

# C155.C



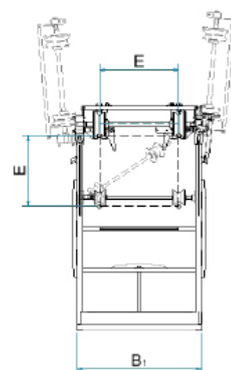
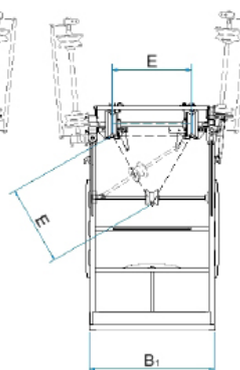
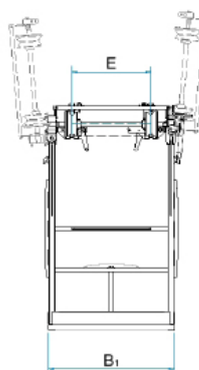
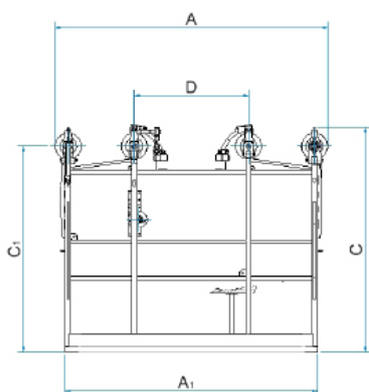
Nacelle d'inspection pour deux personnes, adaptée pour lignes électriques à conducteur en faisceau double, triple ou quadruple.

- Construction en alliage léger aluminium soudé à TIG.
- Quatre bras porte-roues ouvrants, adaptés pour dépasser les obstacles.
- Roues nylon montées sur roulements.
- Frein de stationnement agissant sur le conducteur.
- Compteur de mètres.
- Plateforme de service.
- Adaptée pour 2 opérateurs.

### DISPOSITIFS OPTIONNELS

- 01 Roues nylon montées sur roulements à billes.
- 02 Bras en aluminium
- 03 Bras porte-roues ouvrants avec rotation en horizontal.

	Type de ligne	Capacité		Dimensions							Poids
		kg	A	A1	B	B1	C	C1	D	E	kg
C155.C.2	2 cond.	250	2070	1900	1270	950	1570	1390	865	400-500-600	87
C155.C.3	3 cond.	250	2070	1900	1270	950	1570	1390	865	400-500-600	90
C155.C.4	4 cond.	250	2070	1900	1270	950	1570	1390	865	400-500-600	92



C155.C.2

C155.C.3

C155.C.4

Performances pour équipements sans options, au niveau de la mer, à une température de 20°C. Dimensions et poids sont pour équipements sans options. Omac se réserve le droit de modifications sans préavis. Images et plans sont purement indicatifs.