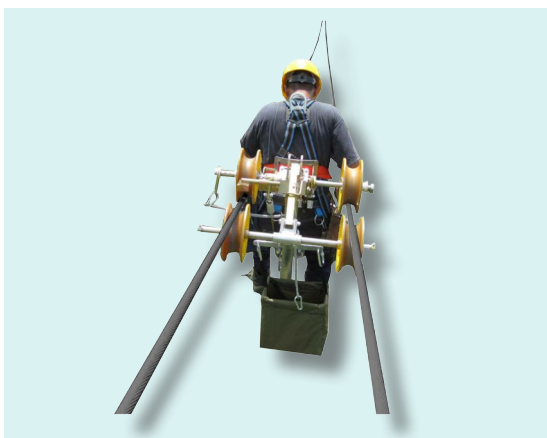


C175



Bicicletta per linee elettriche a conduttore singolo, binato, trinato o quadrinato. Ruote in nylon montate su cuscinetti a sfere. Adatta per muoversi sui conduttori pedalando come su una comune bicicletta. Dotata di freno a disco di tipo negativo e freno di sicurezza a pinza che agisce direttamente sul conduttore, cintura di sicurezza e contametri, pendenza massima superabile 25%.

Nei mod. C175.2 C175.3 e C175.4, l'interasse delle ruote è regolabile fino a 500 mm.

A richiesta:

01. Cesto contenitore per distanziatori.
02. Motorizzazione con motore elettrico e batteria, velocità 15 m/min, autonomia 3 ore circa, peso 19 kg ⁽¹⁾.
03. Interasse ruote regolabile fino a 600 mm ⁽¹⁾.
04. Motorizzazione con motore a scoppio da 2 hp, velocità da 0 a 20 m/min max, peso 15 kg ⁽¹⁾.
05. Contenitore per il trasporto e stoccaggio.

⁽¹⁾ disponibile per mod. C175.2 C175.3 e C175.4



			Portata	Dimensioni	Peso
			kg	m	kg
C175.1	per linee a conduttore singolo		100	1,15 x 0,50 x 1,81	26
C175.2	per linee a conduttore binato ⁽¹⁾		100	0,75 x 0,70 x 1,40	34
C175.3	per linee a conduttore trinato ⁽¹⁾		100	0,70 x 0,60 x 1,40	40
C175.4	per linee a conduttore quadrinato ⁽¹⁾		100	1,60 x 0,70 x 1,50	49

Prestazioni riferite alle macchine senza optional, a livello del mare, con temperatura ambiente 20°C. Dimensioni e pesi senza optional. Tutti i dati sono soggetti a possibili variazioni senza preavviso. Immagini e disegni sono indicativi.