



# JOSAM cab bench

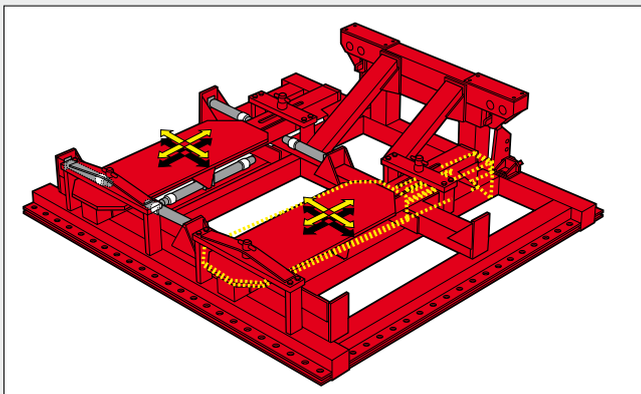
L'équipement le plus efficace pour le redressage et la réparation des cabines poids lourds endommagées.



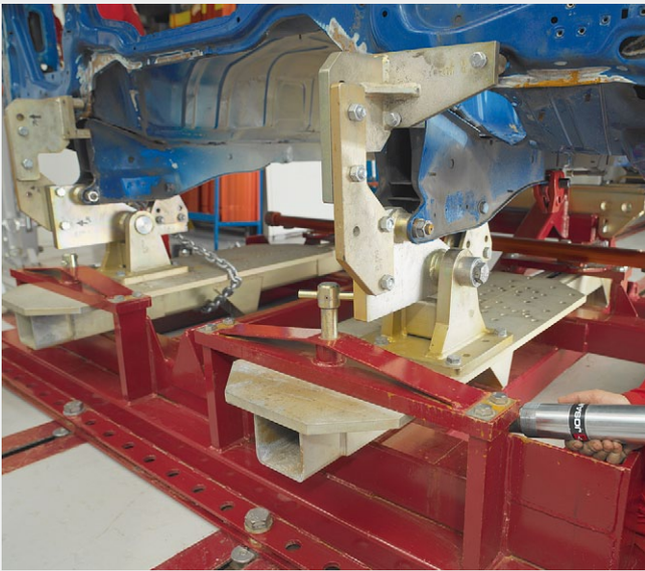
Un banc de redressage stable et robuste qui facilite le travail. Les ferrures amovibles facilitent l'ancrage des cabines endommagées. La base de la cabine est redressée à ses dimensions d'origine à l'aide d'hydraulique.

Des kits de montage sont disponibles pour une soixantaine de modèles différents des marques MERCEDES, MAN, IVECO, RENAULT, SCANIA, VOLVO, DAF, FORD et HINO.

Les structures verticales et les sections de toîts sont redressées avec les chariots JOSAM équipés de consoles, poutres rallongées et outils spéciaux.



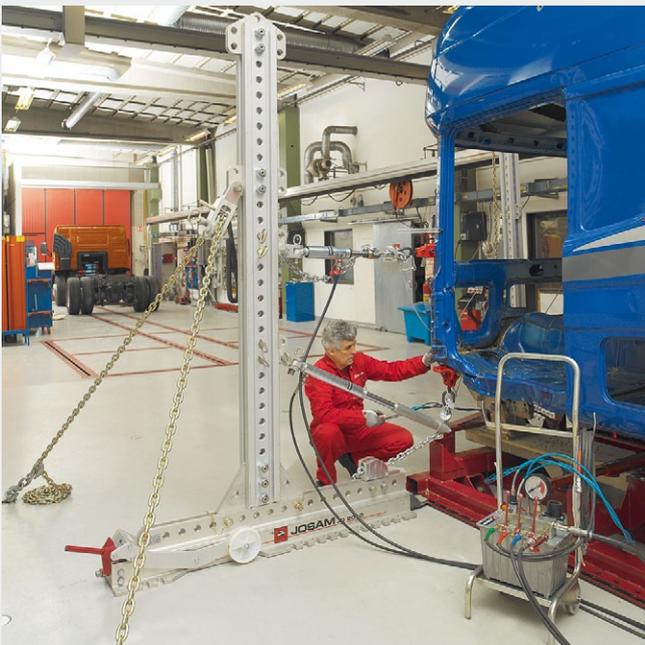
Est composé d'une base universelle qui se positionne sur l'infrastructure encastrée dans le sol de l'atelier (JOATP151). Les éléments amovibles peuvent exécuter des mouvements avants/arrières et latéraux, ce qui permet d'atteindre les points de fixation même d'une cabine très endommagée. La base de la cabine peut être poussée et tirée dans sa position correcte à l'aide de deux vérins hydrauliques amovibles et fixations spéciales.



La cabine est ancrée sur quatre points de fixation à l'aide de montages spécifiques. Les fixations avant sont placées sur des gabarits amovibles et positionnées à l'aide de vérins hydrauliques. Les orifices d'alignement indiquent la bonne position.



Même les fixations arrière sont amovibles ce qui permet de redresser une cabine vrillée. La cabine est redressée de manière à ce que la poutre de fixation soit de niveau avec le banc.



Le montant est redressé avec des vérins de tractions et de pression qui sont montés sur les consoles de la poutre verticale de redressement. La photo montre une traction « vecteur » où la cabine est redressée en même temps que le montant de porte.



La tour de redressement en aluminium JOSAM s'adapte sur le banc ainsi que des outils de redressement en option. Notre système de mesure laser « JOSAM cabaligner » se positionne directement sur la cabine et est utilisé pour la mesure de contrôle.

Distribué par:

Fabricant:



**JOSAM**<sup>®</sup>

Box 419 ■ SE-701 48 ÖREBRO ■ Suède  
Tél.: +46 19 30 40 00 ■ Fax +46 19 32 03 16  
E-mail: info@josam.se ■ Internet: www.josam.se