

UTILISATION

Centrale d'enrobée fixe ou mobile

Indicateur



Répétiteur

Hauteur 100mm



Hauteur 20 et 45mm



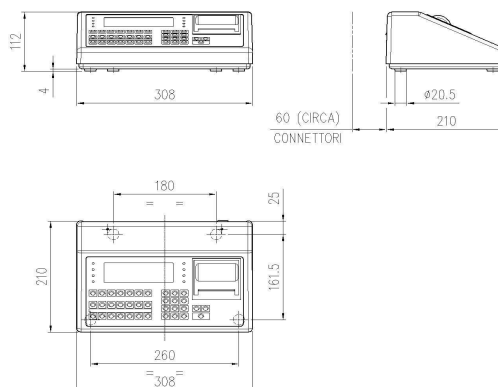
Imprimante FE



Poids et dimensions estimatifs

Lxlxh en mm
Colisage : 370x370x220
Poids : 3,4 kg

Dimensions :



PRESENTATION

Conforme au référentiel AQP
Homologation Européenne
Carter en acier peint et boîtier en ABS
Afficheur alphanumérique LCD 20x4 rétro-éclairé
Touche de fonction
Protection anti-éclaboussure, signalisation sonore.

Caractéristiques :

Max 10 000e
Version multi champ et multi division
Convertisseur A/D 24bit sigma-delta

4 Sorties série RS232/422/485

2 prises I/O : 4 entrées 4 sorties

Protocole AQP

Batterie tampon interne

Alimentation par adaptateur : 110à240Vac 7,5dc

Température de fonctionnement -10/+40C°

OPTIONS

Dispositif de sauvegarde des données (300 000)

imprimante à bande avec renrouleur

Sortie analogique 4/20mA ou 0/10V

***IP 54 :** protégé contre les poussières(pas de dépôt nuisible) et les projections d'eau de toutes directions.

***IP 65 :** totalement protégé contre les poussières et les jets d'eau de toutes directions.

****IP 67 :** totalement protégé contre les poussières et les effets de l'immersion (max: 1mètre)

*****IP 68:** totalement protégé contre les poussières et les effets de l'immersion prolongée dans des conditions spécifiques



L P M

Le Pont bascule Modulaire

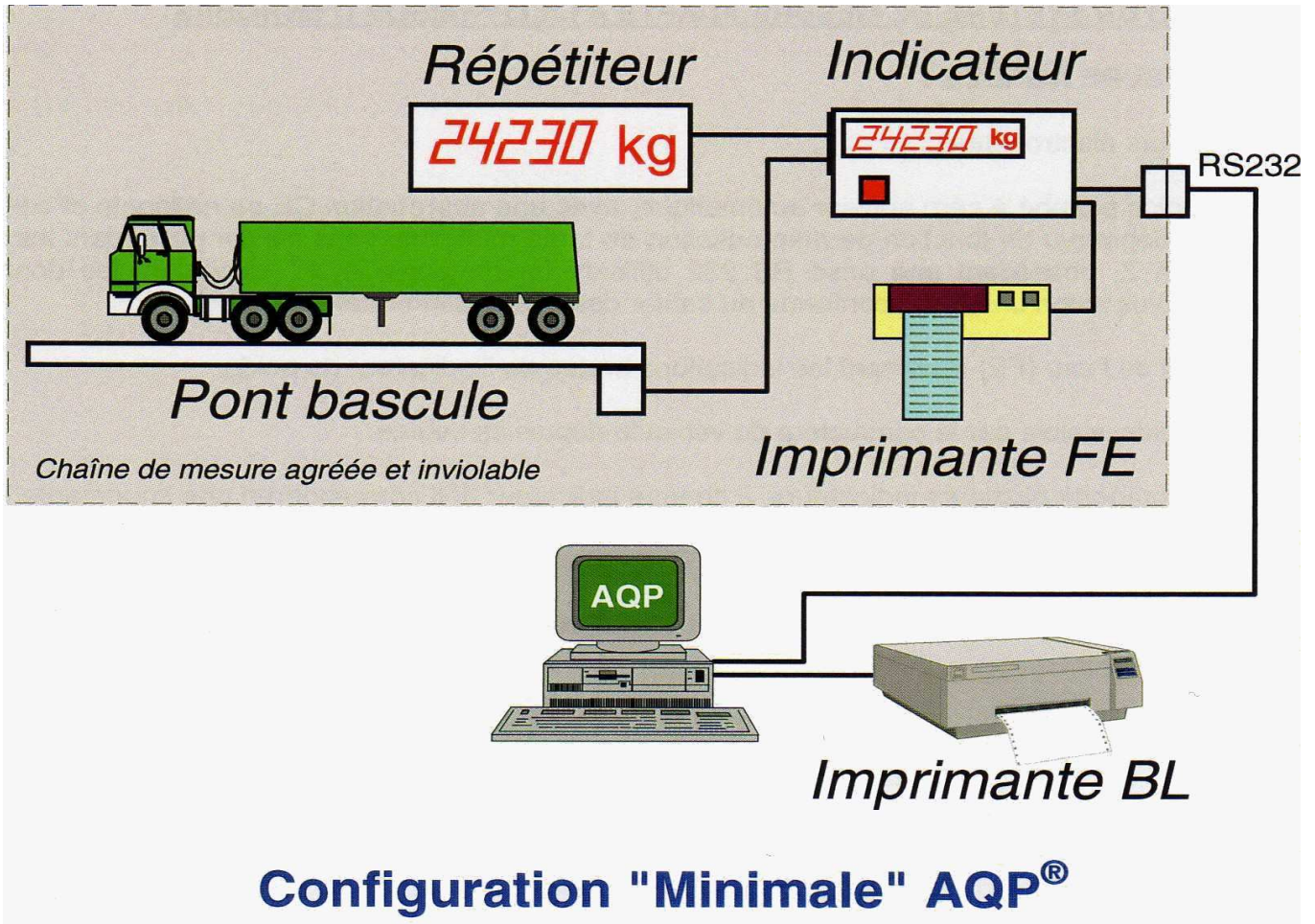
INDICATEUR INDUSTRIEL

Fiche technique

511 AN PAP

Date : 07/04/07

Page 2/2



Configuration "Minimale" AQP[®]