



PALAN À LEVIER YALE ERGO 360®

Le palan à levier Yale ERGO 360® s'utilise pour des opérations de levage et de tirage. Sa poignée rabattable dans le levier pivotant à 360 degrés permet de gagner en productivité : il est en effet douze fois plus rapide qu'un palan à levier conventionnel. Il contribue également à la réduction des efforts et des risques de blessure des opérateurs.

Merci de consulter un technico-commercial Corderie Dor pour toute longueur de chaîne hors standard.



REF : 60014



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 0,75t à 9t
- **Type** : À levier
- **Longueur de chaîne levage** : 1,5m
- **Option** : Autres longueurs sur demande
- **Certificat** : Conformité CE

Modèle	CMU	Nombre de brins	Dimensions chaîne (d x p)	Course par tour de levier	Effort à pleine charge (levier)	Poids pour course standard (1,5m)
	kg		mm	mm	daN	kg
YaleERGO 360 750	750	1	5,6 x 17,1	27,2	17,3	6,7
YaleERGO 360 1500	1 500	1	7,1 x 21	21,7	26,5	9,6
YaleERGO 360 3000	3 000	1	10 x 28	20,1	36,0	17,2
YaleERGO 360 6000	6 000	2	10 x 28	10,1	38,0	28,6
YaleERGO 360 9000	9 000	3	10 x 28	6,7	46,0	49,5

Modèle	Dimensions														
	A min	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
YaleERGO 360 750	320	20	27	18	327	300	40	81	121	56	105	161	30	120	257
YaleERGO 360 1500	375	26	31	21	327	300	51	96	147	69	110	179	30	120	273
YaleERGO 360 3000	445	37	40	28	377	350	57	123	180	86	121	207	30	120	299
YaleERGO 360 6000	563	45	44	35	377	350	71	162	233	86	121	207	30	120	299
YaleERGO 360 9000	695	68	68	50	377	350	116	199	315	86	121	207	30	120	299

