

SPAZZATRICE DULEVO 1100 EH



DULEVO 1100 EH è una robusta spazzatrice industriale con uomo a bordo progettata per lavorare in qualsiasi ambiente polveroso.

- Scarico rifiuti: Idraulico in quota
- **Anno di fabbricazione: 2019**
- Revisione: Completa

PISTA DI PULIZIA

1,15 mt

CARATTERISTICHE TECNICHE

Condizioni macchina		Molto buone
Pista di pulizia (solo spazzola centrale)	Cm	75
Pista di pulizia (spazzola centrale + spazzola laterale dx)	Cm	115
Tipologia di filtro		Tessuto Misto-Cotone
Filtrazione PM10 (con filtro Gore)		99 %
Tipologia di scarico		Idraulico
Capacità contenitore rifiuti	Lt	220
Altezza di scarico contenitore rifiuti	Cm	135
Alimentazione		Batteria 36V 320Ah/C5
Stato batteria		NUOVA
Dimensioni (LxLxAL)	Cm	199x123x140



SPAZZATRICE DULEVO 1100 EH



DESCRIZIONE

DULEVO 1100 EH è una robusta spazzatrice industriale con uomo a bordo progettata per lavorare in qualsiasi **ambiente polveroso**. La macchina è stata revisionata completamente dai nostri tecnici specializzati.

- **Scarico rifiuti:** Idraulico In quota
- **ANNO DI FABBRICAZIONE:** 2019
- **Revisione:** Completa

Grazie al sistema di "spazzamento a carico diretto" (contenitore rifiuti posizionato nella parte anteriore della macchina) questa spazzatrice è studiata per lavorare in **ambienti polverosi** con risultati veramente sorprendenti.

La spazzatrice industriale Dulevo 1100 ha tutte le caratteristiche delle migliori macchine industriali: ampio contenitore, eccezionali prestazioni di spazzamento e un **impianto di aspirazione** veramente **performante**.

8 VANTAGGI RISPETTO ALLE ALTRE MOTOSCOPE PRESENTI SUL MERCATO:

1. Sistema di spazzamento a carico diretto per **eccezionali risultati di pulizia**, anche in condizioni di lavoro particolarmente gravose.
2. Telaio in acciaio adatto a **lavori pesanti**.
3. Sistema di compattazione all'interno del cassone, che permette di aumentarne la capacità di raccolta.
4. È richiesta **scarsa manutenzione** poiché tutte le funzioni sono azionate idraulicamente.
5. **Nessuna presenza di elettronica**.
6. Le spazzole laterali si sollevano automaticamente quando la macchina si ferma. Questo accorgimento ne evita la deformazione e ne aumenta la durata.
7. Turbina senza cinghie che non necessita di manutenzione.
8. Sostituzione della spazzola centrale **senza l'utilizzo di attrezzi**.

