

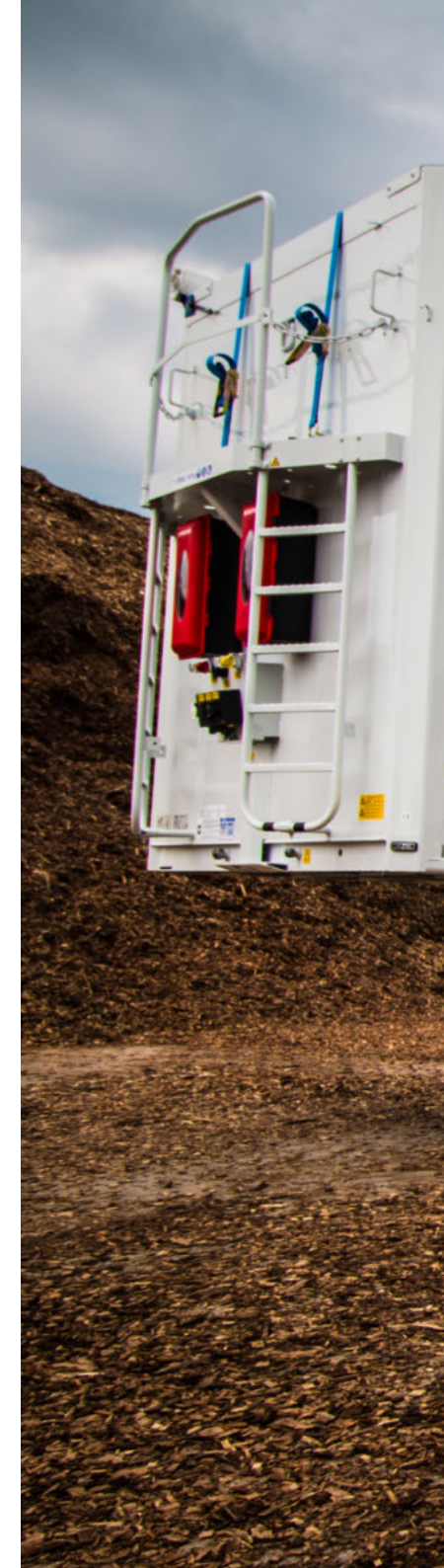
Ofrecemos para cada STAR una gran variedad de paquetes opcionales. Descubra las opciones especializadas en www.stas.be/biostar o en el distribuidor de su zona.

Tipo	Piso Móvil
Volumen	72 - 104 m³
Bastidor	aluminio/acero
Caja	aluminio
Uso	biomasa - madera - papel - - productos agrarios - palets - big bags (sacas) - abonos

- ✓ Construcción más estable por:
 - Construcción del marco de aluminio más resistente del mercado
 - Marco posterior reforzado para carretillas elevadoras
- ✓ Calidad de aluminio premium (Endural®, Herkal,...)
- ✓ Marco posterior y perfiles superiores especialmente reforzados
- ✓ 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



01 anillas de amarre de carga interiores **02** portón de servicio en el frontal **03** gancho de remolcar
04 consola de mandos delante de los ejes





VOLUMEN & DIMENSIONES* P13

volumen	longitud interior	altura interior (en frontal)	altura interior (en trasera)	ancho interior
m ³	mm	mm	mm	mm
72,7 m³	13.500	2.100	2.250	2.475
75,2 m³	13.500	2.200	2.300	2.475
80,6 m³	13.500	2.325	2.500	2.475
83,1 m³	13.500	2.400	2.575	2.475
83,5 m³	13.500	2.500	2.500	2.475
86,5 m³	13.500	2.500	2.675	2.475
88,1 m³	13.500	2.550	2.725	2.475
88,5 m³	13.500	2.650	2.650	2.475
89,4 m³	13.500	2.550	2.800	2.475
89,6 m³	13.500	2.625	2.740	2.475
90,0 m³	13.500	2.650	2.740	2.475
90,9 m³	13.500	2.720	2.720	2.475
91,0 m³	13.500	2.650	2.800	2.475
91,5 m³	13.500	2.650	2.825	2.475
93,6 m³ *	13.500	2.750	2.850	2.475
93,6 m³ *	13.500	2.700	2.900	2.475
94,6 m³ *	13.500	2.660	3.000	2.475
95,2 m³ *	13.500	2.850	2.850	2.475
95,5 m³ *	13.500	2.745	2.970	2.475
(UK)				
96,6 m³	13.500	2.790	2.990	2.475
98,6 m³	13.500	2.850	3.050	2.475
101,2 m³	13.500	2.935	3.125	2.475
101,8 m³	13.500	2.935	3.160	2.475
103,9 m³	13.500	3.000	3.220	2.475

Para los modelos de piso móvil de menor longitud, consulte nuestro modelo FARMSTAR en la página 35.

* Dependiendo de:

- Altura de kingpin
- Legislación local sobre altura máxima (4m)
- Opciones