



Larga

Larga

**Plataforma abierta compacta, distancia entre ejes 3.250 mm, cabina.**

M.M.A. [t]	<b>3,19</b>	<b>3,5</b>
Masa en vacío [kg] con M.M.A. [1]	1.935 - 2.025	1.970 - 2.060
Carga útil [kg] con M.M.A.	1.165-1.255	1.440 - 1.530
Masa máxima admisible [kg]	3000/ 5000	3.500/5.500/6.300/7.000 [2]
Carga máxima sobre el techo [kg]   Masa máxima remolcable con freno/sin freno [kg]	-   2.000[2]/750	-   2.000[2]/750
Superficie de carga [m <sup>2</sup> ]   Longitud de carga máxima [mm]	5,8   2.850	5,8   2.850
Diámetro de giro Ø [m]   Círculo viraje rueda exterior Ø [m]	12,1   11,2	12,1   11,2

**Plataforma abierta estándar, distancia entre ejes 3.665 mm [3], cabina.**

M.M.A. [t]	<b>3,5</b>		
Masa en vacío [kg] con M.M.A. [1]	1.980 - 2.105/2.280		
Carga útil [kg] con M.M.A.	1.220/1.395 - 1.520		
Masa máxima admisible [kg]	650KG		
Carga máxima sobre el techo [kg]   Masa máxima remolcable con freno/sin freno [kg]	-   2.000[2]/750		
Superficie de carga [m <sup>2</sup> ]   Longitud de carga máxima [mm]	6,9/7,7   3.400/3.600		
Diámetro de giro Ø [m]   Círculo viraje rueda exterior Ø [m]	13,4   12,5		

**Plataforma abierta larga, distancia entre ejes 4.325 mm [3], cabina.**

M.M.A. [t]	<b>3,5</b>	<b>4,6</b>	<b>5,0</b>
Peso en vacío [kg] con M.M.A. [1]	2.065 - 2.185/2.320[4]	2.445	2.375 - 2.475/2.665[4]
Carga útil [kg] con M.M.A.	1.180/1.315 - 1.435	2.155	2.335/2.525 - 2.625
Masa máxima admisible [kg]	3.500/5.500/6.300/7.000 [2]	6.600 - 7.000 [2]	5.500 - 7.000 [2]
Carga máxima sobre el techo [kg]   Masa máxima remolcable con freno/sin freno [kg]	-   2.000[2]/750	-   2.000[2]/750	-   2.000[2]/750
Superficie de carga [m <sup>2</sup> ]   Longitud de carga máxima [mm]	8,7/9,2   4.300	8,7/9,2   4.300	8,7/9,2   4.300
Diámetro de giro Ø [m]   Círculo viraje rueda exterior Ø [m]	15,3   14,5	15,3   14,5	15,3   14,5