



COMPLI 515 BW

Station de relevage compacte pour eaux chargées



Les stations COMPLI sont des groupes de relevage conçus pour le relevage des eaux usées et chargées d'une habitation complète, de 2 appartements ou bien encore des petits restaurants urbains (séparateur à graisses à prévoir). Ces stations sont 100% étanches et permettent une installation dans des pièces humides et/ou à risque d'inondations. Le coffret de commande quant à lui doit être installé dans une pièce bien ventilée et non inondable.

Caractéristiques générales

- Plage d'utilisation : de 19 à 69 m³/h avec une hauteur manométriques jusqu'à 8 mCE.
- Protection thermique intégrée
- Arrivées supplémentaires verticales/horizontales
- Faible encombrement et facile d'installation
- Platine de commande intégrée
- Bride de serrage réglable en hauteur

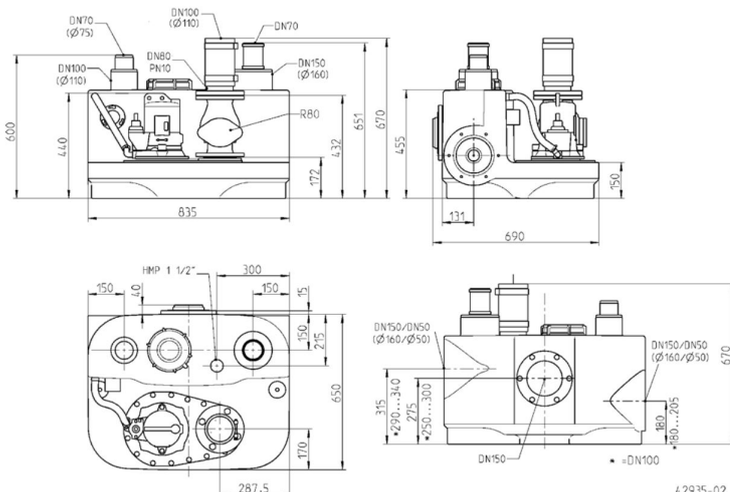


Alimentation Tri + Neutre à prévoir

Modèle	Code	Caractéristiques
COMPLI 515 BW	131225	<ul style="list-style-type: none"> • Tri 400V + Neutre - 50 Hz - 1.7 kW - 3.9A • Indice de protection : IP68 • Ø raccordement : DN100 - DN80 • Passage libre : 70mm • Roue vortex PRV • Poids : 79 kg

Q m ³ /h	19	27	36	42	49	56	62	69
H mCE	8	7	6	5	4	3	2	1

Encombrements



Données techniques

Puissance (P1)	2.2 kW
Puissance (P2)	1.7 kW
Intensité	3.9A
Arbre pompe	Acier inox
Roue	Fonte grise
Corps moteur	Fonte grise
Corps pompe	Fonte grise
Câble électrique	4m - H07RN-F - 6G1.5
Volume réservoir	117 L
Poids	79 Kgs