

SPECIFICHE TECNICHE

SPECIFICHE TECNICHE

Portata in navicella	250 kg (2 op.)
Altezza massima di lavoro	7.9 m
Altezza massima calpestio	5.9 m
Altezza di traslazione	6.1 m
Livellamento laterale per traslazione in quota	+/- 4°
Motorizzazione	Gasoline Honda iGX390
Motorizzazione (opzionale)	Diesel Hatz 1B40
Motorizzazione (opzionale)	-
Acceleratore	Automatico / Automatic
Sottocarro cingolato	Bi-Levelling
Livellamento Navicella	Automatico / Automatic
Livellamento longitudinale Anteriore	+/- 16°

Livellamento laterale	+/- 15°
Generatore di corrente (opzionale)	220V-1kW
Elettropompa (opzionale)	220V-2kW
Comandi idraulici	Proporzionali /Proportionals
Direction-Control System	Si / Yes
Easy-Drive System	Si / Yes
Kit per doppia velocità	max 2.20 km/h
Comandi di emergenza a terra	Si / Yes
Controllo dell'inclinazione	Automatico / Automatic
Pendenza superabile	25°
Massima pendenza laterale	21°
Lunghezza	1.94 m
Larghezza	1.30 ÷ 1.50 m
Altezza minima ringhiere ripiegate	1.98 m
Massa complessiva	1990 kg
Conforme	EN 280, ANSI, CSA, ASNZS1418