

Lavasciuga pavimenti a disco

# CT 15

## B 35 - C 35



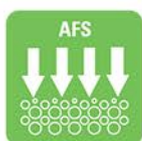
Distribuzione acqua centro spazzola evita sprechi di soluzione.



Sistema meccanico autolivellante per una sempre perfetta aderenza tra spazzola e pavimento.



Tergi parabolico per massimi risultati di asciugatura. Eccellente risultato anche in spazi strettissimi.



Sistema antischiuma con speciale protezione meccanica del motore di aspirazione.



Disattivazione e ripresa funzioni lavoro semplicemente a comando sul manubrio. Include stop spazzola e aspiratore ritardati per fasi di lavoro discontinue.



Sostituzione spazzola, lame e tubi aspirazione senza attrezzi.



## Tecnologie esclusive

**Caricabatterie a bordo TCL (standard)**



**Topping-up Charger Limiter** consente una gestione ottimale di ricarica delle batterie. Può arrivare a duplicarne la vita operativa mantenendo il massimo delle prestazioni nel tempo.

**Power Battery (standard)**



Batterie con tecnologia Dry Cell che non richiedono manutenzione. Bassissimi livelli di auto scarica e prodotte in materiali quasi totalmente riciclabili.



Facile da utilizzare grazie a comandi intuitivi.



Manubrio regolabile anche durante le operazioni di lavoro.



Zone manutenzione operatore in colore giallo. Spazzola dotata di indicatore di consumo massimo.



Serbatoio facilmente rimovibile per ispezionare le zone interne della macchina.



Motoriduttore, motore di aspirazione e componenti elettrici di grande qualità.

## Caratteristiche tecniche principali

### Motori

- **Rotazione spazzola:** riduttore ad ingranaggi indipendente a bagno d'olio
- **Aspirazione:** 3 stadi con ventole ed albero in acciaio inox

### Plastiche

- **Serbatoi:** polietilene ad alta densità di grande spessore
- **Lame tergi:** in materiale Latex utilizzabile su 4 lati
- **Tubi:** di aspirazione e scarico in poliuretano ad alta resistenza
- **Ruote:** resistenti all'olio

### Altre caratteristiche

- Spazzola standard in nylon con indicatore di consumo massimo
- Aggancio (Click-on) spazzola automatico
- Valvola di regolazione e chiusura soluzione
- Tubo di scarico in quota (Ø 32 mm)

### Meccanica

- **Telaio:** doppio trattamento con zincatura più cataforesi
- **Cuscinetti:** schermati contro infiltrazioni umidità e acqua
- **Bulloneria:** in acciaio inox là dove esistono contatti con l'acqua

### Impianto elettrico

- **Carboncini motori:** facilmente sostituibili
- **Schede:** dotate di pellicola protettiva contro acqua e umidità
- **Elettrovalvola:** con membrana in Viton resistente ad agenti chimici
- **Display:** livello batteria



### Pannello comandi

Spazzola, soluzione ed aspirazione azionabile a comando unico o singolarmente in base alle necessità.

Codice	Modello	Larghezza lavaggio (mm)	Larghezza tergi (mm)	Produttività (max vel.) (m <sup>2</sup> /h)	Nr. spazzole	Serbatoio soluzione (l)	Serbatoio recupero (l)	Alimentazione	Velocità max (Km/h)	Peso (Kg)	Dimensioni (LxLxH) (cm)
LPTB01229	CT 15 B 35	350	450	1300	1 (disco)	16	19	24 V (2x12 V) - 29 Ah (C5)	3,5	58 *	395x740x535
LPTE00517	CT 15 C 35	350	450	1300	1 (disco)	16	19	220/240 V 50 Hz (cavo 15 m)	3,5	36	395x740x535

\* batterie incluse

## Esempi di accessori a richiesta

