

### *Sistema di lavaggio mobile monospazzola con trazione oleodinamica.*

Dotata di un sistema di trazione oleodinamico, la monospazzola Tecnowash 300 non richiede alcun allacciamento idrico o elettrico e permette il lavaggio immediato di ogni tipologia di veicolo industriale.

La gamma comprende tre modelli, differenziati in base all'alimentazione del motore:

- **300B**

Alimentazione a benzina.

- **300D**

Alimentazione a diesel.

- **300E**

Alimentazione con motore alimentato a batteria.

È un'ottima soluzione per il servizio di lavaggio immediato e completo necessario per le aziende di autotrasporto, autobus, autofficine e stazioni di servizio dotate di un piazzale dalle dimensioni ridotte.



DATI TECNICI	300B	300D	300E
Motore	Benzina HP 5.5	Benzina HP 7	Elettrico 24 V
Alimentazione motore	Benzina	Gasolio	Batteria
Trasmissione	Oleodinamica		
Avanzamento	Velocità variabile		
Consumo carburante	0,70 litri	40-80 A/h	40-80 A/h
Capacità serbatoio carburante	3 litri	4 litri	-
Avviamento	Elettrico		
Capacità serbatoio acqua	300 litri		
Capacità serbatoio detergente	10 litri		
Consumo acqua	25 litri/min		
Max.pressione acqua	3 Bar		
Serbatoio olio idraulico	10 litri		
Max. inclinazione spazzola	15°		
Diametro spazzola	1000 mm		
Peso	550 kg	350 kg	330 kg
Dimensioni prodotto	1315 × 1805 mm h. 4300 mm		

### Disponibile in diverse versioni:

- Motore Honda benzina 6.5 HP • Motore Lombardini diesel 7.5 HP • Motore elettrico alimentato a batteria

