



## DYNAMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE TYPE 04

Référence AG\_DYM04



### L'ESSENTIEL

- Carter en aluminium
- Classe de protection IP 65
- Écran de navigation facile d'utilisation
- Coefficient de sécurité 5:1
- Conforme à la norme EN12100 et EN13155
- Livré avec coffret synthétique et mode d'emploi
- Existe avec radiocommande (en option)



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG\_DYM04 proposé par MATERIEL-LEVAGE.COM est un dynamomètre électronique permettant de contrôler une charge ou mesurer un effort de traction. La capacité maximale de charge est de 20 tonnes en standard.

Cet équipement de pesée est doté d'un carter en aluminium anodisée et possède une protection électrique IP 65. Il dispose d'un écran de navigation facile à utiliser avec indication en cas de surcharge et boutons ergonomiques.

Ce dynamomètre bénéficie d'une autonomie de la pile d'environ 100 heures (piles standards Alcaline 9V). Les unités de mesures indiquées par l'appareil sont multiples : kg, t, ton, lbs, daN, kN. La marge d'erreur des valeurs affichées est 0,15%.

Ce modèle est conforme aux normes EN12100 et EN13155. Il est livré avec des manilles lyres à visser (EN13889) pour les modèles 2,5t et 5t (en option pour les CMU supérieures). Ce matériel de manutention est livré avec son coffret synthétique, son mode d'emploi et son certificat d'étalonnage. Il existe également avec une radiocommande gérée à distance.

## DÉCLINAISONS

CMU	Manille lyre CMU* (Kg)	Résolution (kg)	Dimensions (mm)							Poids (kg)
			A	B	C	D	E	F	G	
1 250 Kg	1 500	0,5	190	85	54	16	16	142	25	0,7
2 500 Kg	3 250	1	215	85	54	21	25	159	28	1,35
5 000 Kg	6 500	2	232	85	54	27	32	168	32	1,85
10 000 Kg	12 000	5	315	100	59	39	49	203	56	3,6
20 000 Kg	25 000	10	350	126	70	55	70	210	70	7
50 000 Kg	55 000	20	450	165	98	77	98	260	95	17

\*Manilles lyres inclus. En option pour 10 000 Kg, 20 000 Kg et 50 000 Kg

