



PALAN ELECTRIQUE A CROCHET - XSHH



Robuste, léger et fiable, le palan électrique à crochet XSHH ONYX est conçu pour un levage vertical et une translation en charge. Silencieux et performant il est idéal pour votre atelier ou ligne de production. Il dispose d'une boîte à bouton filaire (en option radio commande). Hauteur de levée standard 3 mètres (autres longueurs sur mesure disponible sur simple demande)

Merci de consulter un technico-commercial Corderie Dor pour toutes demandes complémentaires

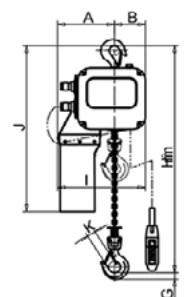
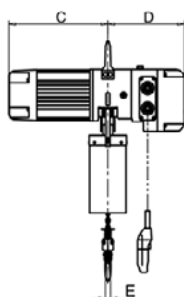


REF : 61051



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 0,25t à 5t
- **Type** : Électrique à chaîne
- **Alimentation** : 380V/400V
- **Longueur de chaîne levage (standard)** : 3M (autres longueurs sur demande)
- **Classe d'utilisation (FEM)** : 2m/M5 ou 1m/MA (selon modèle)
- **Option** : Boîte à bouton radio commandée
- **Certificat** : Conformité CE



Modèle	CMU	Nombre de brins	Vitesse de levage	Chaîne de levage	Puissance moteur chariot	Poids net
	kg		m/min	mm	Kw	kg
1 vitesse	250	1	7,0	5x15	0,9	44
2 vitesses			7.0/2.3		0,9/0,3	52
1 vitesse	500	1	7,6	6.3x19	0,9	46
2 vitesses			7.6/2.5		0,9/0,3	54
1 vitesse	1000	1	5	8x24	1,1	50
2 vitesses			5/1.7		1,1/0,37	62
1 vitesse	2000	2	2,5	8x24	1,1	60
2 vitesses			2.5/0.9		1,1/0,37	73
1 vitesse	2000	1	6,6	10x30	3,6	100
2 vitesses			6.6/2.2		3,6/1,2	122
1 vitesse	3000	1	6	11.2x34	3,6	102
2 vitesses			6/2		3,6/1,2	124
1 vitesse	5000	2	3	11.2x34	3,6	124
2 vitesses			3/1		3,6/1,2	146

Modèle	CMU	Dimensions									
		H	A	B	C	D	E	G	I	J	K
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
1 vitesse	250	402	190	102	302	307	18	22	292	562	27
2 vitesses					334						
1 vitesse	500	443	190	102	302	307	18	22	292	566	27
2 vitesses					334						
1 vitesse	1000	533	190	102	302	307	20	25	292	584	31
2 vitesses					354						
1 vitesse	2000	702	235	57	399	307	25	43	292	658	38
2 vitesses					469						
1 vitesse	2000	633	282	166	399	336	25	43	448	740	38
2 vitesses					469						
1 vitesse	3000	633	282	166	399	336	25	43	448	740	38
2 vitesses					469						
1 vitesse	5000	915	338	110	399	336	35	51	448	829	52
2 vitesses					469						