

Palonnier-écarteur Modulift

Informations du produit



Le palonnier-écarteur modulable est la solution idéale pour la plupart des besoins en levage – à usage multiple et économique.

Le palonnier-écarteur Modulift MOD 6 a une capacité allant jusqu'à 6 tonnes. Longueur maximale de 3,6m à 4,5m avec réduction de la capacité.

Le palonnier-écarteur Modulift MOD 12 a une capacité allant jusqu'à 12 tonnes. Longueur maximale de 4,75m à 6,5m avec réduction de la capacité.

Le palonnier-écarteur Modulift MOD 24 a une capacité allant jusqu'à 24 tonnes. Longueur maximale de 5m à 6,5m avec réduction de la capacité.

Le palonnier-écarteur Modulift MOD 34 a une capacité allant jusqu'à 34 tonnes pour une longueur de 6m. Longueur maximale 10m avec réduction de la capacité.

Le palonnier-écarteur Modulift MOD 50 a une capacité allant jusqu'à 50 tonnes. Longueur maximale de 8m à 13m avec réduction de la capacité.

Le palonnier-écarteur Modulift MOD 70 a une capacité allant jusqu'à 70 tonnes. Longueur maximale de 10,5m à 14m avec réduction de la capacité. Le palonnier-écarteur Modulift MOD 70H a une capacité allant jusqu'à 100 tonnes. Longueur maximale de 8,5m à 14m avec réduction de la capacité.

La configuration modulable et interchangeable des composants permet aux écarteurs Modulift d'être réutilisés pour d'autres levages. Conçue par les ingénieurs de Modulift et fabriquée dans leurs propres installations, la gamme Modulift est leader sur le marché des palonniers-écarteurs modulables.

Configuration du palonnier-écarteur

Tous les palonniers-écarteurs Modulift sont composés d'une paire d'unités d'extrémité et d'une paire de pièces de liaison. Il est possible d'ajouter des entretoises afin de faire varier la portée de l'ensemble simplement en les boulonnant entre les pièces d'extrémité. On peut obtenir de nouvelles solutions de levage sans avoir à réinvestir dans un écarteur complet. Si vous avez besoin d'aide pour configurer votre palonnier-écarteur, n'hésitez pas à nous contacter.

Marquage: Marqué CE

Finition: jaune RAL 1028 (d'autres couleurs sont disponibles sur demande).

Partie	MOD 6 longueur m	MOD 6 poids kg	MOD 12 longueur m	MOD 12 poids kg	MOD 24 longueur m	MOD 24 poids kg	MOD 34 longueur m	MOD 34 poids kg
item	0,1	2,0	0,3	6,0	0,5	16	0,5	20
item	0,2	2,7	0,5	8,0	1,0	24	1,0	31
item	0,3	3,4	0,8	11,0	2,0	41	2,0	51
item	0,6	5,4	1,0	14,0	-	-	-	-
item	1,0	8,1	1,5	19,0	-	-	-	-
end unit (x2)	0,2	3,0	0,3	6,0	0,5	16	0,5	23
drop link (x2)	0,0	0,6	0,0	1,5	0,0	4	0,0	4
upper shackle (x2)	0,0	1,1	0,0	2,5	0,0	8	0,0	14
lower shackle (x2)	0,0	0,7	0,0	1,5	0,0	5	0,0	8
length min-max [m]	0,4 - 2,5	0,4 - 2,5	0,5 - 4	0,5 - 4	1 - 6	1 - 6	1 - 8	1 - 8
upper shackle	4,75 t	4,75 t	8,5 t	8,5 t	17 t	17 t	25 t	25 t
lower shackle	3,25 t	3,25 t	6,5 t	6,5 t	12 t	12 t	17 t	17 t
torque [Nm]	60	60	90	90	150	150	150	150
wrench width [mm]	17	17	19	19	30	30	30	30