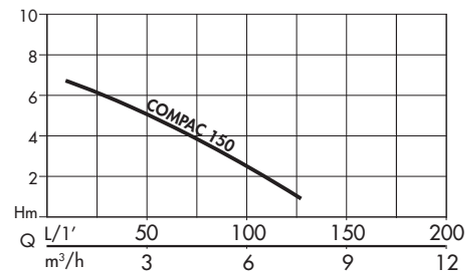




- + Flotteur vertical intégré: permet un encombrement réduit de la pompe. Fonctionnement automatique et manuel.
- + Niveau minimum d'assèchement 2 mm (man)
- + Clapet anti-retour intégré: empêche le retour de l'eau présente dans le tuyau



COURBE DE PERFORMANCE



**Modèle:** COMPAC 150  
**Code :** N1080030  
**Code barre :** 8010583317176

Pompe vide cave pour eaux claires. Arbre moteur en INOX, système hydraulique monoturbine en NORYL. Les pompes COMPAC sont équipées de câble d'alimentation 10m H07 RN8-F avec fiche normalisée et d'un interrupteur à flotteur intégré.

### Applications

- drainage de l'eau d'infiltration et d'évacuation de l'eau domestique.
- vidange et assèchement des locaux inondés
- prélèvement de l'eau dans puits, bassins ou citernes

### Accessoires

KIT DR



KIT TUYAU



### Données techniques

Puissance absorbée	300 W	Température liquide pompé:	40°C
Tension:	230 V	Passage impureté maxi:	5 mm
Débit:	8500 l/h	Démarrage/Arrêt:	140mm/30mm
Hauteur manom:	7 m	Emplacement min. pour fonctionnement:	200 mm
Corps pompe:	Polypropylène	Poids:	5 kg
Orifice aspiration/refoulement:	41,90 mm (1"1/4 M)	Dimensions emballage:	23 x 19.5 x 29 cm
Niveau minim. assèchement	2mm/30mm (man/aut)	PCS par palette	60
Profondeur immersion maxi:	7m	Accessoires fournis:	Raccord adaptable

