



Radio Remote Control Systems

# HANITO-13

Dynamomètre électronique



# L'ALTERNATIVE PLUS PRÉCISE

Les dynamomètres électroniques HANITO-13 sont les nouveaux crochet peseurs autonomes par grues, palans et chariots élévateurs.

Son dessin compact et fiable combinée avec la dernière technologie offre une grande précision et fiabilité à tout processus de pesage.



# HANITO-13

### Dynamomètre électronique

Le dynamomètre HANITO-13 a été conçu pour des capacités de 300 Kgs jusqu'à 10.000 Kgs et pour le pesage dans des applications industrielles.

Son format petit et maniable vous donne la possibilité de le déplacer confortablement.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES Hanito-13

Capacité de 300 à 10.000 Kg.

Jusqu'à 8 capacités différentes.

Display avec digits de 25 mm. cristal liquide LCD (n° rouges en option).

Boîtier peint.

Précision:0,05%.

Température travail:  $-10^{\circ}$  à  $+50^{\circ}$ C.

Protection: IP 55. 5 indicateurs d'état.

Arrêt automatique programmable.

Électronique protégée contre les interférences.

Indicateur de Tare, surcharge et batterie faible.

Alimentation batterie rechargeable longue durée.

Livrée complet avec anneau, deux manilles, crochet tournant et chargeur.

CELLULE DE CHARGE: Charge maximale: 150% Charge de rupture: 300%

Capacité	Résolution	Dimensions (mm)				Poids
(Kg)	(Kg)	Α	В	С	D	(Kg)
300	0,1	500	235	370	400	4
500	0,2	500	235	370	400	4
1.000	0,5	500	235	370	400	4,5
2.000	1	550	260	370	400	5
3.200	1	570	265	440	430	5,5
5.000	2	700	330	535	595	11
6.300	2	770	335	535	600	14
10.000	5	840	350	610	710	21

# A B Illura V

# **OPTIONS**

- Télécommande infrarouge pour les fonctions OFF et TARE.
- Télécommande par radio pour les fonctions OFF et TARE.
- En option, il y a les fonctions de somme de mémoire, totalisation et effacement pour la télécommande infrarouge et la télécommande par radio.
- PLUS protection anticalorique.
- Protection antichoc.
- Digits numéros rouges d'haute luminosité.
- Service 24 heures : deux jeux de batteries interchangeables, connecteur rapide.
- Valise pour le crochet de pesage.
- Pre-selection de charge avec commande.
- Indicateur du pic maximum.







