

COVER-TRUCK

СРАМЛЯО





ALL-WAYS AROUND

COVER-TRUCK

La soluzione universale ad avvolgimento.

Cover-Truck è il sistema di copertura Cramaro® ad avvolgimento modulabile in altezza, adatto a tutti i veicoli per il trasporto di container scarrabili adibiti principalmente alla raccolta di rifiuti urbani o scarti di lavorazione.

Sintesi di efficienza e versatilità, è la soluzione ideale per coprire più container e diverse tipologie di carico durante il trasporto con un unico sistema di copertura installato sulla motrice o sul rimorchio.

The universal rolling solution.

Cover-Truck is the Cramaro® tarpaulin system with height-adjustable rolling technology, suitable for all vehicles transporting hooklift containers mainly used for the collection of urban waste or manufacturing waste. Integrating efficiency and versatility, it is the ideal solution for covering different containers and different types of cargo during transport with a single tarpaulin system installed on the tractor or on the trailer.



AVVOLGIMENTO

ROLLING



ECOLOGIA

ECOLOGY



CONTAINER

CONTAINERS

Copertura modulabile in altezza

Cover-Truck presenta un doppio carrello telescopico ad azionamento elettrico, installato sul telaio del veicolo, che permette di sollevare la copertura in altezza fino a un massimo di circa 4,5 m dal telaio, agevolando così lo svolgimento e l'avvolgimento automatici del telo.

Height-adjustable tarpaulin

Cover-Truck features an electrically operated telescopic double-trolley, installed on the vehicle frame, which allows the cover to be raised to a maximum height of about 4.5 m from the frame, thus facilitating the automatic unwinding and winding of the tarpaulin.



Sicurezza e rapidità di utilizzo

La movimentazione della copertura richiede appena cinque minuti con un unico operatore, che interviene in totale sicurezza da terra tramite telecomando e, ove necessario, con l'ausilio di un'apposita asta per il corretto posizionamento del telo. Un sistema luminoso e acustico di sicurezza segnala quando la copertura è in movimento, o comunque non correttamente ripiegata prima della partenza del veicolo.

Massima efficienza con la rete di PVC

Cover-Truck riduce il rischio di dispersione del carico durante il trasporto. Il telo in rete di PVC rinforzata nei punti più soggetti alle sollecitazioni garantisce un'elevata durata nel tempo e la possibilità di coprire anche carichi irregolari.

Safety and speed of use

Handling the tarpaulin takes just five minutes with a single operator, who intervenes by remote control in total safety from the ground and, when necessary, with the aid of a special rod for the correct positioning of the tarp. Luminous and acoustic safety signals warn when the tarpaulin system is in motion, or in any case not correctly folded before the vehicle moves.

Maximum efficiency with PVC mesh

Cover-Truck reduces the risk of cargo loss during transport. The PVC mesh tarpaulin, which is reinforced in the most stressed areas, retains its strength over time and fits even irregular loads.



Struttura robusta e durabilità

La struttura a doppio carrello di **Cover-Truck** è stata progettata per garantire una maggiore resistenza alle vibrazioni e alle sollecitazioni del vento, anche quando il braccio telescopico è alla sua massima estensione. Questo conferisce a **Cover-Truck** caratteristiche di robustezza, stabilità e durabilità uniche.

Facilità di installazione e di manutenzione

Cover-Truck è una soluzione versatile e di facile installazione grazie al sistema *Easy Fit* a staffe regolabili. L'ausilio di componentistica elettromeccanica di fattura robusta ne garantisce inoltre una manutenzione facile, intuitiva e ridotta.

Robust construction and durability

The double-trolley structure of **Cover-Truck** has been designed to provide high resistance to vibration and wind stress, even when the telescopic arm is at its maximum extension. This feature makes **Cover-Truck** uniquely strong, stable, and durable.

Ease of installation and maintenance

Cover-Truck is a versatile and easy-to-install solution thanks to the *Easy Fit* system with adjustable brackets. The use of robust electromechanical components also guarantees easy, intuitive and reduced maintenance.



CRAMARO
RETRACTABLE AWNINGS
cramarogroup.com

CRAMARO
RETRACTABLE AWNINGS
cramarogroup.com

I vantaggi



Sicuro:
movimentazione da terra e sistema luminoso e acustico di sicurezza



Pratico:
sistema di facile installazione, utilizzo e manutenzione



Efficiente:
un unico sistema di copertura per più container



Economico:
costi di manutenzione ridotti



Veloce:
apertura e chiusura in 5 minuti

Advantages

Safe:
handling from the ground and light and acoustic warning system

Practical:
easy to install, use and maintain

Efficient:
one tarpaulin system for different containers

Economical:
low maintenance costs

Fast:
opening and closing in 5 minutes

Movimentazione:
elettrica (12 V o 24 V)

Accessori di controllo:
telecomando

Telo:
rete di PVC

Operation mode:
electrical (12 V or 24 V)

Control accessories:
remote control

Tarpaulin:
PVC mesh



cramarogroup.com



**CRAMARO TARPAULIN
SYSTEMS S.r.l.**

Via Quari Destra 71/G
37044 Cologne Veneta (VR)
Italy
t. +39 0442 411688
info@cramaro.com
www.cramaro.it



Azienda con sistema di gestione
qualità certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015

Company with certified quality
management system according
to UNI EN ISO 9001:2015

CRAMARO FRANCE s.a.r.l.
Route de la Ferté Alais - RN191
Lieu-dit "Le Bas des Roches"
91150 Morigny Champigny
France
t. +33 1 69 78 18 48
infofrance@cramaro.com
www.cramaro.fr

CRAMARO ESPAÑA S.L.U.
Pol. Ind. El Oliveral
Carrer K, 4 - Nave 2C
46394 Ribarroja del Turia (Valencia)
España
t. +34 96 19 20 69 9
infoespana@cramaro.com
www.cramaro.es

**CRAMARO DEUTSCHLAND
GmbH**
Halskestraße 29
47877 Willich
Deutschland
t. +49 2154 95400 0
infodeutschland@cramaro.com
www.cramaro.de



ALL-WAYS AROUND