



**AMCO  
LES  
ESCAMOTABLES**



# RB50-C50-FP

ROAD BLOCKER ESCAMOTABLE

Longueur : jusqu'à 6 m

Le roadblocker **RB50-C50-FP** dispose d'une face avant souple et d'un haut niveau de résistance. Stoppe un véhicule de **7,5t lancé à 48 km/h**

## ROADBLOCKER AUTOMATIQUE ESCAMOTABLE **RÉSISTANCE 7T5 À 48KM/H** TRÈS FAIBLE PROFONDEUR DE SCCELLEMENT



**RÉSISTANCE - 723 000 Joules**



**CRASH TEST NUMÉRIQUE**  
Stoppe un véhicule de 7,5 tonnes à 48 km/h



**FAIBLE PROFONDEUR**  
Profondeur de scellement de 20 cm



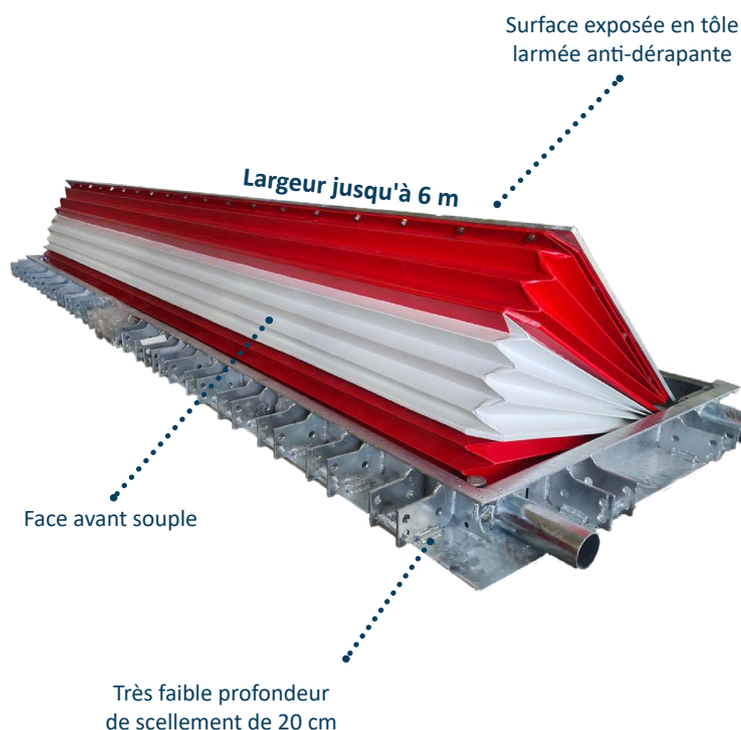
**RAPIDITÉ DE POSE**  
Pose et scellement en moins de 48h, sans travaux préparatoires



**MAINTENANCE RÉDUITE & SIMPLIFIÉE**  
Grâce à une motorisation hydraulique déportée



**CONNECTÉE**  
Possibilité de supervision et pilotage à distance



# RB50-C50-FP

## CERTIFICATION

Résistance certifiée par crash test numérique réalisé par un organisme indépendant agréé COFRAC :



7,5t à 48 km/h

## ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

### Sécurité & visibilité

- Bandeaux LEDs en face avant
- Potelets feux signalisation
- Détection de présence sur boucle magnétique
- Manœuvre de secours : descente par gravité en cas de coupure de courant (EV NO)
- Pompe hydraulique manuelle pour manœuvrer l'obstacle sans courant

### Personnalisation

- Huile grand froid
- Batterie de secours descente en cas de coupure de courant
- Batteries de secours pour déclenchement E F O en cas de coupure de courant
- Fin de course haut

## INSTALLATION

- Kit de pose comprenant un jeu de suspente
- Module technique (coffret de pilotage + pompe)
- Pied acier pour pose sans suspentes



## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Roadblocker escamotable automatique de sécurité hauteur 50 cm, largeur jusqu'à 6 m, par modules de 1m
- Fonctionnement intensif jusqu'à 3000 manœuvres/jour
- Motorisation hydraulique déportée
- Très faible profondeur de scellement
- Acier haute forte épaisseur
- Chassis traité anti corrosion
- Face supérieure en tôle larmée anti-dérapante
- Huile hydraulique biodégradable à faible variation de viscosité

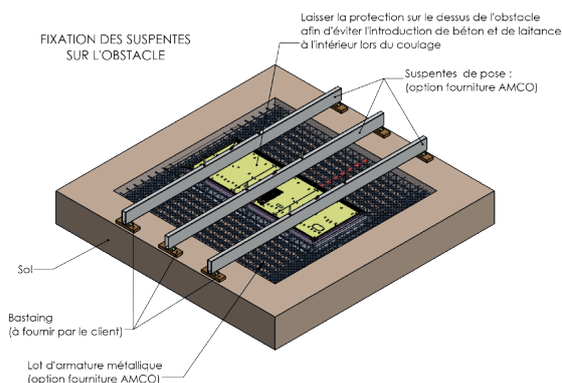
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	230 V
Consommation	2000 W
Motorisation	Hydraulique déportée
Résistance	723 000 Joules
Temps de manœuvre	Ajustable de 4 à 6 sec*
MCFB (nombre de cycles)	3 000 000**
MTBF (heures)	25 000
MTTR (min)	30
Largeurs	2- 3- 4- 5-6m
En cas de coupure de courant	Bloqué dans sa position (EV NF)
Conduits fournis en standard	15 m de canalisation hydraulique, distance sup sur étude
Peinture / finition	RAL 3001 + 9010
Température d'utilisation	- 20°C + 50°C
IP composants	66/67

\* selon conditions de test

\*\*sous réserve du respect des préconisations de maintenance et d'entretien

## MODE OPÉRATEUR DE POSE



# RB50-C50-FP



## TOTEM TECHNIQUE DE COMMANDES

Entièrement modulable, option écran visualisation de la borne en direct

## ACCESSOIRES

### PLATINE DE GESTION ONE-C

- Mise à jour et SAV facile et rapide (plug & play)
- Sauvegarde des paramètres et données en cas de remplacement
- Configurable en TCP/IP
- Norme ISO 13849-1



### SIGNALISATION : BOITIERS FEUX

Boîtier aluminium anti-vandalisme équipé d'une paire de feux à LEDs (Rouge fixe et Orange)



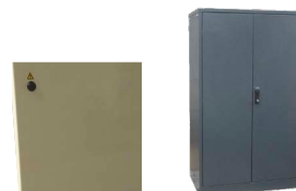
### TOTEMS TECHNIQUES

Gamme de totems modulables pour intégration de contrôle d'accès : LAPI, lecteur de badge, interphonie, écran de visionnage borne



### ARMOIRES ET COFFRETS

Armoires conçues pour l'intégration d'un coffret de gestion et d'une centrale hydraulique





**LA  
BARRIÈRE  
AUTOMATIQUE**



**AMCO  
LES  
ESCAMOTABLES**