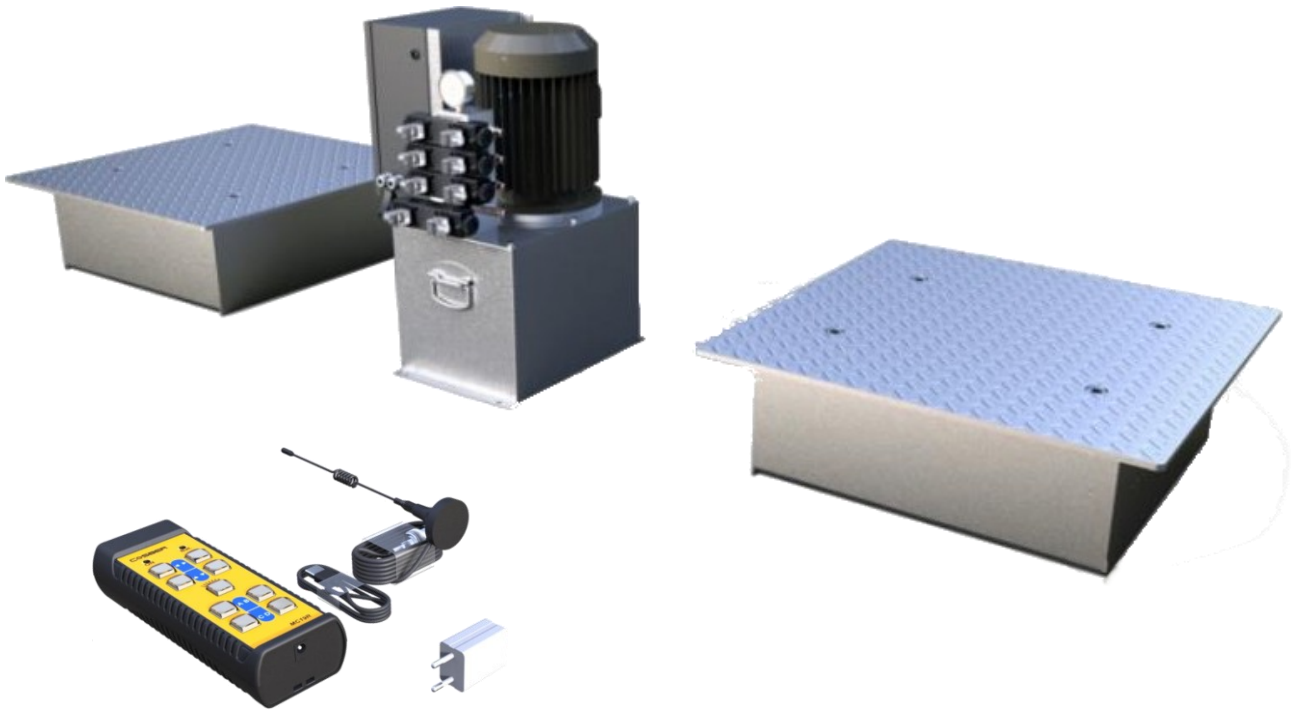


# COSBER



## FICHE INFO

Détecteur de jeu de camions  
Série C-COSBER



## Détecteur de jeu Tuck série COSBER C-PDT

C-fait référence à la série de modèles de différents tests de jeu conjoints qui répondent aux exigences de différentes organisations de test.

Les options de configuration individuelles, en raison de leur structure modulaire, permettent une configuration selon les idées et attentes de chaque client.

Tous les testeurs conjoints se conforment à la directive européenne 2014/45/UE.

## DÉTECTEUR DE JEU

### DESCRIPTION:

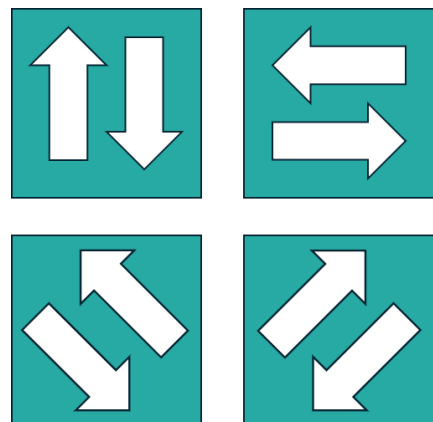
- Établi d'essai galvanisé à chaud
- Conception robuste et simple
- Conception à faible usure et facile d'entretien
- Toutes les pièces mobiles sont équipées de graisseurs
- Télécommande sans fil pratique avec lampe LED intégrée
- Séquence de test multidirectionnelle
- Ça correspond à toutes les bases courantes
- Un centrage automatique optionnel selon la séquence de test
- Des plateaux intégrés disponibles en option pour la construction standard (plaques d'essai au-dessus du sol) ou la construction au niveau du sol (plaques d'essai sous le plancher)
- Des ensembles de tuyaux hydrauliques disponibles en option de différentes longueurs.



Construction robuste



Unité hydraulique

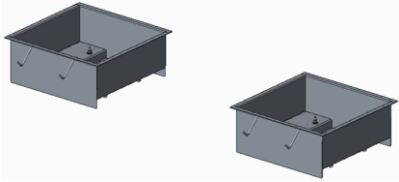
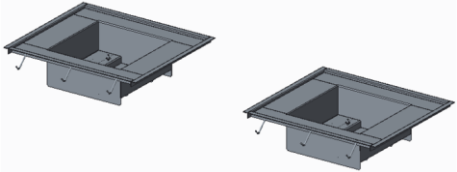


8 instructions d'essai

## SPÉCIFICATIONS:

Modèle	C-PD72	C-PD72 XL
Charge de dépassement / essieu max	18000 kg	
Charge maximale sur roues	9000 kg	
Max. Force	30 kN	
Trajectoire de déplacement de la plaque d'essai	100 mm	
Vitesse d'essai	5 – 15 cm/s	
Huile hydraulique requise	30 litres HLP46	
Pression maximale de fonctionnement	120 bars	
Dimensions de la plaque d'essai (LxLxH)	750 x 750 x 14 mm	750 x 900 x 16 mm
Dimensions de l'unité de transmission (LxLxH)	590 x 590 x 215 mm	
Fondation des dimensions (LxLxH)	610 x 610 x 250 mm	
Dimensions de l'unité hydraulique (LxLxH)	550 x 510 x 700 mm	
Puissance	4,0 kW	
Alimentation électrique	AC 3Ph x 400V / 50 Hz	
Poids net / brut	620 / 680 kg	640 / 700 kg

## OPTIONS

Description	Image
Plateaux intégrés pour la construction standard (Plaques d'essai en surface)	
Plateaux encastrés pour la construction au niveau du sol (Plaques d'essai sous le plancher)	
Ensemble de tuyaux hydraulique 4x2m	
Ensemble de tuyau hydraulique 4x5m	
Ensemble de tuyau hydraulique 4x8m	

