



2000





Il Concetto

Design moderno, strutture innovative, soluzioni efficaci di applicazione e l'esclusiva ampia tramoggia di raccolta dei rifiuti rendono la Dulevo 2000 uno strumento di lavoro perfetto per ogni stagione. L'impiego delle tecnologie più avanzate e di componenti di alta qualità rappresenta la risposta adeguata alle richieste di un mercato esigente in termini di qualità. Accanto agli ambiti di utilizzo abituali quali la pulizia di strade, piste ciclabili ed aree pedonali, la Dulevo 2000 è particolarmente adatta a raggiungere zone difficili o basse come i parcheggi, grazie alle sue dimensioni ed alla sua manovrabilità.





Ambiente

La salvaguardia dell'ambiente è da sempre un impegno di primaria importanza per Dulevo. La spazzatrice Dulevo 2000 si pone l'obiettivo di ridurre le emissioni sonore e di polveri, e il consumo di acqua e carburante. Il motore è conforme alle più recenti normative europee in materia di emissioni.

Comfort

Oltre alle specifiche di applicazione, le nostre priorità sono l'ergonomia ed il comfort dell'operatore. Gli pneumatici standard di ampie dimensioni, la sospensione degli assi e la distribuzione ottimale del peso garantiscono una guida sicura e bilanciata.

Grazie alla potente trasmissione, la macchina può essere utilizzata anche in condizioni difficili ed in pendenza. La sterzata a quattro ruote, sincronizzata e con idroguida, rende di gran lunga più semplici anche le manovre più complesse.

L'operatore può bloccare le ruote posteriori rendendo la macchina più stabile in fase di trasferimento.





Performance operativa

La massima efficacia della Dulevo 2000 è garantita dall' ampiezza di lavoro regolabile delle spazzole laterali.

La bocca di aspirazione brevettata e la potente turbina di aspirazione sono in grado di raccogliere in maniera efficace materiali come ghiaia, sabbia e frammenti voluminosi. La notevole capacità del serbatoio d'acqua assicura la massima autonomia operativa, riducendo i tempi morti. Le prestazioni della macchina possono essere ulteriormente ottimizzate grazie all'innovativo sistema di riciclaggio fornito come optional.



Accessibilità e Riparazione

L'innovativa struttura modulare con l'esclusiva cabina ribaltabile ed i serbatoi d'acqua collocati di lato e facilmente smontabili facilitano l'accesso a tutti i componenti principali per la manutenzione e la riparazione.





Funzionamento

Il piantone dello sterzo può essere regolato individualmente e l'intuitivo pannello di controllo centrale è dotato di pulsanti funzionali auto-esplicativi, facili da utilizzare che evitano errori operativi.

Le unità delle spazzole laterali sono comandate tramite un joystick posto sull'unità di controllo ergonomica che si trova all'altezza del bracciolo.

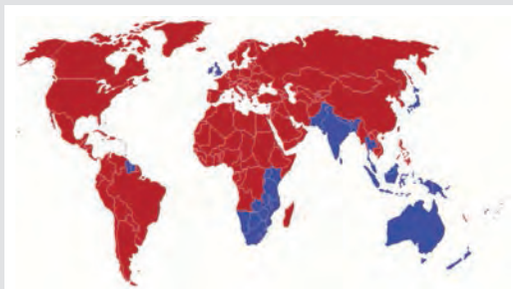
Cabina

La cabina della spazzatrice Dulevo 2000 è stata progettata in maniera simmetrica e dispone di due posti. Un sistema di isolamento e molle supplementari proteggono l'operatore dalle emissioni sonore e dalle vibrazioni. L'ampio spazio interno della cabina rende la macchina un ambiente di lavoro estremamente confortevole. La grande superficie vetrata della cabina assicura una visuale a 360 gradi. La versione standard include specchietti riscaldati, aria condizionata e presa per ricaricare dispositivi mobili.



Guida a Sinistra

Grazie all'attenta progettazione della cabina, la Dulevo 2000 è disponibile anche in versione con guida a sinistra. Oltre al piantone dello sterzo, anche la posizione dei pannelli di controllo è invertita.





Applicazione

L'ampia spazzola frontale con movimento completo a 180 gradi rappresenta uno strumento indispensabile per spazzare angoli e canali di scolo e per aumentare la superficie di lavoro.

L'ampio vetro frontale convesso garantisce all'operatore un'eccellente visuale sulla bocca di aspirazione. Sono inoltre disponibili come optional una videocamera supplementare ed una luce di lavoro.

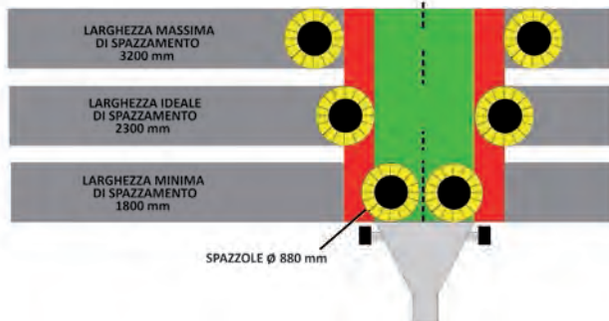
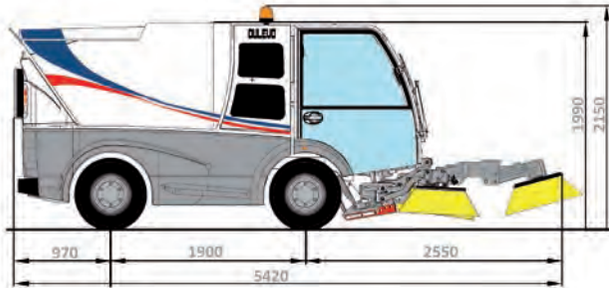


Sicurezza

Dulevo ha sempre posto particolare attenzione alla sicurezza nell'ambiente di lavoro della macchina. La Dulevo 2000 è dotata, nella sua versione standard, di una telecamera per la retromarcia con schermo a colori posto nella cabina, unitamente ad un allarme sonoro che garantisce una guida sicura in retromarcia.

Grazie ad un telecomando, l'operatore può scaricare la tramoggia anche dall'esterno della macchina in caso di scarsa visibilità dell'area di scarico.





DATI TECNICI		2000
Pista di pulizia variabile	mm	1800 - 3200
- Con terza spazzola	mm	3400
Capacità contenitore rifiuti	m ³	2,38
Altezza di scarico	mm	1500
Posti in cabina	Nr	2
Rendimento orario	m ² /h	40800
Velocità massima	Km/h	40
Marca motore		VM
Alimentazione		DIESEL



SEDE

Via Monte Santo 17 - 24020 Ranica (BG) Italy
Tel: +39 035-510.228 - Fax +39 035-51.35.54
Sito : www.faip.it Email : info@faip.it

FILIALI

BRESCIA - Via Valsaviore 80-86
C. MAGNAGO - Via G. di Vittorio 7

Tel: 030-31.05.61
Tel: 0331-209315

brescia@faip.it
varese@faip.it