



De 1t à 12.5t



Précision $\pm 0.5\%$



2 x Type C



Ecran intégré 30mm
hauteur digits



ON/OFF, Tare, Unités &
Charge de crête



Télécommande
infrarouge



DESCRIPTION

Le Dynascale est conçu et fabriqué par Tractel®. Le Dynascale est un crochet peseur polyvalent et robuste, utilisé pour diverses opérations de pesage.

Basé sur la mesure par jauges de contrainte de l'allongement, le capteur génère un signal électrique qui est traité et analysé par un microprocesseur intégré, qui transmet l'information à l'écran intégré.

Fourni avec deux manilles en standard, avec un crochet en option, le Dynascale assure une mise en œuvre parfaite dans vos applications.

APPLICATIONS

- Indication de charge
- Test et mesure de force
- Applications de remorquage
- Applications de sécurité et de levage

FONCTIONNALITES

Le Dynascale est un crochet peseur complet et autonome, présentant les fonctions suivantes :

- On/Off
- Tare
- Charge de crête
- Changement unités (kg, daN, lbs)
- Zéro automatique
- Arrêt automatique en cas de non-variation de charge (20 min). Suppression de l'arrêt automatique disponible en option
- Télécommande infrarouge (Off, Tare, Charge de crête, Unités)

ACCESSOIRES

Le Dynascale est compatible avec :

- Crochets à œil
- Crochets tournants



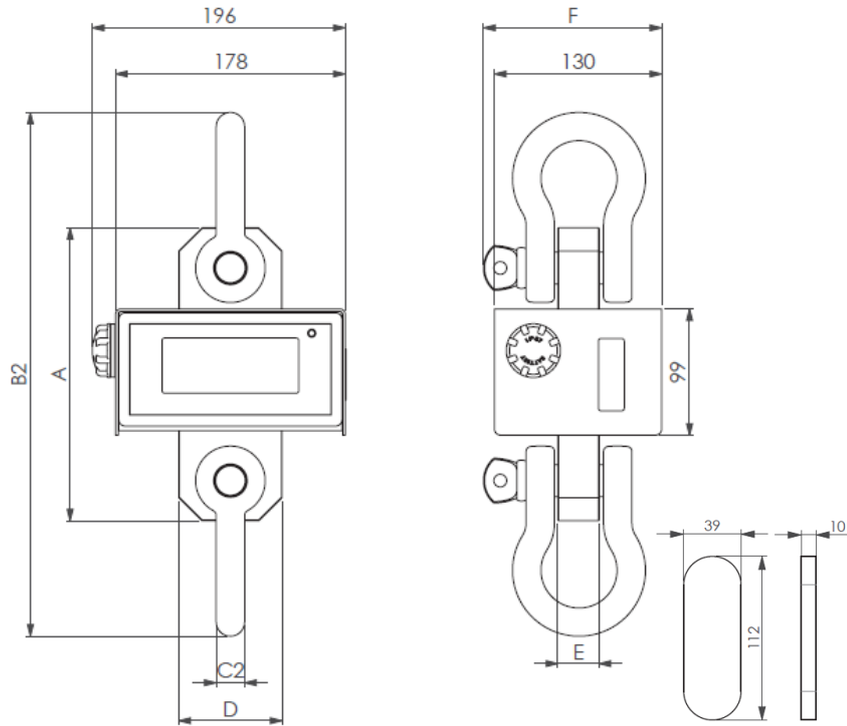
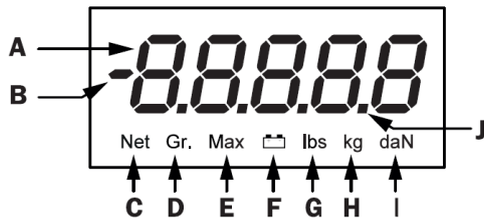
STANDARDS APPLICABLES

Machines : 2006/42/CE
CEM : EN 61326-1 (2013) / IEC 61311 (2007)

CODES

Code	Description	Code EAN
299089	Dynascale 1t (incl. télécommande)	3600232990895
299099	Dynascale 3.2t (incl. télécommande)	3600232990994
299109	Dynascale 6.5t (incl. télécommande)	3600232991090
299119	Dynascale 12.5t (incl. télécommande)	3600232991199
299319	Télécommande infrarouge	3600232993193
299289	Crochet à œil pour Dynascale 1 and 3.2t	3600232992899
299299	Crochet à œil pour Dynascale 6.5t	3600232992998
299309	Crochet à œil pour Dynascale 12.5t	3600232993094

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Letter	Designation
A	Valeur de charge
B	Signe de mesure
C	NET indicateur (valeur nette de la mesure)
D	GROSS indicateur (valeur brute de la mesure)
E	Indicateur de charge de crête
F	Indicateur de batterie
G	Indicateur unité lbs
H	Indicateur unité kg
I	Indicateur unité daN
J	Point décimal

MODELE	Unité	Dynascale 1t	Dynascale 3.2t	Dynascale 6.5t	Dynascale 12.5t	Télécommande infrarouge
Code achat		299089	299099	299109	299119	299319
Capacité maximum CMU	t	1	3.2	6.5	12.5	
Coefficient sécurité		Minimum 4				
Charge minimale		10% de CMU				
Précision	± %	0.5% à 21 °C de l'étendue de mesure				
	± kg	5	16	32.5	62.5	
Résolution	kg	1	2	5	10	
Fréquence de mesure	Hz	3 Hz - 32 Hz en mode "Charge de crête"				
Affichage maxi	%	110% de CMU				
Hauteur digits	mm	30				
Unités		kg / daN / lbs				
Facteur conversion		1kg = 0.98083 daN = 2.20462 lbs				

Autonomie	h	50				
Poids net	kg	2.2	2.2	3	3.8	0.03
Poids incluant manilles	Kg	3.5	3.5	6.3	15.8	
Protection IP		IP 54				IP54
Température de fonctionnement	°C	-20°C à +50°C				
Matériau		Aluminium et acier				Plastique
Type de batteries		2x C				1 x CR2025
Dimensions						
A	mm	189.6	189.6	228.7	277.2	
B2		317	317	409	567.5	
C2		16.5	16.5	22	34.5	
D		43	43	80	80	
E		23	23	32	51	
F		111.5	111.5	138	193.5	