

Date: 27/10/2025

Quantité | Description

1 | COMFORT 15-14 B



Note! La photo produit peut différer du produit réel

Référence: 97916771

Les COMFORT B(X) sont des circulateurs peu énergivores conçus pour le bouclage de l'eau chaude sanitaire dans les bâtiments domestiques. Les circulateurs sont compatibles avec tous les types de préparateurs d'eau chaude sanitaires et selon les prescriptions des fabricants.

Le circulateur est doté d'un corps compact et d'un moteur à aimant permanent avec une unité de contrôle intégrée.

Le rotor sphérique, équipé d'une roue, assure un fonctionnement optimal grâce à un système robuste de roulement à billes unique.

Le corps de pompe en laiton homologué pour l'eau potable garantit à la fois la sécurité et la fiabilité.

Les COMFORT B et BX fonctionnent en mode continu 24h/24 et 7j/7 qui convient au contrôle externe via une minuterie enfichable, une chaudière à gaz ou un contrôleur de pompe à chaleur.

Le produit offre :

- Des performances (Débit, Hmt) conçues pour les maisons domestiques, adaptées au point de fonctionnement d'une installation standard.
- Une faible consommation d'énergie et un fonctionnement silencieux.
- Le respect des recommandations de limite de vitesse d'écoulement préconisée par les fabricants de tuyauterie, notamment pour les tuyaux en cuivre ou PEX DN 15, DN 20.
- Un corps de pompe en laiton, un rotor en acier inoxydable et une roue en composite assurent un fonctionnement sûr et fiable.
- Une homologation pour l'eau potable et une haute tolérance aux eaux dures.
- Une conception qui facilite l'entretien et l'élimination rapide des dépôts calcaires.
- Une protection contre le fonctionnement à sec intégrée.
- Plusieurs positions d'installation, même avec la tête orientée vers le bas.
- Une tête de circulateur conçue pour s'adapter à de nombreux corps de pompe en laiton de même conception et de différentes marques (telles que WILO, LOWARA, LAING et VORTEX).

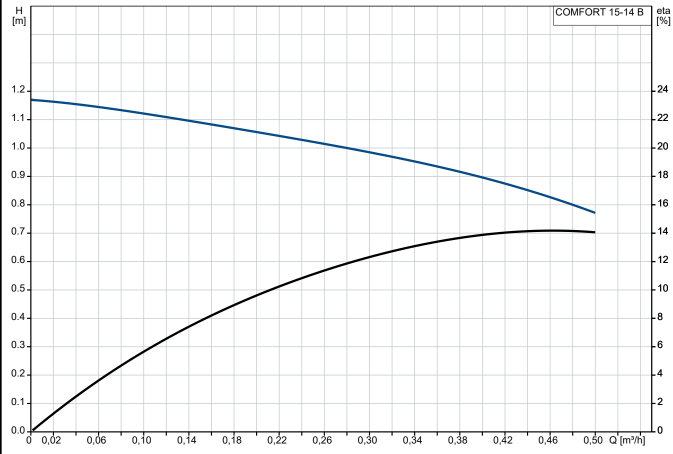
Cette conception permet une installation facile et élimine la nécessité de remplacer le corps de l'ancien modèle et de de vidanger l'installation.

- Une installation facilitée grâce au câble 1,5 m et prise d'alimentation fournis pour le raccordement électrique et pas de mise à la terre nécessaire car le circulateur est doté d'une double isolation.
- Vanne d'isolement et clapet anti-retour inclus sur les versions "BX" pour réduire les coûts d'installation.
- Coquille d'isolation inclue pour réduire les pertes thermiques.
- Le clapet de purge en option permet de dégazer ou de vidanger facilement l'installation sans avoir à prévoir de façon permanente l'installation d'un dégazeur.
- Des raccords unions disponibles pour différents diamètres de tuyauterie.



Date: 27/10/2025

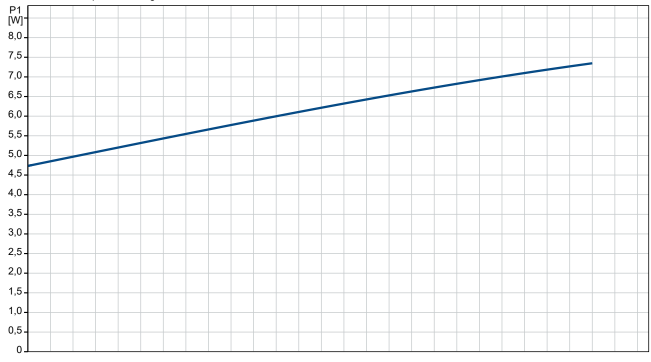
97916771 COMFORT 15-14 B



Liquide pompé = Eau

T° liquide pendant le fonctionnement = 60 °C

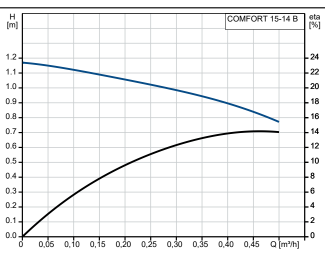
Masse volumique = 983.2 kg/m³



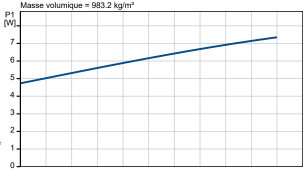


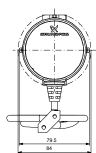
Date: 27/10/2025

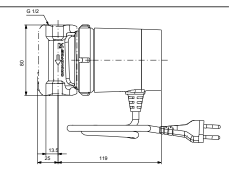
Description	Valeur		
Information générale:			
Nom produit:	COMFORT 15-14 B		
Code article:	97916771		
Numéro EAN::	5710626363766		
Technique:			
Vitesse no:	1		
Débit nominal:	0.45 m³/h		
Hmt nom.:	0.9 m		
Hauteur max.:	14 dm		
Classe TF:	95		
Certifications:	CE,VDE,EAC,WEEE		
Matériaux:	<u> </u>		
Corps de pompe:	Laiton		
Corps de porripe.	CuZn39Pb3, MS58		
Roue:	Composite		
Noue.	PPO-GF20/Stainless steel		
	PPO-GF20/Stairliess steel		
Installation:			
Température ambiante min.:	0 °C		
Pression maximale de service:	10 bar		
Norme raccordement tuyaux:	ISO 228-1		
Type raccordement:	Rp		
Taille du raccordement:	1/2 pouce		
Pression nominale pour le raccordement:	PN 10		
ression nonlinate pour le raccordement.	PN 10		
Entraxe:	80 mm		
Liquide:			
Liquide pompé:	Eau		
Plage température liquide:	2 95 °C		
Température liquide sélectionnée:	60 °C		
Densité:	983.2 kg/m³		
Donnée électrique:			
Puissance absorbée maxi:	7 W		
Fréquence d'alimentation:	50 / 60 Hz		
Tension nominale:	1 x 230 V		
Intensité vit. 3:	0.07 A		
Indice de protection (IEC 34-5):	IP44		
Classe d'isolation (CEI 85):	F		
Protection standard Ex:	ELECT.		
Protection thermique:	Impédance protégée		
Commandes:			
Le mode de fonctionnement comprend:	Aucun		
Autres:			
Poids net:	0.94 kg		
Poids brut:	1.04 kg		
Volume d'expédition:	0.003 m3		
N° VVS danois:	380634004		
N° RSK suédois:	5803089		
N° LVI finlandais:	4615601		
N° NRF norvégien:	9042114		
Pays d'origine:	DE		
Code douanier:	84137030		

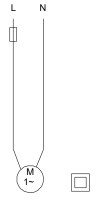


Liquide pompé = Eau T° liquide pendant le fonctionnement = 60 °C Masse volumique = 983.2 kg/m³









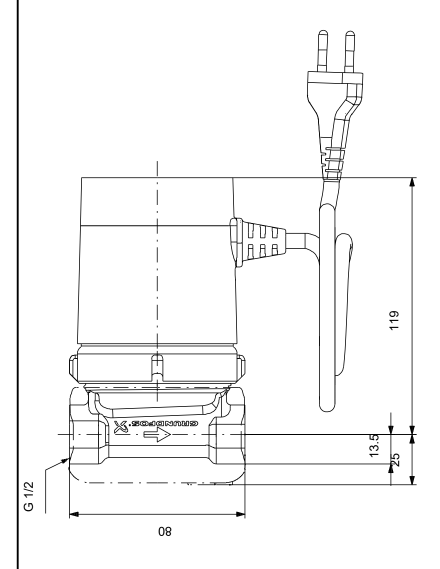


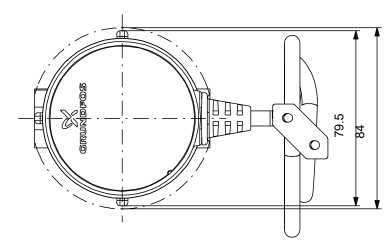
Nom Société:

Créé par: Téléphone:

Date: 27/10/2025

97916771 COMFORT 15-14 B





Remarque:toutes les unités sont en [mm] à moins que d'autres unités soient énoncées. Mise en garde: ce dessin d'encombrement simplifié ne montre pas tous les détails.



Date: 27/10/2025

97916771 COMFORT 15-14 B

L N

M 1~

Note! Toutes les unités sont en [mm] sauf précision contraire.



Date: 27/10/2025

Données de commande:

Position	Position Votre pos. Nom produit Quantité Code article Total					
	7000 pos.	COMFORT 15-14 B	1	97916771	10141	
		OGWII OTT 10-14 D	1	37310771		
1	 	I	I	I	l	