



## 11.2 Especificaciones técnicas para B-195D(X)L25 4WD/P/N

Uso en espacios cerrados	No, a menos que haya un sistema de extracción de los gases del tubo de escape.
Uso en exteriores	Sí
Velocidad máx. del viento	12,5 m/s
Altura de trabajo	21,5 m
Altura máxima de la plataforma	19,5 m
Altura mínima de la plataforma (*)	2,44 m
Altura mínima de la plataforma (**)	2,50 m
Plataforma(s) extensible(s) (retraídas)	4,37 x 2,30 m
Plataforma extensible unitaleral (extendida)	6,17 x 2,30 m
Plataforma extensible bitaleral (retraída)	6,97 x 2,30 m
Prolongación de la plataforma (*)	1,80 m
Prolongación de la plataforma (**)	2 x 1,30 m
Dimensiones de transporte (l x a)	4,84 x 2,44 m
Altura de transporte con barandillas	3,60 m
Altura de transporte con barandilla plegada (*)	2,87 m
Altura de transporte con barandilla plegada (**)	2,83 m
Distancia entre ejes	3,08 m
Separación del bastidor (centro)	270 mm
Círculo de rotación (interno)	aprox. 10,1 m
Neumáticos de terreno (Solideal)	12 x 16,5
Motor	Hatz 3L41C Diesel
Carga máxima plataforma recogida	500 kg (2 pers. +340 kg)
Carga máxima plataforma extendida	500 kg (2 pers. +340 kg)
Tiempo de subida/bajada (carga máx., */**)	aprox. 95   45 seg. / 90   41 seg.
Velocidad de conducción (rápida)	2,6 km/h
Velocidad de conducción (lenta)	0,5 km/h
Capacidad de subida (plataforma abajo)	± 30%
Inclinación máx. longitudinal/transversal	3° / 2° (movilidad hasta 8 metros, posición "0")
Inclinación máx. longitudinal/transversal	1° / 1° (movilidad hasta 19,5 metros, posición "1")
Peso propio (*/**)	12.280 / 12.400 kg
Máx. presión de los neumáticos (*/**) (A inclinación máx. y altura máx.)	9.070 kg (13,4 kg/cm <sup>2</sup> ) / 9.355 kg (13,8 kg/cm <sup>2</sup> )
Máx. presión de estabilización (*/**)	16,4 / 17,0 kg/cm <sup>2</sup> (Ø 250 mm)
Máx. presión de placa de estabilización (*/**)	5,0 / 5,2 kg/cm <sup>2</sup> (400 x 400 mm)
Velocidad máx. de remolque	2,6 km/h (0,72 m/s)

\* = plataforma extensible unitaleral

\*\* = plataforma extensible bitaleral