

SERBATOI E ACCESSORI

PER LO STOCCAGGIO E IL TRASPORTO DI CARBURANTE, OLI E AdBlue®



McCORMICK

Power Technology.



SERBATOI CADDY

La serie Caddy, grazie alla sua versatilità ed alla grande facilità d'uso, permette un utilizzo pressochè illimitato per i rifornimenti sia in campo professionale che sportivo o per il tempo libero. I serbatoi sono dotati di gruppo di erogazione manuale (con pistola manuale) o elettrico a 12 o 24 volt (con pistola automatica)

CARATTERISTICHE:

- › Maniglia superiore per facile presa e sollevamento.
- › Nervature di predisposizione al fissaggio con fasce.
- › Rubinetto inferiore di sicurezza.
- › Tappo di sfiato antisversamento.
- › Alloggiamento inferiore per sollevamento.
- › Ruota antiforatura e piede d'appoggio frontale.
- › Supporto porta pistola frontale.

CADDY		55	110
CAPACITÀ NOMINALE	L	55	110
LARGHEZZA	mm	460	460
PROFONDITÀ	mm	360	440
ALTEZZA	mm	900	1100



- › DIESEL 220 L
- › DIESEL 440 L

SERBATOI LINEA TRASPORTABILE

Serbatoio trasportabile per gasolio ed AdBlue® prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale che ne rende la struttura compatta e allo stesso tempo leggera.

Dotati di coperchio di protezione, i serbatoi sono completi di gruppo di pompaggio alimentato a 12 o 24 volt e pistola automatica.

- › AdBlue® 220 L
- › AdBlue® 440 L



SERBATOIO		220	440
CAPACITÀ NOMINALE	L	220	440
LARGHEZZA	mm	910	1200
PROFONDITÀ	mm	600	800
ALTEZZA	mm	665	785
PESO A VUOTO	kg	24	52



› 400 DIESEL + 50 AdBlue®

- › DIESELKIT12V
- › DIESELKIT24V



SERBATOIO COMBINATO

Serbatoio combinato per il trasporto di gasolio ed AdBlue® prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale, con coperchio lucchettabile rinforzato, completo di tappo di carico in alluminio per il comparto gasolio e polietilene per il comparto AdBlue®.

Tutti gli inserti sono realizzati con materiali compatibili con carburante Diesel e AdBlue®.

Il serbatoio è dotato per la parte gasolio di pompa alimentata a 12 o 24 volt e pistola automatica e per la parte AdBlue® di pompa sommersa alimentata a 12 volt e pistola manuale.

CARATTERISTICHE:

- › Indicatore di livello (solo lato Diesel).
- › Tappo di carico da 2" con valvola di sicurezza ambo i comparti.
- › Filtro in aspirazione (solo lato Diesel).

DIMENSIONI:

- › Capacità nominale gasolio: 400 L
- › Capacità nominale AdBlue®: 50 L
- › Dimensioni: 1200 x 800 x h 785 mm
- › Peso a vuoto con ambedue i gruppi pompa 12V : 57 kg
- › Spessore: 6,5 mm

DIESEL KIT

Gruppo portatile per travaso gasolio, corredato di elettropompa a batteria con motore a 12 V o 24 V a corrente continua.

Grazie alla sua compattezza, affidabilità e facilità di utilizzo, trova impiego in tutti quei casi in cui è richiesta l'erogazione o il travaso di gasolio in condizioni di sicurezza e quando è disponibile solamente un'alimentazione elettrica a batteria.

Tipici campi di utilizzo di questo kit di travaso sono il rifornimento delle macchine da cantiere e movimento terra, la nautica, il settore agricolo ed il giardinaggio.

DIESELKIT		12V	24V
VOLTAGGIO	V	12	24
LARGHEZZA	mm	600	600
PROFONDITÀ	mm	420	420
ALTEZZA	mm	230	230



VASCHE E SUPPORTI

Vasche di raccolta e contenimento per fusti ed IBC in Polietilene dotate di piano grigliato zincato removibile.

MODELLI:

VPF01PE

- › Per 1 fusto verticale
- › Dimensioni: 1240 x 840 x h 230 mm

VPF02PE

- › Per 2 fusti verticali o fusto orizzontale con supporto opzionale
- › Dimensioni: 1265 x 700 x h 495 mm

VPF04PE

- › Per 4 fusti verticali o 2 fusti verticali + 1 fusto orizzontale con supporto opzionale
- › Dimensioni: 1280 x 1280 x h 485 mm

VPFIIBCPE

- › Per 1 contenitore IBC
- › Dimensioni: 1380 x 1280 x h1000 mm

ACCESSORI:

VPFISUPPORTO

- › Supporto per fusto orizzontale



SERBATOI OLI ESAUSTI

Serbatoi ecologici per lo stoccaggio di oli esausti minerali e vegetali. Realizzati in polietilene ad alta densità, rotostampato, per garantirne così un'elevata tenuta meccanica e termica e un'alta resistenza fotometrica ai raggi UV ed agli agenti atmosferici.

OLI ESAUSTI		300	500
CAPACITÀ NOMINALE	L	300	500
DIAMETRO	mm	820	960
ALTEZZA	mm	1080	1240

› QOIL300

› QOIL500

FUEL TANK

Serbatoi ad asse orizzontale, cilindrici, costruiti in acciaio al carbonio S 235 JR UNI EN 10025. I Fuel Tank sono dotati di bacino di contenimento con volume pari al 110% della capacità geometrica del serbatoio e sono completi di 4 zanche di ancoraggio, attacco di messa a terra, manicotto con tappo di scarico, quattro alloggiamenti idonei al montaggio e fissaggio dei montanti della tettoia di protezione; il tutto in conformità al D.m. 22/11/2017.

I Fuel Tank, che a partire dalla versione da 5.000 litri presentano gradini e piano di appoggio antiscivolo, sono inoltre dotati di un sistema di erogazione all'interno di un armadio metallico, alimentato a 230 volt e con portata di 50 o 70 litri/minuto.

OPTIONAL:

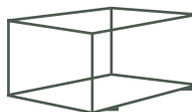
- › Filtro per gasolio
- › Tettoia di protezione



› TETTOIA DI PROTEZIONE



	SERBATOIO		TF490	TFIL	TF1	TF2	TF3	TF5	TF6	TF7	TF9
	CAPACITÀ	L	490	982	1.270	2.482	3.172	5.435	5.843	7.185	8.995
	DIAMETRO	mm	900	950	1.100	1.270	1.430	1.600	1.600	1.700	1.900
	LARGHEZZA	mm	1.150	1.470	1.500	2.050	2.080	2.800	3.050	3.340	3.400

	BACINO 110%		TF490	TFIL	TF1	TF2	TF3	TF5	TF6	TF7	TF9
	LUNGHEZZA	mm	1.010	1.900	2.250	2.400	2.450	3.200	3.500	3.850	4.000
	LARGHEZZA	mm	1.010	1.050	1.400	1.750	1.900	1.850	1.900	2.100	2.250
	ALTEZZA	mm	540	550	480	650	750	1.000	1.000	1.000	1.100

ARMADI DI SICUREZZA

Armadi di sicurezza per stoccaggio di prodotti fitosanitari, ad uso interno.

Armadi di sicurezza per uso interno, realizzati a norma di legge per lo stoccaggio di prodotti fitosanitari.

Disponibili in vari modelli ed in due versioni: SMALL h 1000 (due ripiani interni) e BIG h 2000 (quattro ripiani interni).



› SMALL h 1000

› BIG h 2000

ARMADIO		SMALL	BIG
LARGHEZZA	mm	1000	1000
LUNGHEZZA	mm	500	500
ALTEZZA	mm	1000	2000
RIPIANI INTERNI		2	4

CONTAINER COIBENTATI

Container coibentati per stoccaggio prodotti fitosanitari, per uso esterno.

Container monoblocco per uso esterno, realizzato a norma di legge per lo stoccaggio di fitofarmaci e pesticidi. La coibentazione del container è ottenuta mediante pannelli isolanti tipo "sandwich" spessore 30 x 30 mm.

MODELLI:

AR CO 24X15

- › Dimensioni: 1500 x 2400 x h 2400 mm
- › Capacità vasca 645 L
(impianto elettrico ESCLUSO)

AR CO 24X15 ELETTRICO

- › Dimensioni: 1500 x 2400 x h 2400 mm
- › capacità vasca 645 L
(impianto elettrico INCLUSO)



› AR CO 24 X 15

› AR CO 24 X 15 ELETTRICO

Argo Tractors S.p.A.

via G. Matteotti, 7 | 42042 Fabbrico [RE] Italia
t. +39.0522.656.111 | f. +39.0522.656.476

webmaster@argotractors.com | www.argotractors.com

ARGOPARTS

ARGO TRACTORS