

Fiche technique de l'équipement :

Réservoir galvanisé horizontal sur pieds suivant directive 97/23/CE.
 Pompe multicellulaire 1.1 kW vissée sur tablette soudée et connexion par flexible.
 Pressostat câblé (marche et arrêt de la pompe automatiquement)
 Manomètre 0-6 bar pour la pression.
 Valve de gonflage pour maintien de la pression.
 Garniture de niveau en laiton, tube plexiglas, protection, robinet d'isolement, et purge.
 Orifice 1" femelle en partie basse du réservoir pour alimentation point d'eau.
 Purge 3/4" avec bouchon mâle galvanisé.

Nouveau produit

Existe aussi en 150L et 100L

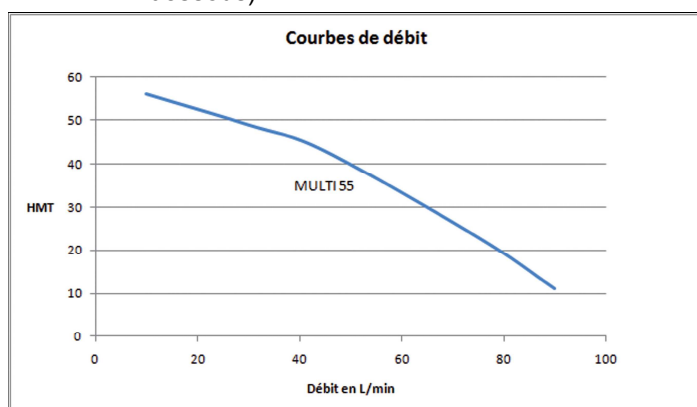


Encombrement de l'équipement :

Capacité	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Pompe	Référence
200 L	1150	600	940	60	1.1 KW / 6.6A	0590020

Caractéristiques techniques de la pompe :

Pompe auto – amorçante 220V (1100 watts) corps de pompe en inox, turbine et diffuseur en PPO, température maximale de l'eau 50°C, et équipée d'une protection thermique.
 Débit 90l/min maxi avec une hauteur manométrique d'aspiration de 13 ml. (Voir courbe de débit ci-dessous).



Options possibles	Référence
Support filtre double	0592001
Filtre bocal sans cartouche 3/4"	0592002
Cartouche jetable 20 microns	0592003
Cartouche lavable 50 microns	0592004
Clé filtre	0592005
Contacteur à flotteur pour cuve 10 ml 220 V	0592006
Kit d'aspiration 1" x 7 ml	0592007