

Modificación técnica y funcional

EXTRATANK

Cajón de recuperación



La alta calidad del cajón de recuperación Spencer Extratank ha sido incrementada, modificando en lugares bien precisos, la estructura. Un nuevo chasis de aluminio con refuerzos de acero hace que el dispositivo sea extremadamente rígido y ligero. La comodidad para el usuario aumenta gracias al nuevo diseño de las asas/manijas de transporte y a las manijas telescópicas laterales recubiertas de goma.

DATOS TECNICOS

Armazón superior	Polietileno de alta densidad
Armazón inferior	Polietileno de alta densidad
Chasis	Acero/aluminio
Ruedas Ø200 [mm]	Poliuretano con goma
Mangos telescópicos	Aluminio
Manijas retráctiles	Acero
Cierre Cordón	elástico
Ancho [mm]	640
Longitud mangos cerrados [mm]	2240
Longitud mangos extendidos [mm]	2770
Altura [mm]	510
Volúmen [L]	400
Peso [kg]	25
Capacidad de carga [kg]	220

Extratank gris ZC00201A
Extratank blanco ZC00204A

El cambio descrito se considera válido a partir de 03/10/2012