

MODELLO	S26
PORTATA MASSIMA	120 kg
SEDUTA: TIPO/DIMENSIONI	16" Fish-on
RUOTA MOTRICE	228 mmx65 mm (9"x2,5") – Pneumatico/30-35 PSI
RUOTA ANTERIORE	200 mmx50 mm (8"x2") – Pneumatico/30-35 PSI
RUOTA POSTERIORE (ANTI-RIBALTAMENTO)	Sì
VELOCITÀ MASSIMA	10 km/h
BATTERIE	24V 23,2Ah Polimeri di litio (opzionale)
AUTONOMIA BATTERIE	28 km/h (basato su batteria 23,2Ah)
CARICABATTERIE	2.5 Amp
CENTRALINA	DYNAMIC R - serie 50A
MOTORE	21:1 270W 4400 RPM
PESO: CON BATTERIE	120 kg
PESO BATTERIA	4,1kg (vano batteria rimovibile dallo scooter)
PESO: PESO SENZA BATTERIE E SEDILE	29,3 kg
RAGGIO DI STERZO	1400mm
LARGHEZZA MINIMA DI SVOLTA	1530mm
SUPERAMENTO OSTACOLO MAX	30mm
SOSPENSIONI	INDEGO
LUNGHEZZA	910mm
LARGHEZZA	600mm
ALTEZZA	900mm
DIMENSIONI RIPIEGATO	800mm x 480mm x 600mm
LARGHEZZA SEDILE	395mm
ALTEZZA SEDILE	400mm
PROFONDITÀ SEDILE	330mm
ALTEZZA SCHIENALE	330mm
INTERASSE	620mm
ALTEZZA DA TERRA	30mm
RUMOROSITÀ (db)	< 65 dB
POGGIAPIEDI	330mm