

# FOGLIO DELLE SPECIFICHE TECNICHE

Modello: Jazzy Air®

Informazioni sul documento: INFINF3473/Rev A/July 2016

Classe di utilizzo <sup>7</sup>	B
Portata massima	136 kg
Velocità massima <sup>1</sup>	Fino a 6,44 km/h Fino a 5,6 km/h con elevazione Jazzy Air attivata
Altezza da terra <sup>2</sup>	61,5 mm alla pedana nella posizione più bassa 25,4 mm al supporto motore
Raggio di sterzata <sup>2</sup>	571,5 mm
Imgombrato totale <sup>2, 6</sup>	Lunghezza: 1065 mm con pedana verso il basso, per le rotelle posteriori in posizione finale 965 mm con pedana fino, da joystick per le route posteriori in posizione finale Larghezza: 595 mm
Ruota motrice	254 mm, "flat free"
Ruota direzionali	152,4 mm, "flat free"
Sospensioni	Active-Trac® con tecnologia a 6 ruote Mid-Wheel
Autonomia <sup>1, 4</sup>	Fino a 29,64 km con 40 Ah batterie Fino a 24,6 km con U-1 batterie
Peso totale batterie escluse <sup>5</sup>	Assemblaggio completo (senza batterie): 82 kg Batterie: 40 Ah: 14,6 kg ciascuna; U-1: 11,1 kg ciascuna
Trazione	Doppio motore, centrale, tecnologia a 6 ruote
Freni	"Frenata intelligente" elettronica rigenerativa, freno di stazionamento a disco
Batterie <sup>3</sup>	Due batterie 12-volt, a ciclo continuo 40 Ah (standard); U-1 (opzionale)
Caricabatterie	3,5-amp, esterno
Ruota libera forza operative	Meno di 60 N
Forza operativa del controllo di guida	Meno di 5 N
Pendenza massima stimata	10,5% (6°)
Max dislivello superabile (ascendente/discendente)	56 mm 46 mm con elevazione Jazzy Air attivata
Livello sonoro misurato	Meno di 65 dB

<sup>1</sup> Variabile a seconda del peso dell'utente, della tipologia del fondo stradale, dello stato di carica e di usura delle batterie, e delle condizioni dei pneumatici. Questa specifica può essere soggetta ad uno scostamento di +10%, -5%.

<sup>2</sup> A causa delle tolleranze costruttive e del continuo miglioramento del prodotto, la presente specifica può essere soggetta ad una variazione pari a (+/-) 3%.

<sup>3</sup> Richieste batterie di tipo AGM o al GEL. Vedere il paragrafo VI. "Batterie e carica".

<sup>4</sup> Testato in conformità con gli standard ANSI/RESNA WC Vol. 2, punto 4 e le norme ISO 7176-4. I risultati sono ottenuti da calcoli teorici basati sulle specifiche delle batterie e sulle prestazioni del sistema di guida. I test sono stati condotti con la massima portata.

<sup>5</sup> Il peso della batteria può variare a seconda del produttore.

<sup>6</sup> Le dimensioni elencate si riferiscono alle sole basi elettroniche. Le misure generali sono soggette a variazioni a seconda del tipo di seduta e di optional scelti.

<sup>7</sup> Con batterie da 40 Ah.

**NOTA: Il prodotto è conforme ai requisiti ANSI-RESNA ed agli standard ISO 7176 serie. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.**

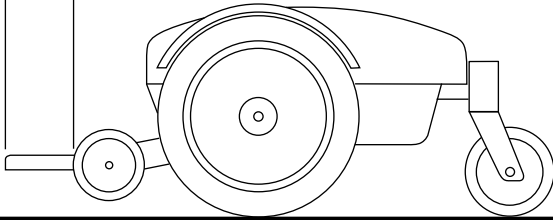


LUNGHEZZA (CON PEDANA VERSO IL BASSO, PER LE ROTELLE POSTERIORI IN POSIZIONE FINALE

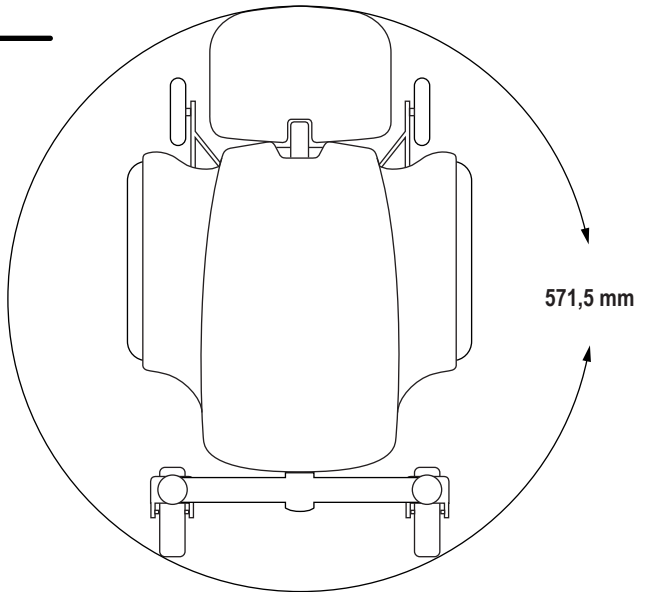
1065 mm

LUNGHEZZA (CON PEDANA FINO, DA JOYSTICK PER LE ROUTE POSTERIORI IN POSIZIONE FINALE

965 mm

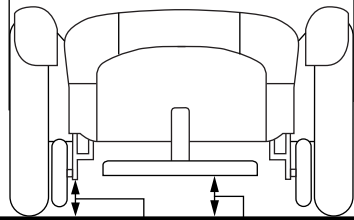


RAGGIO DI STERZATA



LARGHEZZA ALLE RUOTE MOTRICI

595 mm



25,4 mm

AL SUPPORTO MOTORE  
ALTEZZA DA TERRA

61,5 mm

ALLA PEDANA NELLA POSIZIONE  
IN PIÙ BASSA  
ALTEZZA DA TERRA



I N F I N F B 3 4 7 3