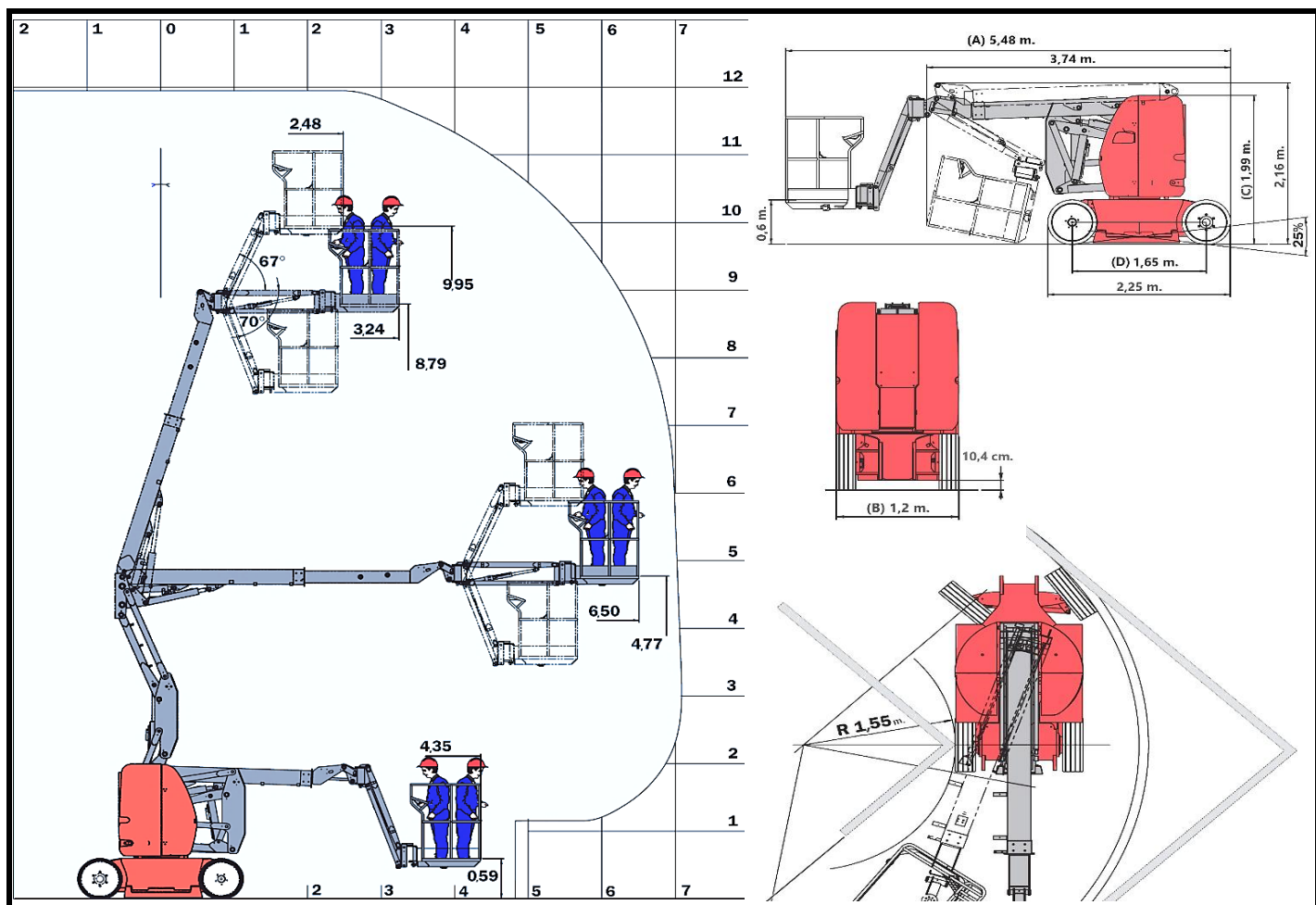


GRUPO: BRAZOS ARTICULADOS ELÉCTRICOS

Plataforma articulada 12 m.

MANITOU 120 AETJ



Datos Técnicos

Altura de trabajo		11,95 m.
Altura máxima de la plataforma		9,95 m.
Alcance horizontal		7,00 m.
Longitud de la máquina	(A)	5,48 m.
Anchura de la máquina	(B)	1,20 m.
Altura de la máquina	(C)	1,99 m.
Distancia entre ejes	(D)	1,65 m.
Dimensiones cesta	(F · G · H)	1,20 x 0,96 x 1,10 m.
Giro torreta - Giro cesta		± 175 ± 70 °
Carga máxima en plataforma		200 Kg.
Motor / Transmisión		Eléctrico a baterías / Directa
Máxima pendiente superable		25 %
Desnivel admisible		4 %
Peso total		6.550 Kg.

TECNORENT

ALQUILER DE PLATAFORMAS ELEVADORAS
 INFO@TECNORENT.COM // WWW.TECNORENT.COM

C/Garbí, 13-15, Pol. Ind. "Can Uolart" 08185 Parets del Vallès (Barcelona)
 Tel. 93 573 73 40 info@tecnorent.com

C/Unicef, 11 Nau 4, Pol. Ind. "Torre Mirón" 17190 Salt (Girona)
 Tel. 972 19 90 36 girona@tecnorent.com