Altezza (al roll-bar)	mm	1420 (2130)