



Systeme de pesage continu



AEX/CPC, Control de Pesage Continu



Sécurité, garantie et fiabilité pour les équipements d'extinction.

Le Système de Pesage Continu AEX/CPC d'Aguilera Extinción est le premier équipement digital existant sur le marché.

Cet équipement développé par le Département de I+D de notre entreprise matrice (Aguilera Electrónica), est basé sur la technologie de cellule de charge extensométrique de traction et circuit électronique, avec microprocesseur et écran. Cet écran de quatre caractères nous marque le poids de la bouteille (tare, charge).

A travers les alarmes acoustiques et lumineuses, il nous permet de détecter:

- Perte de poids
- Pannes d'équipement.
- Pannes d'un autre équipement de control de pesage connecté à celui ci.

Son installation facile, son maniement simple et le coûts réduit d'entretien, le convertissent en complément parfait pour garantir un fonctionnement adéquat des équipements d'extinction à travers l'emploi d'agents gazeux.

Voyant de charge correcte:
Reste allumé quand le poids de la bouteille est correct.

Voyant de Charge Incorrecte
Il s'allume en cas d'alarme, quand le poids de la bouteille est inférieur au poids d'alarme programmé.

Ecran:
Indique le poids réel de la bouteille en Kilogrammes (le dernier chiffre est une décimale).

Il marque aussi les fonctions et les valeurs de celles ci quand vous programmez l'équipement.

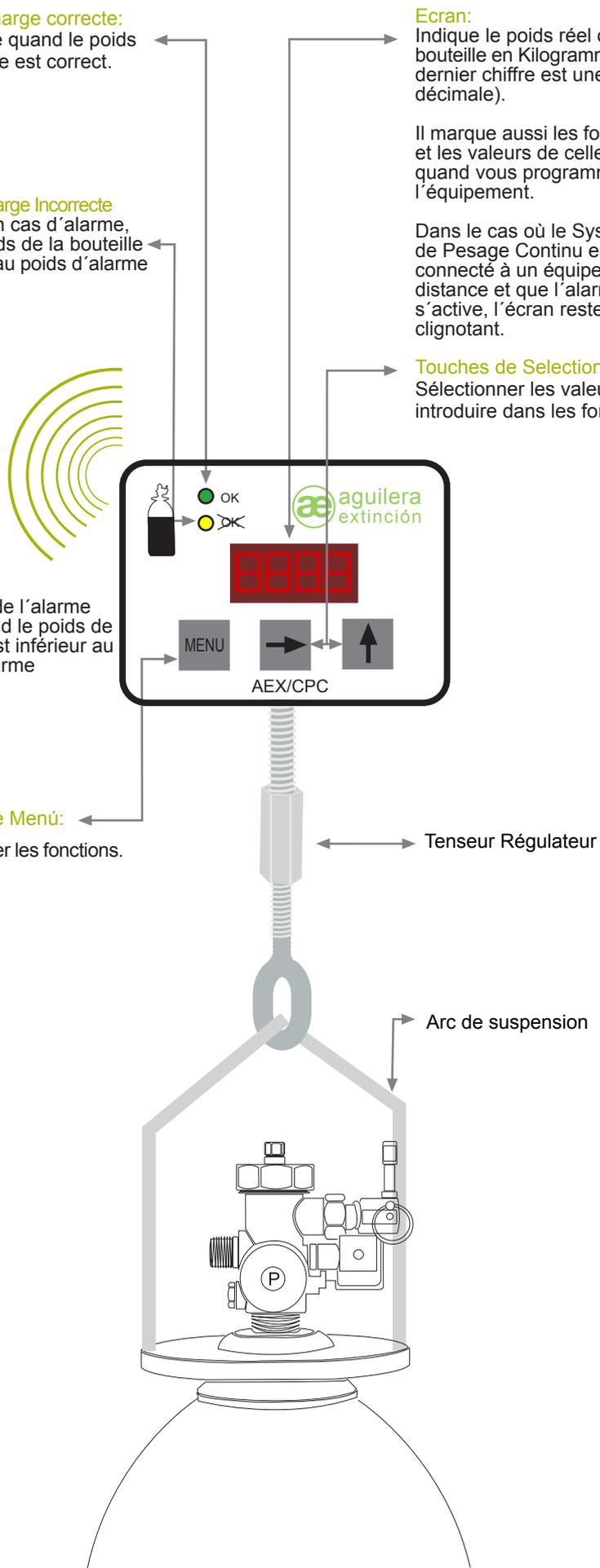
Dans le cas où le Système de Pesage Continu est connecté à un équipement à distance et que l'alarme s'active, l'écran reste clignotant.

Touches de Selection:
Sélectionner les valeurs à introduire dans les fonctions

Sonnerie:

La sonnerie de l'alarme s'active quand le poids de la bouteille est inférieur au poids de l'alarme programmé.

Touche de Menú:
Sélectionner les fonctions.



avantages principaux

facil à installer

L'installation facile de l'équipement requiert un temps minimum. Elle se réalise en fixant les deux extrêmes de la branche vissée à un arc de suspension et au support de fixation des bouteilles ; finalement il faut régler la hauteur des bouteilles en tournant un tenseur.

versatilité

Le même équipement, sans nécessité de modifications, couvre toutes les possibilités d'installation, autant pour les bouteilles autonomes, que pour les batteries (il est possible de les connecter entre elles, indépendamment du type de bouteilles, ordre où poids).

connection à des installations déjà existantes

L'installation facile et l'adaptabilité permettent de monter ces équipements sur des batteries où des bouteilles autonomes déjà installées. Ainsi, les anciennes installations multiplient leur rentabilité et réduit radicalement les coûts d'entretien. Augmentant d'autre part, le contrôle et la sécurité.

facile à programmer

Un des avantages les plus appréciés par les installateurs est la facilité avec laquelle se programme nos équipements de pesage continu. Utilisant uniquement trois touches, qui activent toutes les fonctions en quelques minutes. Une fois programmé, il permet de connaître à tout moment le poids des bouteilles et de détecter n'importe quelle diminution de manière immédiate, grâce aux alarmes sonores et lumineuses. Il avise aussi de n'importe quelle irrégularité qui se produit par déconnection d'un équipement, manque d'alimentation où déficience qui se détecte dans le propre équipement (mécanisme de pesage).



entretien minimum rendement maximum

A n'avoir besoin d'aucun entretien spécial, son installation suppose une grande économie de coûts et de temps.

Les équipements de pesage continu d'Aguilera Extinción ont seulement besoin d'un recalibrage tous les 10 ans coïncidant avec la périodicité qu'exige le Règlement des appareils à pression (AP7) pour les essais hydrauliques. Ainsi on évite de démonter les ferrures des bouteilles périodiquement pour vérifier l'état de charge.

1

 Pousser la touche « MENU »

2

1. Introduire le mot de passe 8191 usant les touches de flèches

 
Sélectionner une décimale Avancer une décimale

(clef de sécurité programmée d'origine en fabrique) pour accéder à la programmation.



3

 Pousser la touche « MENU »

4

Ajuster le niveau d'alarme utilisant les touches de flèche.

Niveau d'alarme = poids total de la bouteille + poids de charge - 5% du poids de charge.
Le numéro à introduire doit se composer de 3 numéros entiers et d'une décimale.

Exemple : Pour une bouteille avec un poids de 100 kg et une charge d'agent extincteur de 50 kg, le niveau d'alarme serait :
 $100 + 50 - 2.5 = 147.5$



5

 Pousser la touche « MENU » deux fois

6

Sélectionner l'option de son utilisant les touches de flèche. Choisisant si voulu où non la sonnerie d'alarme.

7

 Pousser la touche « MENU » deux fois

8

Changer le numéro du mot de passe utilisant les touches de flèche

9

 Pousser la touche « MENU »



SEDE CENTRAL

C/ Julián Camarillo, 26 - 2ª planta - 28037 MADRID • Tel: 91 754 55 11 - Fax: 91 754 50 98

FACTORÍA DE TRATAMIENTO DE GASES

Av. Alfonso Peña Boeuf, 6. P. I. Fin de Semana - 28022 MADRID • Tel: 91 312 16 56 - Fax: 91 329 58 20

DELEGACIÓN NOROESTE

C/ José Luis Bugallal Marchesi Nº 9, 1º B - 15008 A CORUÑA • Tel: 98 114 02 42 - Fax: 98 114 24 62

DELEGACIÓN NORESTE

C/ Rafael de Casanovas, 7 y 9 - SANT ADRIA DEL BESOS - 08930 BARCELONA

• Tel: 93 381 08 04 - Fax: 93 381 07 58

DELEGACIÓN ESTE

Avda. Mediterránea 46, San Juan de Enova - 46669 VALENCIA

• Tel: 628 92 70 56 - Fax: 91 754 50 98

DELEGACIÓN SUR

C/ Industria, 5 - Edificio Metropol 3, 3ª Planta, Mod. 17. P.I.S.A. 41927 Mairena del Aljarafe - SEVILLA

• Tel: 95 465 65 88* - Fax: 95 465 71 71

DELEGACIÓN CANARIAS

C/ San Paulo, 17 - Pol. Ind, El Sebadal - 35008 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

• Tel: 928 24 45 80 - Fax: 928 24 65 72