

SPAZZATRICE DULEVO 90 EH



DULEVO 90 EH è una spazzatrice industriale con uomo a bordo progettata per lavorare in qualsiasi ambiente polveroso o pesante.

- Stato: Revisionata
- Alimentazione: Batteria 36V 320AH/C5 **NUOVA**

PISTA DI PULIZIA

1,2 mt

CARATTERISTICHE TECNICHE

Condizioni macchina		Molto buone
Tipologia di revisione		Completa
Pista di pulizia (solo spazzola centrale)	Cm	90
Pista di pulizia (spazzola centrale + spazzola laterale dx)	Cm	120
Tipologia di filtro		Tessuto Misto-Cotone
Tipologia di scarico		Idraulico
Capacità contenitore rifiuti	Lt	340
Altezza di scarico contenitore rifiuti	Cm	135
Alimentazione		Batteria 36V 320AH/C5
Stato batteria		NUOVA
Dimensioni (LxLxAl)	Cm	203x121x145
Peso	kg	636

SPAZZATRICE DULEVO 90 EH



DESCRIZIONE

DULEVO 90 EH è una spazzatrice industriale con uomo a bordo progettata per lavorare in qualsiasi **ambiente polveroso**.

- **Stato: Revisionata al nuovo**
- **Alimentazione: Batteria 36V 320Ah/C5**
- **Stato batteria: NUOVA**
- Tipologia di batteria: Corazzata cassonetto completa di rabbocco automatico

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.

In grado di raccogliere indifferentemente sia la polvere più fine sia la ghiaia, la DULEVO 90 è la macchina ideale per le applicazioni di **industria pesante**, ambienti pubblici ed aree di carico/scarico come magazzini, banchine di carico, parcheggi ecc.

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. **Servosterzo** per una guida più comoda e piacevole
4. Sistema di compattazione all'interno del cassone che permette di aumentarne la capacità di raccolta
5. Necessità di scarsa manutenzione poiché tutte le funzioni sono azionate idraulicamente.
6. **Nessuna presenza di elettronica**
7. La turbina idraulica non ha bisogno di manutenzione ed assicura una **potente aspirazione**
8. Sostituzione della spazzola centrale senza l'uso di attrezzi

