



Palonnier réglable Caldwell Dura-Lite Modèle 416

Informations du produit



CONSULTEZ NOS CONSEILLERS POUR PLUS DE DÉTAILS TECHNIQUES

Le **modèle 416 Dura-Lite™** est un palonnier de levage et d'écartement réglable fabriqué à partir de matériaux composites polymères renforcés de fibres. Il offre une solution de levage légère et non conductrice pour les environnements où la résistance à la corrosion et la facilité de manutention sont essentielles.

Utilisations recommandées :

- Environnements corrosifs ou humides où la corrosion de l'acier constitue un enjeu
- Applications nécessitant un palonnier plus léger pour faciliter la manipulation

Avantages du produit :

- La construction en composite polymère renforcé de fibres réduit le poids et les risques de corrosion
- Le matériau non conducteur permet une utilisation à proximité de risques électriques
- La conception réglable s'adapte à différentes configurations de levage et d'écartement
- La catégorie de conception B et la classe de service 4 conviennent aux cycles d'utilisation exigeants

Conforme à la norme ASME B30.20.

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme

Norme: ASME B30.20



Palonnier réglable Caldwell Dura-Lite Modèle 416

Dessin technique

Données techniques

CMU tonne(s)	Longueur po	Headroom mm	Poids lb
0,25	12-24	342,9	7,01
0,25	24-36	342,9	8,99
0,25	36-48	342,9	11
0,25	48-72	419,1	27,01
0,25	72-96	419,1	31,99
0,25	96-120	469,9	74,01
0,25	120-144	469,9	86,99
0,25	144-168	469,9	100,99
0,5	12-24	353,06	8,99
0,5	24-36	353,06	10,01
0,5	36-48	378,46	14
0,5	48-72	429,26	30
0,5	72-96	480,06	64
0,5	96-120	480,06	80,01
1	12-24	518,16	14
1	24-36	518,16	16,01
1	36-48	568,96	22,99
1	48-72	619,76	60,01
1	72-96	645,16	72
2	12-24	596,9	19
2	24-36	647,7	25
2	36-48	698,5	45
2	48-72	698,5	67,99
3	12-24	673,1	22
3	24-36	673,1	25
3	36-48	723,9	45