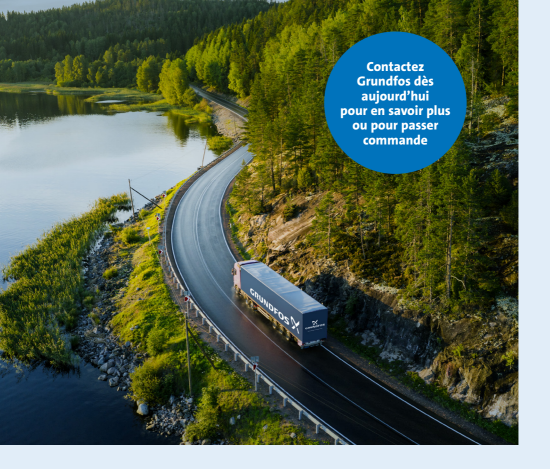




Possibility in every drop



Expédition sous 5 jours des surpresseurs sélectionnés

Vous n'avez plus à choisir entre la qualité Grundfos et une livraison rapide grâce à notre service d'expédition sous 5 jours sur une gamme sélectionnée de surpresseurs. Mieux encore, si le modèle souhaité est déjà en stock, nous vous proposons même un service premium en 48 heures*.



^{*} Contacter Grundfos directement pour une livraison en 48h.

Catactéristiques

Fabriqués localement avec des matériaux de haute qualité, nos surpresseurs ont été conçus pour fournir un rendement supérieur combiné à des options avancées de régulation.











	Multi-E (CRIE)	Multi-E (CME)	MPC-E (CRIE)	SOLO-E	СМВЕ
Fonctions de régulation					
Pression constante	Par défaut	Par défaut	Par défaut	Par défaut	Par défaut
Débit constant	•	•	•	•	•
Température constante	•	•	•	•	•
Pression proportionnelle	•	•	•	•	•
Mise en service					
Démarrage facile Prêt-à-pomper	•	•	•	•	•
Configuration de fonctions supplémentaires avec la télécommande portable Grundfos GO Remote	•	•			•
Assistant de démarrage via l'écran LCD intégré			•	•	
Dimensions/Disposition					
Encombrement au sol minimal	•				
Hauteur du groupe de surpression minimale		•			•

Caractéristiques standard de tous nos surpresseurs à envoi rapide :

- Mise en service simplifiée
- Installation gain de place : armoires de commande inutiles
- · Réduction du bruit
- · Protection contre la marche à sec
- Fonction de remplissage progressif
- Moteur IE5
- · Architecture système multi-maître
- Gestion en cascade de la pompe permettant d'optimiser l'énergie
- · En acier inoxydable
- Réservoir à pression prédéfinie conforme à la réglementation
- Détection d'aspiration standard et capteurs de refoulement primaires et redondants
- Mises à niveau de la communication possibles (Grundfos CIM)

Gamme de surpresseurs Fast Track



Système de surpression clé en main équipé de pompes CRE, CRIE ou CME, adapté à une large gamme d'applications commerciales légères et intermédiaires.

- Commandes intégrées simples d'utilisation et à grand écran
- Régulation optimisée énergétiquement
- 2 à 3 pompes en cascade
- Commande à distance avec l'application Grundfos GO

Données techniques

Débit: 141 m³/h max.

Hauteur manométrique : 133 m max. Température du liquide : 0 °C à +60 °C Pression de fonctionnement : 16 bar max.





HYDRO MPC-E

Système de surpression prêt à poser équipé d'une pompe CR, CRI, Pompes CRIE et unité de contrôle CU 352, adaptées pour le transport de l'eau et l'augmentation de la pression dans Bâtiments commerciaux et systèmes d'approvisionnement en eau.

- Grand écran convivial
- Contrôle optimisé de la consommation d'énergie
- Communication de données
- Pression constante

Données techniques

Débit : 1080 m³/h max.

Hauteur manométrique : max. 155 m Température du liquide : 0 °C à +60 °C Pression de fonctionnement : 16 bar



Scannez les QR codes pour en savoir plus en ligne



HYDRO SOLO-E

Système de surpression à pompe unique équipé d'une pompe CRE, convenant à des applications telles que des immeubles d'habitation, écoles, hôtels, immeubles de bureaux, systèmes industriels d'approvisionnement en eau, systèmes de traitement ou de filtration des eaux, petites industries, et systèmes de nettoyage et de lavage.

- Pression constante optimale
- Facile à réguler
- Communication des données
- Commande à distance avec l'application Grundfos GO

Données techniques

Débit : 70 m³/h max.

Hauteur manométrique : 149 m max. Température du liquide : 0 °C à +70 °C Pression de fonctionnement : 16 bar max.





CMBE

Système de surpression à pompe unique équipé d'une pompe CME et destiné aux applications domestiques et commerciales légères, telles que les immeubles d'habitation, écoles, petits hôtels et chambres d'hôtes, et les petits immeubles de bureaux

- Pression constante via régulation intégrée de la vitesse
- Construction compacte
- Faible niveau sonore, 55 dB(A)
- Commande à distance avec l'application Grundfos GO

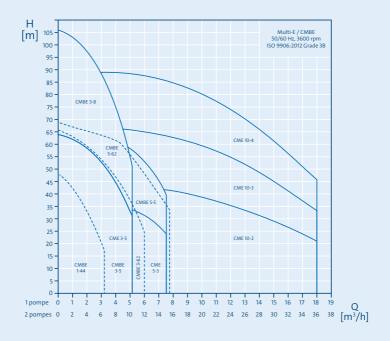
Données techniques

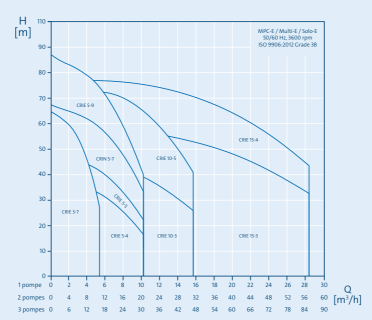
Débit : 16 m³/h max.

Hauteur manométrique : 98 m max. Température du liquide : 0 °C à +60 °C Pression de fonctionnement : 10 bar max



Courbes





Références produit

Voici les surpresseurs pour lesquels notre service d'expédition rapide sous 5 jours est disponible, ainsi que le service premium en 48 heures selon les disponibilités. Pour plus de détails ou pour passer commande, veuillez contacter Grundfos.

Code produit	Nombre de pompes	Description			
Hydro Multi E – CRE :					
98486674		CRIE 5-4			
98486723		CRIE 5-5			
98486772		CRIE 5-9			
98486731		CRIE 5-5			
98486678		CRIE 5-4			
98486569		CRIE 3-4			
98486672		CRIE 3-8			
98486773		CRIE 10-3			
98486777		CRIE 5-9			
98486778		CRIE 10-3			
Hydro Multi E – CME :					
98486650		CME 5-3			
98486751		CME 10-2			
98486695		CME 5-4			
98486648		CME 3-5			
98486749		CME 5-5			
98486695		CME 5-4			
99133611		CME 10-3			
Hydro MPC:					
98658783		CRIE5-4			
98659378		CRIE5-9			
99173787		CRIE5-5			
98389613		CRIE3-8			
98659407		CRIE10-3			
99173786		CRIE5-5			
98659401		CRIE 5-4			
98659403		CRIE 5-9			
98659550		CRIE 10-3			
99173790		CRIE 10-5			
Hydro Solo E:					
92720758		CRIE15-2			
92720756		CRIE10-5			
92720743		CRIE5-12			
98453512		CRIE5-5			
CMBE:					
98374701		CMBE3-62			
98374697		CMBE1-44			
92807252		CMBE5-62			
98374700		CMBE3-30			
98374702	1	CMBE3-93			