

PESON ÉLECTRONIQUE DE PRÉCISION AFFICHAGE DIGITAL

Référence **DYNAFOR**

Utilisation MESURE DES FORCES ET INDICATION DE CHARGES.

Norme DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE

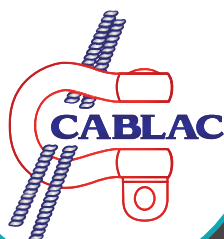
Coefficient de sécurité 4

- Classe de protection électrique : IP65 / NEMA 4
- Précision à 0.3%
- Menu facile à utiliser grâce aux touches et au mode d'emploi
- Écran LCD à 5 chiffres
- Alimentation : pile standard AAA 1,5V
- Autonomie d'environ 350h
- Unités de mesure : kg; ton; Lbs; daN
- Fonction TARE pour remettre la valeur à zéro,
- OPTION : Manille lyre à visser MLHR ou crochet à chape

Référence	CMU* (kg)	Dimensions (mm)			Poids (kg)
		A	B	F	
DYNAFOR/1	1000	191	83.5	22	0.75
DYNAFOR/3.2	3200	191	99.5	22	0.93
DYNAFOR/6.3	6300	236	121.5	28	1.44
DYNAFOR/12.5	12500	277	120.5	42	3.22
DYNAFOR/20	2000	342	147	54	5.10

* CMU : Charge Maximale d'Utilisation

Livré complet dans un boîtier avec le peson, la notice d'utilisation et la déclaration de conformité CE.



CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr