

# DATI TECNICI

## TELAIO

Sospensione Option:	Sospensione a balestra (asse anteriore) Sospensione pneumatica (asse posteriore)
Assali	<b>2</b>
Protezione antincastro	<b>posteriore</b>
Colore	<b>nero</b>
Illuminazione esterna	<b>LED</b>
Luci di ingombro laterali	<b>LED</b>
<b>Freni</b>	<b>Air brake system</b>
FA	<b>Disc brake</b>
RA	<b>Drum brake</b>
Sicurezza	<b>ABS, ASR, ESP, AEBS</b>
Pneumatici Opzione:	<b>275/80 R22.5</b> 295/80 R22.5

## BATTERIA

Tipo di batteria	<b>Lithium-ion / LFP</b>
Capacità della batteria	<b>250 kWh</b>
Tensione della batteria	<b>540.96 V</b>
Carica della batteria	<b>DC 120 kW</b> <b>AC 22 kW</b>

**ZERO EMISSION**  **100% ELECTRIC**



PER VEDERLA DAL VIVO  
**CHIEDETE UN APPUNTAMENTO!**

**intercom**  
DR. LEITNER

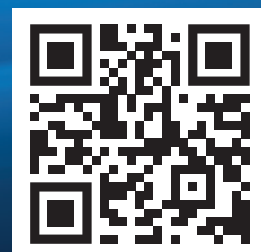
Intercom Dr. Leitner Srl  
Zona Produttiva Reifenstein 21  
39040 Campo di Trens (BZ)  
Italia

TEL: +39 0472 765 512

FAX: +39 0472 766 749

INTERCOM@LEITNER.IT

WWW.LEITNER.IT



# VS6

---

**SPAZZATRICE FULL ELECTRIC**

**ZERO  
EMISSION**



**100%  
ELECTRIC**



**BROCK**  
MEMBER OF FOTON MOTOR

# VS6

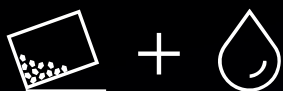
**ZERO** EMISSION  **100%** ELECTRIC

**LA VISIONE DIVENTA REALTÀ!  
La spazzatrice completamente elettrica perfetta per città e comuni.**

La BROCK VS6e di nuova generazione è la simbiosi tra il potente telaio FOTON 16.250 S e la collaudata tradizione della BROCK VS6e.

Combinando la collaudata tecnologia delle batterie di un fornitore rinomato e l'esperienza di produzione di uno dei maggiori costruttori di telai al mondo con la conoscenza del mercato di un produttore leader di macchine spazzatrici, il risultato è una spazzatrice di classe mondiale: la visione futura per la pulizia urbana sostenibile e completa.

**L'azionamento completamente**



6 m<sup>3</sup>

1,500 l



2.600 mm a 3.850mm

**elettrico** non solo garantisce una pulizia accurata e strade pulite, ma protegge anche l'ambiente con bassi livelli di rumorosità ed emissioni di **CO2 pari allo 0%**. Grazie alla tecnologia ottimizzata della ventola, la macchina raggiunge le stesse prestazioni di una spazzatrice tradizionale con motore ausiliario, riducendo notevolmente la manutenzione.

La VS6e è dotato di un **pannello di controllo digitale e intuitivo** per garantire il massimo comfort e sicurezza al conducente. Le minori vibrazioni e lo stile di guida generalmente **più silenzioso contribuiscono inoltre a ridurre lo stress e l'usura.**







## ATTREZZATURE

### TRAMOGGIA 6 M<sup>3</sup>

con fondo tondo, serbatoio dell'acqua integrato da 1.500 l Serbatoio dell'acqua e tramoggia dei detriti in acciaio inox (1.4301), rivestimento esterno in PRFV

### LARGHEZZA DI SPAZZAMENTO

Da 2.600 mm a 3.850 mm

### SISTEMA DI SPAZZAMENTO DESTRA/SINISTRA (OPZIONE)

con spazzole rotanti spinte

- Raccolta a due velocità
- Spazzola rotante retrattile ed estensibile in modalità spazzata
- Gruppo spazzante estensibile e retrattile in modalità spazzamento
- Fari di lavoro in versione LED
- Velocità della spazzola regolabile in continuo
- Lavoro simultaneo con entrambi i gruppi spazzanti-aspiranti
- Spazzola a rullo cilindrico orientabile

### PORTA DI ISPEZIONE

Destra con gradino e maniglia

### MINI PANNELLO DI CONTROLLO

nella porta con controllo CAN bus

### TUBO FLESSIBILE DI ASPIRAZIONE

con supporto pneumatico sul portellone posteriore

### IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE

150 bar, 15 l incl. naspo portagomma, pistola con lancia, lunghezza tubo 15 m

### BARRA ANTERIORE PER

LAVAGGIO, bassa pressione

