

## DYNAMOMÈTRE CS



CS03RC / CS05RC / CS010RC

### UTILISATION :

Le dynamomètre CS est un instrument de mesure robuste et fiable, spécialement conçu pour les charges élevées. Il offre une précision optimale et une construction durable pour les environnements industriels exigeants. Compact et facile à installer, il garantit une surveillance sûre de votre levage et de vos opérations.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Conception compacte avec affichage éclairé et zone de chargement renforcée.
- Alarme de surcharge.
- Livré avec rapport d'étalonnage.
- Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Livré avec certificat de contrôle, déclaration CE de conformité et mode d'emploi.
- Manilles incluses.



CS020RC / CS030RC / CS050RC

Code avec Radiocommande	Code sans Radiocommande	Capacité	Charge mini	Sensibilité	Poids
-	-	t	Kg	Kg	Kg
CS03RC	CS03	3	18	1	1,7
CS05RC	CS03	5	30	2	3,4
CS010RC	CS03	10	50	5	6,8
CS020RC	-	20	200	10	12,8
CS030RC	-	30	200	10	15,4
CS050RC	-	50	400	20	39,5

## DYNAMOMÈTRE CS

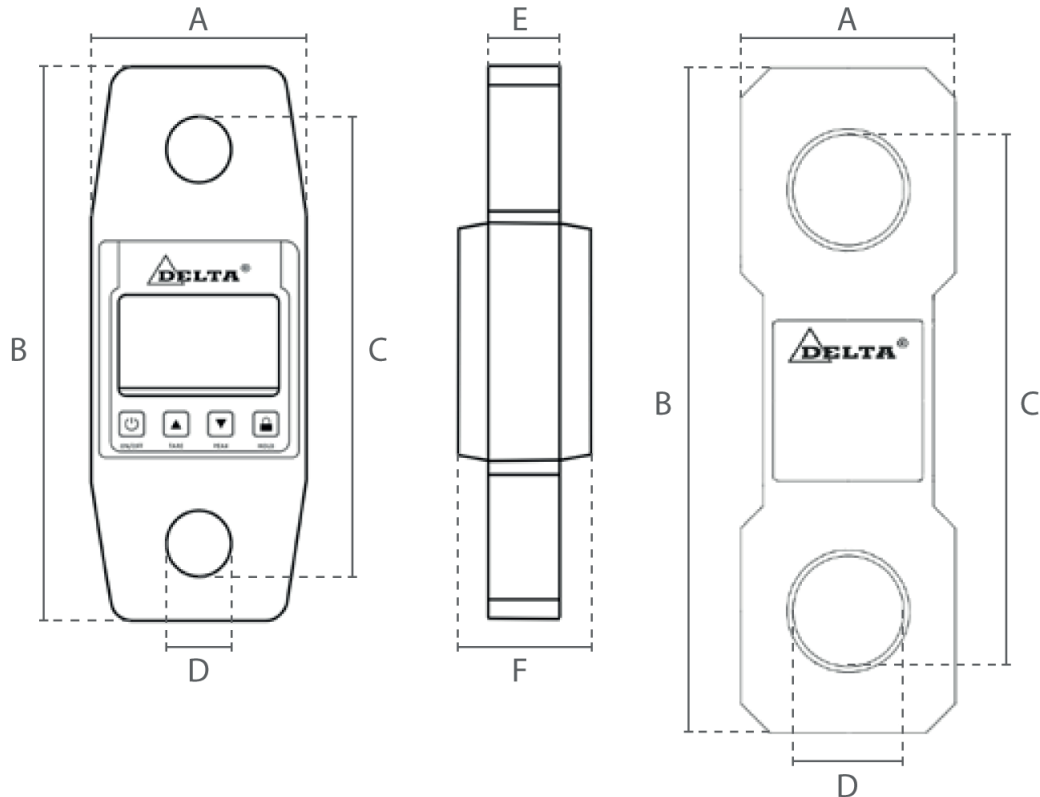


TABLEAU DES MESURES

Code	Capacité	A	B	C	D	E	F
-	t	mm	mm	mm	mm	mm	mm
CS03RC	3	87	231	181	23	30	58
CS05RC	5	87	231	189	29	30	58
CS010RC	10	87	281	223	36	48	74
CS020RC	20	116	360	288	60	60	-
CS030RC	30	126	366	292	60	62	-
CS050RC	50	180	500	392	72	70	-