

## SERIE TOP MULTI TECH / TOP MULTI EVOTECH

### POMPE IMMERGEE AUTOMATIQUE

#### DESCRIPTIF

La pompe **TOP MULTI TECH / TOP MULTI EVOTECH** est une pompe immergée entièrement automatique avec **système électronique** intégré qui commande l'arrêt et le démarrage de la pompe et la protège contre la marche à sec. Elle est adaptée au pompage **d'eaux propres des réservoirs**, des **citernes** et des **puits**. C'est la pompe idéale pour les systèmes de **récupération d'eaux de pluie** et les réseaux d'arrosage domestique.

- Corps de pompe et crépine d'aspiration en **technopolymère**.
- Arbre moteur en acier **INOX AISI 431**.
- Garnitures élastomères en **NBR**.
- Roues et diffuseurs en **Noryl**.
- Clapet anti-retour avec **filtre intégré**.
- Moteur avec protection thermique intégrée.
- Indice de protection du moteur : **IP68**.
- Classe d'isolement : **F**.
- Tension de série : Monophasée 220/240 V - 50 Hz.
- Câble d'alimentation de **10 mètres**.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Plage de fonctionnement jusqu'à **80 l/min et 5 bar**.
- Pression de démarrage : **2.5 bar**.
- Liquide pompé : propre, sans corps solides ou abrasifs, non agressif.
- Plage de température du liquide : de **0°C à +40°C**.
- Pompe immergeable jusqu'à **5 mètres**.
- Diamètre de refoulement : **1"¼G**.
- Arrêt de la pompe automatiquement en dessous de **3l/min**.
- Contre le blocage : après de longues périodes d'inactivité de la pompe, le dispositif électronique démarre la pompe toutes les 48 heures pendant une durée de 10 secondes.
- La pompe est fournie avec **un réservoir de 1 litre type 1SF** avec une précharge de 2.2 bar.
- La pompe **TOP MULTI EVOTECH** est fournie avec la **crépine flottante**.

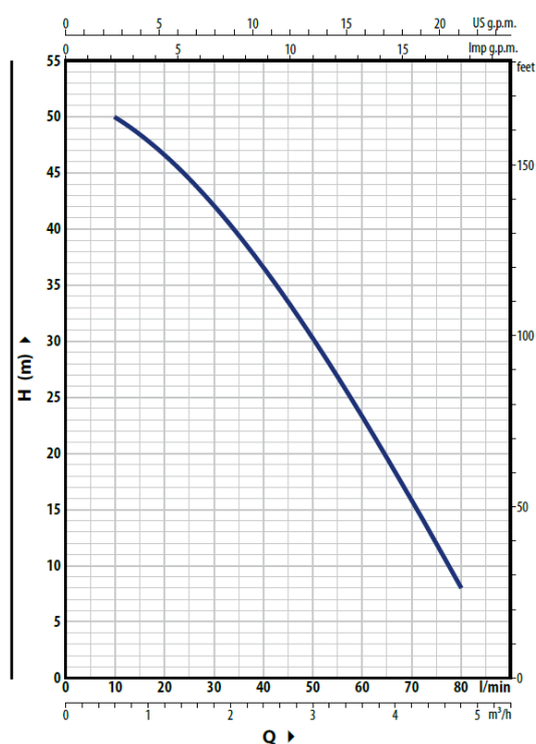


TOP MULTI TECH

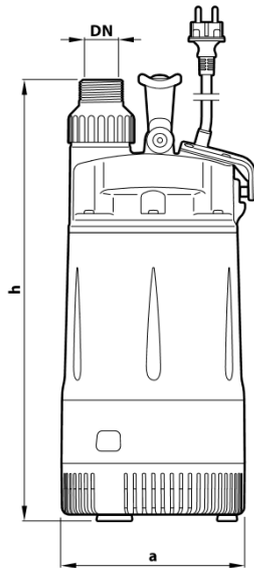


TOP MULTI EVOTECH

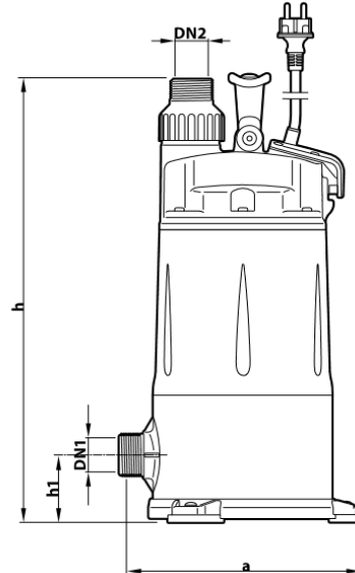
#### COURBE



## DONNEES TECHNIQUES



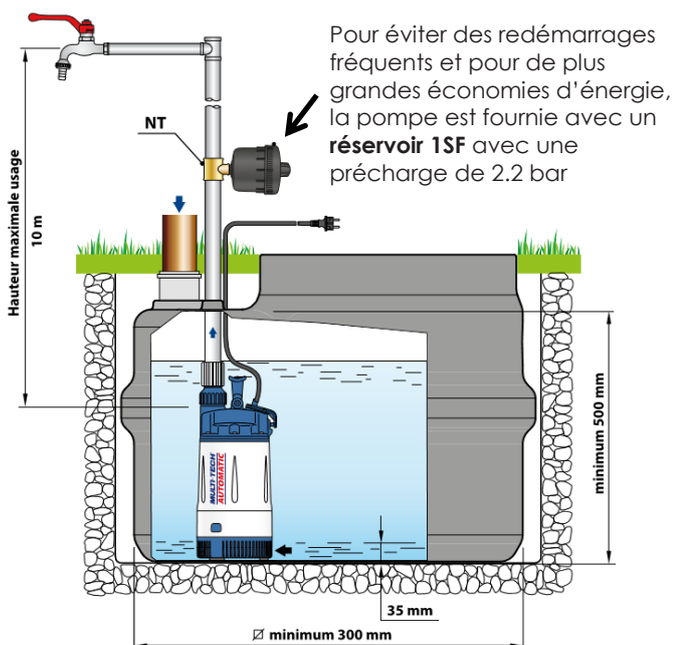
TOP MULTI TECH



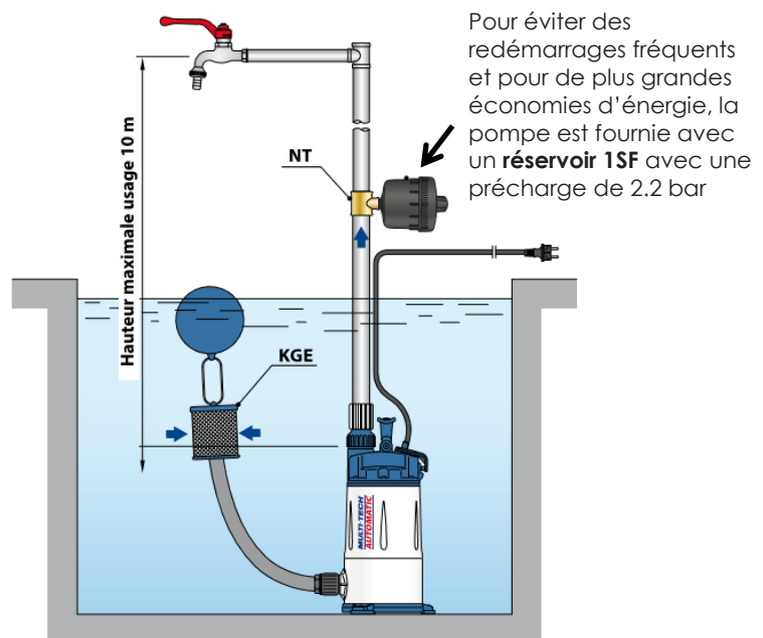
TOP MULTI EVO TECH

	P [kW]	T [V]	I [A]	DN DN1-DN2	Dimensions en [mm]			Poids [kg]
					Hauteur h	Hauteur h1	Largeur a	
TOP MULTI-TECH	0.75	230	3.9	1 1/4	463	-	178	10.5
TOP MULTI- EVOTECH	0.75	230	3.9	1 1/4	476	68	239	11.0

## EXEMPLES D'INSTALLATION



TOP MULTI TECH



TOP MULTI EVO TECH

09.2024/yp