

Tipo **Basculante** Volumen 26 - 48 m<sup>3</sup> Bastidor aluminio

aluminio Caja

arena - grava - tierra - arcilla - lodo -Uso

piedras pequeñas - asfalto

- ✓ Construcción más estable por:
  - Bastidor más ancho del mercado (1.400 mm)
  - Eje de volteo integrado en el chasis
  - Puentes reforzados en la estructura trasera del chasis

  - Anclaje del cilindro integrado
- ✓ Calidad de aluminio premium (Endural®, Herkal,...)
- ✓ Diseño exclusivo STAS, con la combinación óptima de ligereza/fuerza
- ✓ Máximo esmero en el detalle y acabado
- ✓ Mejor valor de recompra de su clase demostrado

Ofrecemos para cada STAR una gran variedad de paquetes opcionales. Descubra las opciones especializadas en www.stas.be/buildstar o en el distribuidor de su zona.









01 chapas antidesgaste en las paredes laterales 02 faldón trasero automático en toldo corredero 03 paragolpes con accionamiento neumático 04 luces de emergencia traseras



## buildstar

## **VOLUMEN & DIMENSIONES\***

volumen	longitud interior	altura interior	ancho interior			
m³	mm	mm	mm			
27,8 m <sup>3</sup>	7.800	1.450	2.460			
32,8 m <sup>3</sup>	7.846	1.700	2.460			
26,9 m <sup>3</sup>	7.535	1.450	2.460			
31,5 m <sup>3</sup>	7.535	1.700	2.460			
35,2 m³	7.535	1.900	2.460			
			ı			

31,2 m <sup>3</sup>	8.750	1.450	2.460
36,8 m³	8.796	1.700	2.460
41,3 m <sup>3</sup>	8.832	1.900	2.460
47,3 m <sup>3</sup>	8.880	2.165	2.460



30,3 m <sup>3</sup>	8.486	1.450	2.460
35,5 m <sup>3</sup>	8.486	1.700	2.460
39,7 m³	8.486	1.900	2.460

<sup>\*</sup> Observación: Las medidas y pesos son aproximados y pueden ser modificados en función de las piezas usadas y sin previo aviso del fabricante. Las medidas y pesos han sido calculados conforme al Reglamento europeo 1230/2012.

