

HecPump

Associant une pompe à carburant pour stations-service d'entreprise et le tout nouvel automate de distribution Heconomy, HecPump crée une combinaison idéale et propose une solution intégrée. Elle est rapide, efficace et robuste. La pompe automatique est disponible en débits de 40, 80 et 130 litres par minute aussi bien en version simple qu'en version double. HecPump offre des possibilités de raccordement avec la jauge électronique OptiLevel ainsi qu'avec le système de reconnaissance automatique des véhicules PetroPoint. En outre, HecPump peut également être utilisée lorsque la distribution de carburant doit être métrologique. Tout cela en fait un outil précieux pour la gestion intelligente du carburant.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES HecPump

Dimensions	573 x 529 x 2105 mm (flexible de distribution unique avec canne support flexible) 848 x 533 x 2390 mm (double flexible de distribution avec canne support flexible)
Poids	env. 100 kg (pompe simple) env. 135 kg (pompe double) env. 185 kg (pompe double avec débit parallèle)
Plage de température	-20 à +55 °C
Indice de protection	IP 44
Humidité relative de l'air	Jusqu' à 95 % sans condensation
Puissance absorbée	Moteur monophasé 40 à 80 l/min env. 1,1 kW Moteur triphasé 40 à 80 l/min env. 0,75 kW Moteur triphasé 130 l/min env. 2,2 kW Heconomy 60 VA (210 VA avec chauffage en option)
Tension d'alimentation	230 VAC / 400 VAC
Standard	Canne support flexible en acier inoxydable
Filtre	Acier chromé avec filtre 100 µm facile à nettoyer et réutilisable
Pistolet de distribution	ZVA SlimLine (40 l/min) ZVA 25 (80 à 130 l/min)

HecPump

La combinaison compacte d'une pompe à carburant et d'un automate de distribution!



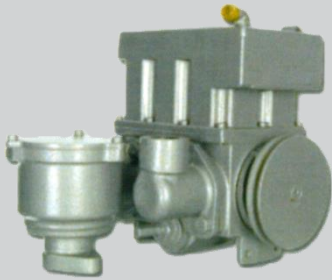
Versions de HecPump

HecPump est disponible en un grand nombre de versions, en pompe simple et pompe double. Elle est donc conçue sur mesure pour répondre à vos besoins.

Options des HecPump

HecPump offre de nombreuses options et peut donc s'adapter de manière optimale aux besoins des clients.

OPTIONS	HecPump
Lecteur Mifare Lecteur de Proximité	Lecteurs pour badges sans contact
Récepteur PetroPoint	Récepteur pour système Hectronic AVR PetroPoint
Lecteur à introduction frontale	Lecteur de cartes magnétiques pour cartes ISO à piste 2/3
Imprimante de tickets	Imprimante de tickets à implanter dans le boîtier, dans un Volukit et sur l'HecPump
Chauffage	Souvent associé à l'imprimante de tickets
Journal électronique	Clé USB formatée Hectronic
Communication	Différents types de routeurs pour la communication via DSL, ISDN, GSM/GPRS/UMTS ou WLAN
Laquage spécial	Laquage spécial pour pompe simple et double



HecPump, solution complète pour station-service d'entreprise

HecPump est disponible aussi bien en version pompe simple qu'en version pompe double. Elle se combine idéalement avec la reconnaissance automatique des véhicules PetroPoint ainsi qu'avec le système de mesure de niveau OptiLevel de Hecronic. Associée au logiciel d'interrogation et d'évaluation HecPoll, HecPump offre ainsi une solution complète pour la gestion des carburants dans de multiples secteurs : transport, logistique, municipalités, ports, mines, travaux publics, etc... HecPump est toujours à sa place lorsqu'une solution robuste et efficace est nécessaire.

HecPump, langues disponibles

Les langues suivantes sont actuellement disponibles dans les systèmes HecPump (version mars 2014):

Allemand, anglais, français, italien, néerlandais, polonais, portugais, espagnol, hongrois.

RÉFÉRENCES	Versions de pompes
2333.06 01 01 00	Pompe simple HecPump 40 l/min pour gazole
2333.06 03 01 00	Pompe simple HecPump 80 l/min pour gazole
2333.06 04 01 00	Pompe haut débit HecPump 130 l/min pour gazole
2333.06 21 01 00	Pompe double HecPump gros débit/petit débit À gauche : gazole 40 l/min. À droite : gazole 80 l/min Pas de distribution en parallèle
2333.06 23 01 00	Pompe double HecPump gros débit/petit débit À gauche : gazole 40 l/min. À droite : gazole 130 l/min Pas de distribution en parallèle
2333.06 22 01 00	Pompe double HecPump gros débit/petit débit À gauche : gazole 40 l/min. À droite : gazole 80 l/min Permet une distribution en parallèle
2333.06 22 02 00	Pompe double HecPump gros débit/petit débit À gauche : gazole 40 l/min. À droite : gazole 40 l/min Permet une distribution en parallèle
2333.06 22 03 00	Pompe double HecPump gros débit/petit débit À gauche : gazole 40 l/min. À droite : gazole 130 l/min Permet une distribution en parallèle



HecPump

HecPoll – le logiciel de gestion de la station-service

Communication sécurisée et analyse fiable - les bases de la gestion efficace d'une station-service. HecPoll couvre en un seul et même progiciel tout le spectre des besoins d'une gestion de carburant d'aujourd'hui. Grâce à sa construction modulaire, vous choisissez exactement les fonctionnalités dont vous avez besoin pour votre application. HecPoll - la plate-forme parfaite pour la gestion optimale de vos stations-service.

PetroPoint – la reconnaissance automatique des véhicules

Identification avec une fiabilité absolue du véhicule et du conducteur – installation simple et rapide : le transpondeur (tag) est fixé sur le véhicule et le récepteur sur le pistolet de distribution. Le conducteur fait le plein – le système s'occupe du reste : identification sans fil du véhicule et du conducteur, vérification de toutes les autorisations, puis déverrouillage automatique de la pompe – simple et très efficace.



Hectronic GmbH
 Allmendstrasse 15
 79848 Bonndorf, Allemagne
 Tel.: +49 (0) 77 03 - 93 88 0
 Fax: +49 (0) 77 03 - 93 88 60
 mail@hectronic.com

www.hectronic.com

OptiLevel – système de mesure de niveau dans les cuves

La jauge électronique HLS 6010 fonctionne selon la méthode de la comparaison capacitive : en cas de changement de liquide, elle s'adapte automatiquement au nouveau produit – elle peut donc être mise en oeuvre très facilement pour les carburants classiques, pour le gaz liquide ou pour l'AdBlue. Fabrication en différentes longueurs et normes de filetage selon vos souhaits. La sonde ne comportant pas de pièces mobiles, elle n'est pas soumise à l'usure.