



IL TUO PARTNER PROFESSIONALE

**UTENSILI STORE**

# SELEZIONE CATALOGO

Distributore ufficiale

**CARVELSRL**  
**.COM**



## ARMADI PER LIQUIDI PERICOLOSI

COMPONIBILI

Armadi di sicurezza componibili per lo stoccaggio di liquidi pericolosi, realizzati in lamiera di acciaio al carbonio PO2 spessore 10/10, pre-trattata con fosforgrassaggio in tunnel ad alte temperature, verniciatura in epossipoliestere colore e cottura in galleria termica 180°.

Dotato di ripiani di contenimento regolabili in altezza e vasca di raccolta a tenuta stagna sul fondo con guarnizioni in gomma, n. 2 griglie di areazione laterali e una posizionata sul tetto con sistema tagliafiamma appositamente studiate per il ricircolo dell'aria o per l'aspirazione forzata.

Spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6 mm, cavo di messa a terra, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione. I nostri armadi vengono forniti smontati in un robusto imballo su misura, posizionato su bancale singolo. Il montaggio è rapido e semplice, con manuale istruzioni contenuto in ogni kit.

Costruito a regola d'arte in risposta alle normative vigenti in materia della protezione ambientale e prevenzione di inquinamento. Etichettatura di sicurezza come da disposizioni della normativa vigente.



ARM001B



ARM001C



ARM001F

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

2 ANTE CIECHE  
3 RIPIANI DI CONTENIMENTO (LT. 7/KG.100)  
VASCA DI FONDO (LT. 27/KG. 100)  
ADATTO PER LO STOCCAGGIO TOTALE DI LT. 144  
DIMENSIONI 1075x500x1850 MM (LxPxH)



**FORNITI SMONTATI  
CORREDATI DI KIT ACCESSORI  
CON MANUALE ISTRUZIONI  
CONTENUTO IN OGNI CONFEZIONE**



## ARMADI PER LIQUIDI INFIAMMABILI

COMPONIBILI



ARM002B



ARM002F

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

1 ANTA CIECA  
3 RIPIANI DI CONTENIMENTO (LT. 4/KG. 100)  
VASCA DI FONDO (LT. 14/KG. 100)  
ADATTO PER LO STOCCAGGIO DI LT. 78  
DIMENSIONI 575x500x1850 MM (LxPxH)

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

2 ANTE CIECHE  
2 RIPIANI DI CONTENIMENTO (LT. 7/KG. 100)  
VASCA DI FONDO (LT. 27/KG. 100)  
ADATTO PER LO STOCCAGGIO TOTALE DI LT. 123  
DIMENSIONI 1075x500x1100 MM (LxPxH)



ARM003C



ARM003B



ARM003F

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

1 ANTA CIECA  
2 RIPIANI DI CONTENIMENTO (LT. 4/KG. 100)  
VASCA DI FONDO (LT. 14/KG. 100)  
ADATTO PER LO STOCCAGGIO TOTALE DI LT. 66  
DIMENSIONI 575x500x1100 MM (LxPxH)



ARM004B



ARM004F

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

REALIZZATO IN LAMIERA 8/10  
1 ANTA CIECA  
1 RIPIANO DI CONTENIMENTO (LT. 2,5)  
VASCA DI FONDO (LT. 3,6/KG. 100)  
FORI DI FISSAGGIO A PARETE  
ADATTO PER LO STOCCAGGIO TOTALE DI LT. 18  
DIMENSIONI 415x300x600 MM (LxPxH)



ARM025B





## ARMADI PER GAS COMPRESSI

PER STOCCAGGIO ESTERNO

### ARMGASI

#### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

ARMADIO PER CONTENIMENTO BOMBOLE DI GAS COMPRESSI.

REALIZZATO COMPLETAMENTE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO.

CONSTRUZIONE ROBUSTA.

1 PORTA A BATTENTE.

1 RIPIANO REMOVIBILE.

PROTEZIONE DEL CONTENUTO DAGLI AGENTI ATMOSFERICI.

PROTEZIONE DA PRELIEVI NON AUTORIZZATI GRAZIE ALLA CHIUSURA

SIGILLABILE E LUCCHETTABILE.

NON PERMETTE IL RISTAGNO DI REFLUI DI GAS.

CAPACITÀ BOMBOLE 4x33 OPPURE 10x11 LT.

DIMENSIONI ESTERNE 840x690x1500 MM (LxPxH).



### ARMGAS9/12

#### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

ARMADIO PER CONTENIMENTO BOMBOLE GAS COMPRESSI.

1 PORTA A BATTENTE REALIZZATO COMPLETAMENTE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO TELAIO PORTANTE DI ESTREMA ROBUSTEZZA.

PROTEZIONE DEL CONTENUTO DAGLI AGENTI ATMOSFERICI GRAZIE AL TETTO SPORGENTE.

PROTEZIONE DA PRELIEVI NON AUTORIZZATI GRAZIE ALLA CHIUSURA

SIGILLABILE E LUCCHETTABILE.

NON PERMETTE IL RISTAGNO DI REFLUI DI GAS.

IDONEO PER L'ANCORAGGIO AL SUOLO.

SUDDIVISIONE INTERNA IN CORSIE

CON CATENELLE DI SICUREZZA COMPLETO DI RAMPA PER FACILITARE LO STOCCAGGIO.

CAPACITÀ BOMBOLE 12 DA 50 LT CAD. (Ø230 MM).

PORTATA 865 KG.

DIMENSIONI ESTERNE

1200x950x2000 MM (LxPxH).



CHIUSURA LUCCHETTABILE



PALLETIZZABILE



CATENA REGGI BOMBOLE



COMPLETO DI RAMPA



## CONTAINER



PER STOCCAGGIO SOSTANZE INQUINANTI E PERICOLOSE

I container con vasche di raccolta sono ideali per risolvere tutti i problemi derivanti dallo stoccaggio di sostanze pericolose ed inquinanti per l'ambiente, in ottemperanza alle normative vigenti. Tutti i container sono disponibili nei seguenti allestimenti: in ACCIAIO AL CARBONIO ZINCATO, COIBENTATI e con PANNELLI EI 120/REI 120. I container proposti sono ideali per uno stoccaggio ottimizzato di fusti, cisternette e piccole confezioni, a seconda delle diverse esigenze per assolvere alle normative vigenti.



CONTAINER ACCIAIO ZINCATO PER ESTERNI



CONTAINER COIBENTATO PER ESTERNI



CONTAINER COIBENTATO EI120/REI120 PER ESTERNI





## VASCHE DI RACCOLTA IN ACCIAIO

PER CISTERNE

### VAS100

n.1 cisterna da 1000 lt

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

DIMENSIONI ESTERNE 1650X1350X640 MM

VOLUME DI RACCOLTA VASCA 1000 LT

PORTATA VASCA 1200 KG



PER FUSTI

### VAS04FG

n.4 fusti da 220 lt su grigliato o pallet 120x120 cm

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

DIMENSIONI ESTERNE 1340X1250X300 MM

VOLUME DI RACCOLTA VASCA 280 LT



COPERTE PER FUSTI (DA ESTERNO)

### VAS04C

n.4 fusti da 220 lt su grigliato

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

VOLUME DI RACCOLTA 340 LT

DIMENSIONI ESTERNE 1350X1260X1540 MM



COPERTE PER CISTERNETTA (DA ESTERNO)

### ARM100

per cisternetta da 1000 lt

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

PORTATA VASCA 1100 LT

DIMENSIONI 1350X1660X2535 MM



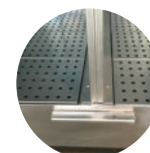
## DEPOSITI PER ESTERNO MODULARI

PER LIQUIDI INFIAMMABILI - PER ESTERNI



Realizzati in lamiera di acciaio al carbonio zincati verniciati in poliestere per esterno cottura a forno 180°. Due ante a battente chiusura a cilindretto con doppia chiave. Robuste cerniere in zama verniciata. Vasca a tenuta stagna con volume di raccolta a norma di legge. Grigliato zincato.

SCHEMA	CODICE	STOCCAGGIO	MISURE ESTERNE IN MM (LxPxH)	LUCE NETTA VANO PORTA IN MM (LxH)	VOLUME DI RACCOLTA (LT)
	VAS02CS	2 FUSTI DA LT 200 SU GRIGLIATO O SU PALLET DA MM 1200X800	1400X950X1700	1290X1350	250
	VAS04CS	4 FUSTI DA LT 200 SU GRIGLIATO O SU PALLET DA MM 1200X1200	1400X1300X1700	1290X1350	320
	VAS02RS	1 FUSTO DA LT 200 E 2 RIPIANI PER PICCOLI CONTENITORI	1400X950X1700	1290X1350	250
	VAS02RR	4 RIPIANI PER PICCOLI CONTENITORI	1400X950X1700	1290X1350	250





STRUTTURE PORTA BIG BAG ECO E PORTA BIG BAG COMPONIBILI REALIZZATE IN ACCIAIO AL CARBONIO, VERNICIATE IN POLIESTERE PER ESTERNI

## STRUTTURA CON VASCA DI CONTENIMENTO

CODICE	DIMENSIONI IN MM (LxPxH)
SBB020	1000X1000X1850

### ACCESSORI

CBB021 - CARRELLATURA INFERIORE REALIZZATA CON QUATTRO RUOTE IN FERRO E GOMMA DI CUI 2 GIREVOLI (1 CON FRENO).



## STRUTTURA CON GRIGLIA

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI IN MM (LxPxH)
SBB030	VERNICIATO PER ESTERNI	1070X1070X1265
SBB030Z	ZINCATO	1070X1070X1265



## SCAFFALATURE IN ACCIAIO ZINCATO COMPONIBILI CON VASCHE DI STOCCAGGIO AD ALTA PORTATA

Scaffalature componibili in acciaio con vasche di stoccaggio di grande capacità. Struttura ad incastro di elevata stabilità e di facile montaggio. Correnti per posizionamento delle cisterne regolabili in altezza. Dotate di vasche di raccolta

di sicurezza adeguate alla quantità di prodotto stoccato. Possibilità di allestire la struttura con accessori aggiuntivi come le pareti in lamiera paraspruzzi. E con grigliato zincato da posizionare sulle vasche. Fornita smontata.

### ARTICOLO **SCA04CE**

Adatta allo stoccaggio di  
**N. 4 CISTERNETTE DA 1000 LT**

#### COMPOSIZIONE

**N. 1 VAS200SC**

**DIMENSIONI INGOMBRO TOTALE** Dimensioni vasca 2680x1250x420+100 mm (Volume 1407 litri) (senza griglia)  
2900X1250X3500 mm (LxPxH)

**N. 2 SPALLE GP 80L**

Altezza 3500 mm profondità 1000 mm

**N. 2 COPPIE CORRENTI**

Lunghezza 2700 mm (spazio utile) RL5 Portata 3020 kg



### OPTIONAL PER SCAFFALATURE DI 4 CISTERNE

**TE04CE** Tettoia per scaffalatura 4 cisterne - 2900x2000 mm (SCA04CE)

**GRIZ00SCA** Kit griglie elettro zincate per vasca di raccolta adatta a 4 cisterne

**PAR01SCA** Kit paratie para spruzzi sagomati per scaffalature

### ARTICOLO **SCA02CE**

Adatta allo stoccaggio di  
**N. 2 CISTERNETTE DA 1000 LT**

#### COMPOSIZIONE

**N. 1 VASCA DI RACCOLTA**

**DIMENSIONI INGOMBRO TOTALE** A tenuta stagna 1340x1650x540+100 mm (Volume 1200 lt) (senza griglia)  
1600x1650x3500 mm (LxPxH)

**N. 2 SPALLE**

Altezza 3500 mm profondità 1000 mm

**N. 2 COPPIE CORRENTI**

Spazio utile 1400 mm portata 3500 kg



### OPTIONAL PER SCAFFALATURE DI 2 CISTERNE

**GRIZ00SCA** Kit griglie elettro per vasca di raccolta adatta a 2 cisterne

**TE02CE** Tettoia per scaffalatura 2 cisterne - 1600x2000 mm (sca02ce)

**PAR01SCA** Kit paratie para spruzzi sagomati per scaffalature



## POLVERI ASSORBENTI

ASSORBITORI IN POLVERE PER LIQUIDI UNIVERSALI

### WHITE SORB

**WHITE SORB ASSORBENTE UNIVERSALE - BIADRATO IGNIFUGO - MINERALE 100%**

WHITE SORB è un assorbente minerale 100% riciclato derivante da materiale edilizio opportunamente frantumato, filtrato e bonificato; in quanto materiale minerale non è un prodotto infiammabile (di conseguenza in caso di incendio non rilascia gas nocivi). È un assorbente universale in grado di assorbire qualsiasi tipologia di prodotto liquido o oleoso. Grazie alla sua caratteristica universale, può essere utilizzato all'interno di officine meccaniche, industrie automobilistiche, aeronautiche, petrolifere e chimiche, autorimesse, stazioni di servizio, strade, autostrade e aree di transito in genere.

WHITE SORB essendo prodotto con gesso agglomerato, assorbe fino al cuore del granulo ed in più una volta schiacciato tende a diventare polvere aumentando il fenomeno di "grip", quindi maggior sicurezza antiscivolo.

CODICE	PESO IN KG	TIPO	IMBALLO	PZ PER BANCALE	POTERE ASSORBENTE PER SACCO IN LT
DUS051	20	POLVERE	SACCO	50	34
DUS036	20	GRANULO MEDIO			



#### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

NON RILASCIAMOLE SOSTANZE ASSORBITE. È BIOLOGICAMENTE INERTE.  
NON CONTIENE ADDITIVI NOCIVI. NON È TOSSICO NE AGGRESSIVO.



## MULTISORB-C

**MULTISORB-C ASSORBITORE INDUSTRIALE VEGETALE IGNIFUGO PER LIQUIDI E GRASSI, CON NUOVA CAPACITÀ D'ASSORBIMENTO DAL 400% AL 650% DEL PROPRIO PESO DUS100**

Multisorb-C assorbe ogni tipo di liquido, olio, acqua, solventi, inchiostri, acidi deboli e basi, prodotti chimici, sostanze grasse, così come miscugli ed altra sporcizia sparsa incidentalmente sui terreni. Distruzione attraverso incenerimento o conferimento alla discarica seguendo la regolamentazione in vigore e in base al prodotto assorbito. Composto da lignina e cellulosa. Non contiene argilla né silicene.



APPLICAZIONE MULTISORB-C SU SVERSAMENTO OLIO MECCANICO IN AMBIENTE INDUSTRIALE.

**ASSORBE  
FINO AL 650%  
DEL PROPRIO  
PESO**



## POLVERI ASSORBENTI E REAGENTI

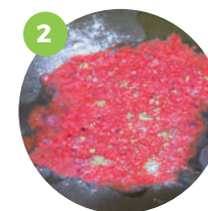
NEUTRALIZZANTE CONFORME AL D.M. DEL 24/01/11 N°20

### SOLFONET™

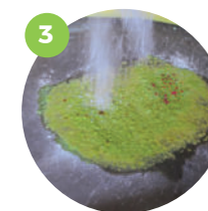
**POLVERE NEUTRALIZZANTE ACIDO SOLFORICO**



1 APPLICAZIONE SU LIQUIDO ACIDO



2 ACIDITÀ DEL LIQUIDO ANCORA PRESENTE



3 ACIDITÀ IN FASE DI NEUTRALIZZAZIONE, MA ANCORA PRESENTE



4 ACIDITÀ TOTALMENTE NEUTRALIZZATA

**POLVERE ASSORBENTE NEUTRALIZZANTE DI ACIDO SOLFORICO PER SVERSI ACCIDENTALI DI BATTERIE E ACCUMULATORI VARI**

Polvere specifica per la neutralizzazione e l'assorbimento in caso di improvvisa fuoriuscita di acido solforico dagli accumulatori (batterie) causata dalla rottura della struttura e/o di sversamenti accidentali, evitando danni alle persone e impedendo che venga assorbito dal suolo. Assorbe inglobando totalmente l'acido solforico delle batterie sversato senza mai più rilasciarlo.

La superficie rimane pulita, asciutta e calpestabile grazie al contenuto di una miscela di polveri speciali che provocano una reazione esotermica (calore di neutralizzazione) che dura circa 3-4 minuti neutralizzando l'acido solforico assorbito certificandolo con il VIRAGGIO COLORE (da BIANCO a ROSSO a GIALLO).

CONFORME AL D.L. 152/06 ED AL D.LGS. N. 20 DEL 24/01/2011

CODICE	PESO IN KG	IMBALLO	PZ PER BANCALE
DUS35G	5	SECCHIO	60





## LINEA ASSORBENZA OLIO

E PRODOTTI DERIVATI DAL PETROLIO UTILIZZABILI ANCHE IN ACQUA

Prodotti altamente assorbenti e resistenti realizzati in fibra di polipropilene, facili da usare e riutilizzabili, sono applicabili in tutti i casi dove si presentino fuoriuscite di olio, lubrificanti, idrocarburi sia sul suolo che in acqua. Idrorepellenti.

Sono un perfetto alleato per l'assorbimento in situazioni d'emergenza sia in ambienti di terra che marini. Confezionati in comode scatole dispenser o in resistente imballo in polipropilene per una maggiore riduzione dei costi. Gli assorbitori impregnati possono essere riutilizzati mediante la loro strizzatura o pressatura.

### PANNI ASSORBITORI



CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	QUALITÀ		IMBALLO
				FORATO	PRE-TAGLIATO	
ASO002	41X46	100	60	SI	SI	IN POLIETILENE
ASO003	41X46	200	163	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
ASO035	41X46	100	146	NO	NO	IN POLIETILENE
ASO100	41X46	100	120	SI	NO	SCATOLA DISPENSER
ASO200	41X46	200	154	SI	NO	SCATOLA DISPENSER

### CUSCINI ASSORBITORI



CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	IMBALLO
ASO004	25X25	20	57	SCATOLA
ASO005	46X46	10	78	SCATOLA

### CALZE ASSORBITORI



CODICE	DIMENSIONI IN CM (ØxH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	IMBALLO
ASO561	7,6X305	6	84	SCATOLA
ASO006	7,6X122	15	85	SCATOLA
ASO049	7,6X122	40	220	SCATOLA
ASO007*	13X300	4	135	IN POLIETILENE
ASO008*	20X300	4	269	IN POLIETILENE

### ROTOLE ASSORBITORI



CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	QUALITÀ		IMBALLO
				FORATO	PRE-TAGLIATO	
ASO009	81X4600	1	240	SI	SI	IN POLIETILENE
ASO010	41X4600	2	240	SI	SI	
ASO038	81X4600	1	292	NO	NO	
ASO039	41X4600	2	292	NO	NO	
ASO044*	48X2440	2	230	SI	POLY BAKED	
ASO046*	147X2440	1	352	SI		

## LINEA ASSORBENZA LIQUIDI UNIVERSALI

PER TUTTI I TIPI DI SVERSAMENTI



Prodotti altamente assorbenti e resistenti composti in fibra di polipropilene, adatti a tutti i tipi di sversamenti, perdite o sgocciolamenti di liquidi industriali (acqua, solventi, olio, lubrificanti, chimici...).

Assorbitori disponibili in diversi formati e misure per ogni diversa applicazione, dalla manipolazione di liquidi infiammabili alla pulizia di superfici ruvide o per sversamenti di vario genere.

Confezionati in comode scatole dispenser o in resistente imballo in polipropilene per una maggiore efficacia dei costi. Utilissimi in ambienti industriali garantiscono il luogo di lavoro sempre pulito e sicuro.

### PANNI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	QUALITÀ		IMBALLO
				FORATO	PRE-TAGLIATO	
ASU011	41X46	100	120	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
ASU012	41X46	200	163	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
ASU029	41X46	200	133	SI	SI	IN POLIETILENE



### CUSCINI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE PER BOX	IMBALLO
ASU013	25X25	20	57	SCATOLA
ASU014	46X46	10	78	SCATOLA



### CALZE ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM (ØxH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	IMBALLO
ASU015	7,6X122	15	85	SCATOLA
ASU032	7,6X122	40	220	SCATOLA



### ROTOLE ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	QUALITÀ		IMBALLO
				FORATO	PRE-TAGLIATO	
ASU016	41X4600	2	240	SI	SI	IN POLIETILENE
ASU017	81X4600	1	240	SI	SI	
ASU030	81X4600	1	216	SI	SI	
ASU031	41X4600	2	216	SI	SI	
ASU022*	91X9100	1	167	SI	SI	
ASU045*	91X3050	1	127	NO	POLY BACKED**	
ASU081B*	81X4600	1	240	SI	SI	SCATOLA
ASU082B*	41X4600	1	120	SI	SI	SCATOLA DISPENSER



## LINEA ASSORBENZA LIQUIDI CHIMICI

### PER SOSTANZE CHIMICHE E DI ALTRI LIQUIDI PERICOLOSI

Prodotti della serie chimica sono progettati per assorbire in caso di fuoriuscite accidentali di sostanze acide, liquidi tossici, gas disciolti in acqua o pericolosi in genere. Limitano notevolmente l'evaporazione dei prodotti trattati ed hanno un forte potere assorbente. Sono trattati in superficie con tensioattivi che ne limitano notevolmente la fuoriuscita di vapori. Creati nelle diverse versioni panni, rotoli, cuscini e calze per ogni differente utilizzo. Sono prodotti statici per facilitare la manipolazione di liquidi infiammabili. Confezionati in resistenti e comode scatole dispenser. Ideali per l'utilizzo nell'industria chimica, laboratori d'analisi, ospedali e aree di stoccaggio chimico sia sui pavimenti che in altre superfici, rendendo il luogo di lavoro pulito e sicuro.

## PANNI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	QUALITÀ		IMBALLO
				FORATO	PRE-TAGLIATO	
ASC028	30X30	100	41	NO	SI	SCATOLA
ASC029	41X46	100	144	SI	SI	SCATOLA DISPENSER
ASC040	41X46	200	163	SI	SI	SCATOLA DISPENSER

## CUSCINI ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	IMBALLO
ASC030	25X25	20	57	SCATOLA
ASC031	46X46	10	78	SCATOLA

## CALZE ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM (ØxH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	IMBALLO
ASC032	7,6X122	15	85	SCATOLA
ASC032-40	7,6X122	40	220	SCATOLA

## ROTOLE ASSORBITORI

CODICE	DIMENSIONI IN CM (ØxH)	PEZZI PER BOX	POTERE ASSORBENTE LT PER BOX	IMBALLO
ASC034	81X4500	1	228	IN POLIETILENE
ASC035	41X4500	2	228	SCATOLA DISPENSER

## SISTEMI DI PROTEZIONE E SICUREZZA AMBIENTALE

### SISTEMA ASSORBENZA TUCANO

## NUOVO SISTEMA ASSORBENTE TUCANO

ARTICOLO  
**KIT200U**

**KIT CARRELLO TUCANO PER SISTEMA ASSORBENTE + SCOPA E PALETTA MAGNETICA**

KIT COMPOSTO DA MATERIALE ASSORBENTE ALTAMENTE RICICLABILE E CARRELLO SETACCIATORE ATTREZZATO

NUOVO CONCETTO DI PULIZIA TUTTO-IN-UNO

Il Toucan Pack è un carrello mobile tutto-in-uno, che stocca, distribuisce e ricicla il suo assorbente Fibercan+®. Permette ai professionisti di rispondere in modo efficace ed economico ai problemi di sversamenti nelle officine.

LIQ-LOCK ABSORBENT TECHNOLOGY

Grazie alla sua struttura microalveolare, il Fibercan+ incapsula i liquidi per separarli dall'assorbente riutilizzabile mediante un sistema di setacciatura.



Portello rimovibile per assorbitore

Sistema di setacciatura

Tutti gli strumenti a portata di mano

Recupero dei rifiuti

**NB** SISTEMA 8 VOLTE PIÙ ECONOMICO DI UN NORMALE POLVERE ASSORBENTE



**DIMENSIONI**  
1100x796x651 mm (LxPxH)

## ARTICOLO FIBERCAN+ DUS200

CODICE	IMBALLO	PESO IN KG	POTERE ASSORBENTE PER SACCO IN LT
DUS200	SACCO	9,2	30

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Assorbimento istantaneo  
Non lascia pellicole di grasso  
Ignifugo  
PH neutro  
Riciclabile fino a saturazione  
Perfetto su tutti i tipi di Idrocarburi



8 VOLTE PIÙ EFFICIENTE



ECO-FRIENDLY



ASSORBENZA Istantanea



RIUTILIZZABILE FINO A SATURAZIONE



## ARTICOLO KIT PANNI ASSORBENTI PER KIT200U

**KIR200U**  
60 PANNI UNIVERSALI

**DIMENSIONI**  
41x46 cm



# KIT PRONTO INTERVENTO

DISPONIBILI NELLA VERSIONE OLI, UNIVERSALI, CHIMICI

## CARRELLATO



120 LT

240 LT

360 LT

## IN BORSA E VALIGETTA



## TAPPETI COPRITOMBINO GREEN MAT



Il tappeto copritombino di sicurezza è utilizzato per prevenire infiltrazioni, facile da usare in emergenza, basta stenderlo direttamente sul tombino. Costruito in PVC e polimeri pregiati resistente e flessibile, aderisce perfettamente al suolo anche quando questo si presenta imperfetto, granuloso e con screpolature. È resistente all'acqua, agli idrocarburi e ai più aggressivi componenti chimici. Il tappeto è praticamente eterno: dopo l'uso è sufficiente lavarlo ed è di nuovo pronto all'uso e disponibile in sei diverse misure.

CODICE	DIMENSIONI IN CM (LxPxH)	SPESSORE IN CM	PZ PER BOX
TGM001	46X46	1,3	1
TGM001/8		0,8	
TGM002	61X61	1,3	
TGM002/8		0,8	
TGM003	91X91	1,3	
TGM004	120X120	1,3	



# ARMADI PER CONTENIMENTO D.P.I.

## ARMADI COMPONENTI

Armadi componibili per contenimento dispositivi di protezione individuale realizzati in lamiera di acciaio al carbonio P02 spessore 10/10, pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, verniciatura in epossipoliestere colore rosso RAL3000 e cottura in galleria termica 180°.

Dotato con ripiani regolabili in altezza, spigolo arrotondato, robuste cerniere in zama spessore 6 mm, piedini regolabili, serratura ergonomica in plastica e alluminio con doppia chiave completa di chiusura ad asta con carter copriaste antimanomissione.

I nostri armadi vengono forniti smontati in un robusto imballo posizionato su bancale singolo.

Il montaggio è rapido e semplice, grazie al manuale istruzioni contenuto in ogni kit.

Costruito a regola d'arte in risposta alle normative vigenti. Etichettatura di sicurezza come disposizioni della normativa vigente.

## ARM005B

PRINCIPALI CARATTERISTICHE  
2 ANTE CIECHE.  
3 RIPIANI (KG.100).  
DIMENSIONI  
1075x500x1850 MM (LxPxH)



## ARM007B

PRINCIPALI CARATTERISTICHE  
2 ANTE.  
CON VETRO FRANGIBILE.  
3 RIPIANI (KG.100).  
DIMENSIONI  
1075x500x1850 MM (LxPxH)



## ARM009B

PRINCIPALI CARATTERISTICHE  
1 ANTA.  
CON VETRO FRANGIBILE.  
3 RIPIANI (KG.100).  
DIMENSIONI  
575x500x1850 MM (LxPxH)



## ARM012B

PRINCIPALI CARATTERISTICHE  
2 ANTE.  
CON VETRO FRANGIBILE.  
2 RIPIANI (KG.100).  
DIMENSIONI  
11075x500x1100 MM (LxPxH)



## ARM014B

PRINCIPALI CARATTERISTICHE  
1 ANTA.  
CON VETRO FRANGIBILE.  
2 RIPIANI (KG.100).  
2 APPENDIABILI.  
DIMENSIONI  
575x500x1100 MM (LxPxH)



FORNITI SMONTATI  
CORREDATI DI KIT ACCESSORI  
CON MANUALE ISTRUZIONI  
CONTENUTO IN OGNI CONFEZIONE



## DEF043

Teca per contenimento defibrillatore da esterno e interno realizzata in lamiera di acciaio al carbonio elettro zincato, verniciatura a polvere di poliestere alta resistenza agli agenti atmosferici spigoli arrotondati 1 anta a battente con chiusura a maniglia e accessorio per sigillo plastico o metallico con foro ridotto al fine di evitare l'inserimento di lucchetti e impedire il prelievo del defibrillatore in situazione di emergenza. Dotato di vetro in plexiglass guarnizione in gomma su battuta 2 robuste cerniere in zama verniciata Adesivo di identificazione AED (incluso) Fori per applicazione a parete o su totem.

## DEF043A

Teca con allarme e illuminazione interna crepuscolare.

## DEF043TA

Teca con allarme e illuminazione interna crepuscolare.

Termoregolatore e ventola per estrazione aria.

Attivazione automatica resistenza riscaldante con range 5-20 gradi C°.

Attivazione automatica della ventola di estrazione e ricircolo a superamento di 40 gradi C°.

Lampeggiamento LED rossi quando la temperatura interna è fuori dal range 5-40 gradi C°.

## ACCESSORI CORRELATI

### ARTICOLO PIA043

Piantana per DEF043 adatta per applicazione interna e esterna. Completa di fori di fissaggio a pavimento e coperchio posteriore per passaggio cavi.

### ARTICOLO TECA PER DEFIBRILLATORE

#### DIMENSIONE:

480x210x420  
mm (LxPxH)

DEF043

PIA043



## ARMADIO PORTA DEFIBRILLATORE

### DEF040 - VERSIONE SOLO ARMADIO

Teca per defibrillatore realizzata in lamiera di acciaio al carbonio P02 zincato. Verniciatura a polvere di epossipoliestere RAL9010 bianco, passaggio in galleria termica 180°, 1 anta finestrata, cerniere con perno zincato apertura 180°, chiusura a sigillo lucchettabile in zama nichelata. La Teca è preforata per attacco a parete e su apposita piantana.

### DEF040A - CON ALLARME ANTIFURTO

Versione con allarme sonoro 100db magnetico e sistema di inserimento e disinserimento tramite telecomando.

Peso 6 kg - Dimensioni 452x425x160 mm (LxPxH).

### DEF040AP - CON ALLARME PLUS

Versione con allarme con batteria al piombo alta durata (10 ore autonomia, 4 anni standby).

Chiave attivazione elettronica.

## PIANTANA

### PER DEF040

### PIA040

Realizzata in lamiera di acciaio al carbonio P02 zincato. Verniciatura a polvere. Con predisposizione di fori per fissaggio a pavimento.

Dimensioni 278x144x1000 mm (LxPxH).

### PIA041

Versione per DEF041 colore giallo

## ARMADIO PORTA DEFIBRILLATORE

### PER ESTERNI

### DEF041 - VERSIONE SOLO ARMADIO

Armadio per defibrillatore da esterno realizzato in acciaio al carbonio P02 spessore 15/10, saldature a tenuta stagna su tutti i lati, guarnizioni in battuta porta a tenuta acqua e polvere. 1 anta finestrata (lastra acrilica trasparente spessore 4mm). Ripiano interno regolabile in altezza con grigliato per ricircolo aria calda. Sistema di fissaggio a parete. Chiusura a scatto con regolazione di tiraggi, possibilità di inserimento lucchetto o sigillo. Dimensione: 425x215x480 mm (LxPxH).

### DEF041T - CON TERMOREGOLATORE

### DEF041TA - CON TERMOREGOLATORE E ALLARME ANTIFURTO

Versione con sistema di termoregolazione e antifurto con sensore magnetico, sirena incorporata da 105dB che si attiva quando avvengono prelievi non autorizzati, alimentato a batteria alcalina da 9V e dotato di un segnalatore di batteria in fase di scarica. Termometro interno con display digitale.



Chiusura



Termometro



Termoregolazione



## UTENSILI STORE

S.P. 231 KM 32,700

C/O COMPLESSO EXECUTIVE CENTER

Cap. 70033 - CORATO (BA) [IT]

Tel. 080 8092250

Mob. 345 16.20.320

info@utensilistore.it

www.utensilistore.it



Distributore ufficiale

**CARVELSRL**  
**.COM**