

Compact

Efficace



SK700-II GPL AUTONOME

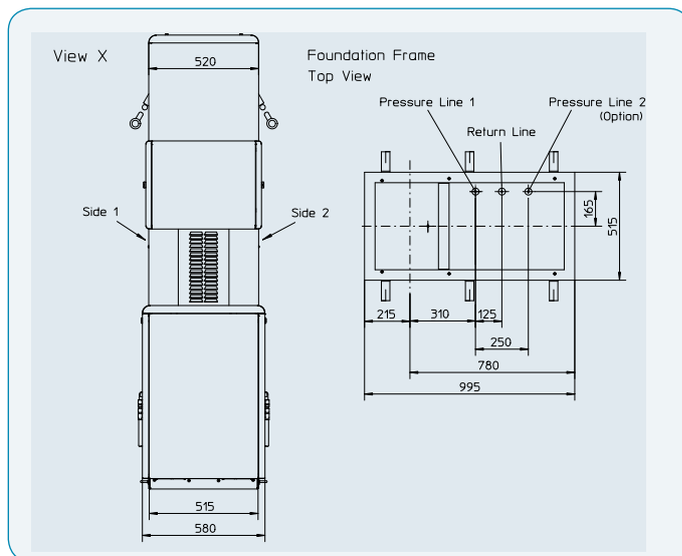
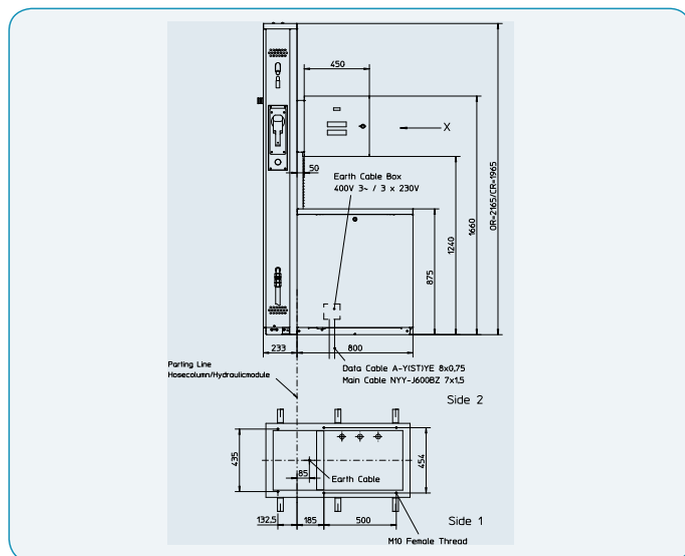
Pourquoi le SK700-II GPL Autonome ?

Le SK700-II GPL Autonome est la solution pour la distribution de GPL comme un carburant traditionnel.

Solution d'entrée de gamme simple et double face

-  Distribution sur le côté
-  1 ou 2 pistolets
-  Flexible externe ou interne avec enrouleur
-  Faible encombrement au sol

Caractéristiques du produit



Caractéristiques techniques	Fonctionnalités de série :	Options
Système hydraulique	<ul style="list-style-type: none"> > Hydraulique GPL avec un ou deux mesureurs > Calibration électronique du mesureur > Raccord cassant – Elaflex 	<ul style="list-style-type: none"> > Electrovanne double étage à double flux pour prédétermination > Clapet de pied
Système électronique	<ul style="list-style-type: none"> > Emetteur d'impulsions > Calculateur > Ecran LCD rétroéclairé > Bouton poussoir Homme-mort 	<ul style="list-style-type: none"> > Bouton d'arrêt d'urgence > Compensation automatique de la température > Clavier de prédétermination > Alarme d'ouverture de la tête calculateur
Système mécanique	<ul style="list-style-type: none"> > Panneaux – acier peint > Chassis – tôle d'acier galvanisée à chaud > Gestion du flexible – rappel par corde > Pistolet GPL – T3 OPW > Flexible – Elaflex 	<ul style="list-style-type: none"> > Prêt à recevoir le lecteur de carte CRIND > Options pour le protocole de communication > Totalisateur électromécanique > Colonne et panneaux hydrauliques du flexible en acier inoxydable > Options d'habillage à la demande > Types de pistolets à la demande > Pistolet à verrouillage > Système de gestion du flexible : rappel par corde

Caractéristiques techniques et performances

Conditions environnementales	Caractéristiques métrologiques	Caractéristiques électriques
<ul style="list-style-type: none"> > Conditions ambiantes : marines, tropicales, industrielles, polaires > Températures ambiantes : de -40 °C à +50 °C 	<ul style="list-style-type: none"> > Volume cyclique du mesureur : 0,500 l > Débit maximal : 60 l/min > Débit minimal : 6 l/min > Précision : 1% (+/- 0.5%) > Pression de service maximale (pression d'exploitation) : 25 bar 	220/240 V + 10 % / 20 %, 50 Hz +/- 5 %

Pour plus d'informations sur le SK700-II GPL Autonome, n'hésitez pas à nous contacter:

Gilbarco Veeder-Root
 Crompton Close, Basildon,
 Essex, SS14 3BA, UK
 Tél. : +44 (0) 1268 533090
 Fax : +44 (0) 1268 507770
 E-mail : gilbas.sales@gilbarco.com
 ou rendez-vous sur www.gilbarco.eu

