

**SCHEPPACH - HWW1400 Pompe à eau domestique 230V 1300W 6000L/h 24L**

Pompe reconnue pour sa polyvalence puisqu'elle peut être utilisée dans la maison, dans le jardin ou pour s'alimenter en eau depuis une citerne un puit ou un réservoir.



**Marque :** SCHEPPACH

**Référence :** 5908609901

**Descriptif :**

Pompe à eau domestique 1300W - HWW1400 | Scheppach

**Caractéristiques et avantages :**

Puissante installation d'adduction d'eau domestique pour approvisionner en eau la maison et le jardin

Service de l'eau des puits, des citernes ou des réservoirs d'eau, protégeant les ressources

Idéal pour une utilisation fréquente de petites quantités d'eau, par ex. tirer la chasse d'eau

Corps de pompe robuste et résistant aux chocs avec un moteur haute performance de 1300 W

Le pré-filtre amovible empêche les dommages à l'unité de pompage causés par les grosses saletés

Orifices d'aspiration et de pression G1" durables – permettent une connexion facile de tuyaux d'arrosage conventionnels

Le réservoir de compensation stocke l'eau, ce qui rend le réseau d'eau domestique particulièrement efficace et réduisant les coûts énergétiques

Hauteur de refoulement maximale 48 m, hauteur d'aspiration maximale 8 m

Pression de refoulement maximale 4,8 bar

Un manomètre intégré indique la pression actuelle du réservoir

Poignée pratique permettant une utilisation mobile

Débit de 6 000 L/h

Température maximale de l'eau 35°C

Capacité du réservoir de 24 L

Pression d'enclenchement 1,5 bar

Pression d'arrêt 3 bar

**Garantie Scheppach 5+5** : Toutes les machines Scheppach sont d'origine garanties 5 ans + 5 ans de la machine sur le site du fabricant.



Données techniques :

Moteur : 230 V~ / 50 Hz Puissance : 1300 W Débit d'eau maxi. : 6000 L/h Pression de démarrage : 1,5 bar  
Pression d'arrêt : 3 bar Valeur maxi. de la pompe : 4,8 bar Hauteur d'élévation maxi. : 48 m Hauteur  
d'aspiration maxi. : 8 m Température de l'eau maxi. : 35°C Taille des particules maxi. : 1 mm Réservoir : 24  
L Raccord de pression : G1" Câble d'alimentation : 1 m Dimensions L x l x h : 500 x 290 x 570 mm Poids  
net / brut : 14,8 / 16,3 kg Dimensions de l'emballage : 540 x 290 x 620 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)