



SÖRENSEN

Uplifting performance.

HAYON RÉTRACTABLE SÖRENSEN AVEC CAPACITÉ DE CHARGE DE 1.500 KG

X4UAM 1502



SÖRENSEN

Uplifting performance.

Hayon rétractable léger avec une capacité de charge de 1.500 kg

Hayon rétractable à 4 vérins avec une capacité de charge de 1.500 kg pour une distance de charge de 750 mm. Hayon montable sur les poids lourds jusqu'à 18t pour un poids propre à partir de 430kg.

Montage simple et rapide

Grâce à la construction avec corps d'essieu et aux rails de support en aluminium prémontés en usine, le montage du X4UAM 1502 est particulièrement rapide et simple.

Hayon élévateur à 4 vérins avec une disposition innovante des vérins - l'un au-dessus de l'autre. Cette construction unique permet d'une part de mieux protéger les vérins contre d'éventuels dommages dus aux chocs et, d'autre part, permet d'avoir plus d'espace pour les feux arrière du véhicule et le timon de la remorque. Le design In Line réduit les forces de flexion et de torsion, ce qui permet d'utiliser le matériel sans perte de stabilité et de performance.

Disponible pour tous les véhicules

Le X4UAM 1502 est disponible pour tous les véhicules courants jusqu'à 16t de poids autorisé.

Nous nous ferons un plaisir de vérifier la configuration de montage pour votre véhicule individuel.



Description du produit

Mécanisme de levage

- Mécanisme de levage revêtu par cataphorèse et par poudre (RAL 9005, noir), plaques de maintien pre-soudées au montage, à visser sur le châssis du véhicule.
- Vérins superposés avec des tiges à vérins nitrurées, rallonges vissables et réglables en hauteur ainsi que des axes sans entretien



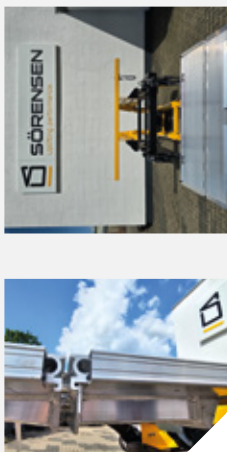
Commande

- Possibilités de commande: Panneau de commande, commande manuelle, commande au pied, commande radio (à combiner individuellement)
- Commande d'urgence intuitive en série



Plateforme

- Capteur de plateforme interne protégé contre les coups, les chocs et les intempéries
- Hauteurs de plateforme 1515 mm ou 1715 mm, différentes dimensions de la partie fixe et de la partie pliable de la plateforme sont disponibles
- L'extension et la rétraction de la plateforme se fait par un engrenage à pignon/crémaillère entraînée par un moteur hydraulique
- Plateforme en aluminium, dépliable manuellement



Spécifications techniques

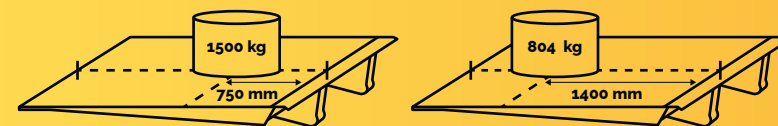
Désignation du produit	Capacité de charge en kg	Hydraulique de levage	Poids propre à partir de kg*	Distance de charge en mm	Montage Boule d'attelage	Poids admissible total
X4UAM 1502	1500 2 x vérins de levage / 2 x vérins d'inclinaison		430	750	Pas possible	jusqu'à 18t

Dimensions

Désignation du produit	Hauteur de la plateforme en mm (Dimensions spéciales)	Longueurs des bras de levage en mm	Hauteur de chargement maximale à vide en mm	Hauteur de chargement minimale en charge en mm	Décalage de la plateforme en mm
X4UAM 1502	1515 / 1715	750 / 825	1400	variable	X4UAM 1502 1290 LF

Lastdiagramm

a (mm)	Q (kg)
à 750	1500
à 1000	1125
à 1400	804
à 1900	592



VOS INTERLOCUTEURS

Contact
F. +33 (0) 6 76 55 48 69
M. codyvaillant@soerensen.de

Sørensen Hydraulik GmbH
Osterrade 3 · D-21031 Hamburg

www.soerensen.de/fr

SÖRENSEN
Uplifting performance.

