



# SERBATOI COMBINATI ITR TANQUES COMBO ITR

## ITR® SERBATOIO BIFUEL 400+50L

Il SERBATOIO BIFUEL ITR® 400+50 è realizzato in polietilene lineare, progettato per il trasporto di gasolio e di AdBlue®; è dotato dei seguenti accessori: coperchio rinforzato con serratura per il compartimento del gasolio e tappo di riempimento in alluminio per il compartimento AdBlue®, con dispositivo di sfiato integrato, indicatore di livello, filtro in linea, unità per il travaso del carburante, pistola automatica, aperture per il carrello elevatore (serbatoio pieno), maniglie per il sollevamento e trasporto (serbatoio vuoto) e rientranze integrate per il fissaggio con cinghie a cricchetto durante il trasporto. Tutti gli accessori sono in alluminio o in materiali compatibili con gasolio e AdBlue®.



Gasolio

AdBlue

## TANQUE COMBINADO ITR® 400 + 50 LT

El tanque Bifuel ITR® 400+50 es un producto realizado en polietileno lineal diseñado para el combustible diesel y el transporte AdBlue®; está equipado con los siguientes accesorios: tapa bloqueable reforzada, tapa de aluminio para el llenado del compartimiento Diesel y tapón de llenado de polietileno para el compartimiento AdBlue®, con el dispositivo de salida de aire integrado, indicador de nivel, filtro en línea, unidad de transferencia de combustible, inyector automático de combustible, bolsillos para carro elevador (tanque lleno), manijas para elevación y transporte (tanque vacío) y escotaduras integradas para asegurar las correas de amarre durante el transporte. Todos los accesorios están hechos de aluminio o materiales compatibles con el combustible diesel y AdBlue®.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Volume compartimento gasolio: 400 litri
- Volume compartimento AdBlue®: 50 litri
- Dimensioni (LxPxH): 1.200 x 800 x 785 mm
- Peso a vuoto: 45 kg
- Peso a vuoto: con entrambe le unità di travaso a 12 V: 57 kg
- Spessore delle pareti: 6,5 mm
- Indicatore di livello (solo compartimento gasolio)
- Filtro in linea (solo compartimento gasolio)
- Tappo di riempimento da 2", con valvola di sfiato integrata per entrambi i compartimenti



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Volumen del compartimento de combustible Diesel: 400 litros
- Volumen del compartimento AdBlue® : 50 litros
- Dimensiones (LxWxH): 1.200x800xH785 mm
- Peso en vacío: 45 Kg
- Peso en vacío incluyendo ambas unidades de transferencia de 12 V: 57 Kg
- Espesor de la pared: 6,5 mm
- Indicador de nivel (sólo en el compartimento de combustible diesel)
- Filtro en línea (sólo en el compartimento de combustible Diesel)
- Tapón de llenado, tamaño 2", con válvula de ventilación de aire integrada en ambos compartimentos

### CONFIGURAZIONE STANDARD

UCT5040RG0104 (12V)  
UCT5040RG0204 (24V)

- Pompa di travaso gasolio, DC, mod. DEVIL40 (12 o 24 V), portata 40 l/min per il compartimento gasolio
- Pompa sommersa 12 V, portata 15 l/min compartimento AdBlue®
- Tubo da 4 m per il gasolio e da 4 m per AdBlue®
- Pistola automatica per il gasolio e manuale per AdBlue®
- Cavo di alimentazione a batteria da 4 m e morsetti per il collegamento alla batteria

### CONFIGURAZIONE N. 1

UCT5040RG0104Z2 (12V)  
UCT5040RG0204Z2 (24V)

- Pompa di travaso gasolio, DC, mod. DPUMP 12 o 24 V), portata 70 l/min per il compartimento gasolio
- Pompa sommersa 12 V, portata 15 l/min per il per il compartimento AdBlue®
- Tubo da 4 m per il gasolio e da 4 m per AdBlue®
- Pistola automatica per il gasolio e manuale per AdBlue®
- Cavo di alimentazione a batteria da 4 m e morsetti per il collegamento alla batteria

### CONFIGURAZIONE N. 2

UCT5040RG0104AC

- Pompa di travaso gasolio, AC, mod. DEVIL 55 (230 V), portata 50 l/min per il compartimento gasolio
- Pompa sommersa 12 V, portata 15 l/min per il compartimento AdBlue®
- Tubo da 4 m per il gasolio e da 4 m per AdBlue®
- Pistola automatica per il gasolio e manuale per AdBlue®
- Cavo di alimentazione da 1,80 m, con presa Schuko per il collegamento alla rete da 230 V (solo gasolio)
- Cavo di alimentazione a batteria da 4 m e morsetti per il collegamento alla batteria (AdBlue®)

### IN OPZIONE

- UCTM24: flussometro digitale per il gasolio
- UCTWF: filtro separatore d'acqua per il gasolio

### CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR

UCT5040RG0104 (12V)  
UCT5040RG0204 (24V)

- Bomba de trasiego de combustible DC, mod. DEVIL40 (12 24V),caudal 40 l/min para compartimiento Diesel
- Bomba sumergible 12V, caudal de 15 l /min para el compartimento de AdBlue®
- 4 m de manguera para combustible diesel y 4 m de manguera para AdBlue®
- Pistola automática para el combustible diesel y boquilla manual para AdBlue®
- 4 m de cable de energía de la batería y las abrazaderas para la conexión de la batería

### CONFIGURACIÓN NR.1

UCT5040RG0104Z2 (12V)  
UCT5040RG0204Z2 (24V)

- Bomba de trasiego de combustible DC, mod. DPUMP (12 24V),caudal 70 l/min para compartimiento Diesel
- Bomba sumergible 12V, caudal de 15 l/min para el compartimento de AdBlue®
- 4 m de manguera para combustible diesel y 4 m de manguera para AdBlue®
- Pistola automática para el combustible diesel y boquilla manual para AdBlue®
- 4 m de cable de energía de la batería y las abrazaderas para la conexión de la batería

### CONFIGURACIÓN NR.2

UCT5040RG0104AC

- Bomba de transferencia de combustible de CA, mod. DEVIL55 (230 V), caudal de 50 l/min para compartimiento Diesel
- Bomba sumergible 12V, caudal de 15 l/min para el compartimento de AdBlue®
- 4 m de manguera para combustible diesel y 4 m de manguera para AdBlue®
- Pistola automática para el combustible diesel y manual boquilla para AdBlue®
- 1,80 m de cable de alimentación con enchufe Schuko para la conexión al suministro de 230V (combustible diesel)
- 4 m de cable de energía de la batería y las abrazaderas para la conexión de la batería

### OPCIONAL

- UCTM24: Medidor de flujo digital para el combustible diesel
- UCTWF: filtro separador de agua para el combustible diesel