



# Seconde Vie - Excellent état - Groupe de surpression avec réservoir Spid'O Classic GC 1100 F-50H5

Groupe de surpression avec réservoir 50 litres, conçu pour l'alimentation WC, machine à laver et l'arrosage petit débit : goutte à goutte, microjets.

Référence 002159A  
EAN13 : 3325316406412



Attestation de conformité sanitaire (ACS): Non  
Matière du corps de pompe: Fonte  
Orifice de refoulement: F 26/34  
Orifice d'aspiration: F 26/34  
Protection manque d'eau intégrée: Non  
Longueur de câble (m): 1.5  
Puissance absorbée P1 (en Kw): 1.1  
Débit maxi (m3/h): 4.5  
Puissance sonore (en dB (A)): 88  
Tension: 220-240 V  
Vitesse variable (oui/non): Non  
Durée de Garantie: 2 ans  
Hauteur aspiration maxi (m): 7  
Nombre de turbines: 1  
Pression service maxi (b): 4.5  
Panneau de commande affichage LCD: Non  
Intensité nominale (en A): 5  
Volume capteur en L: 50  
Plage de réglage (en mbar): 2 / 3.5  
Avantage + produit - 1: - Idéal pour l'alimentation W.-C., machine à laver et l'arrosage petit débit : goutte à goutte, microjets  
Avantage + produit - 2: - Vessie interchangeable

**Seconde Vie - Excellent état - Produit neuf non mis en eau avec défaut d'emballage**

***Produit neuf, jamais mis en eau avec défaut d'emballage. Le produit est complet, tous les accessoires sont disponibles. Ces défauts peuvent se manifester sous forme de traces superficielles sur l'emballage extérieur, telles que des coins légèrement écrasés ou des déformations dues au***



***stockage ou au transport. Il est important de noter que ces défauts n'ont aucun impact sur la performance ou la fiabilité des produits. Garantie 2 ans.***

Le groupe de surpression **Spid'O GC 1100 F-50H5** est composé d'une pompe de surface montée sur un réservoir de 50 litres. Il est conçu pour alimenter les WC, machine à laver et également pour alimenter un réseau d'arrosage petit débit (goutte à goutte, micro jets ...).

Le groupe de surpression est également conçu pour réaliser des économies d'énergie : L'eau est stockée dans le réservoir, ainsi la pompe se met en marche uniquement lorsque le ballon se vide. Le nombre de démarrages diminue et donc sa consommation électrique aussi.

Avec un débit maximal pouvant atteindre 4,5 m<sup>3</sup>/h, une pression de 4,5 bars et une puissance de 1100 W, le groupe de surpression **Spid'O GC 1100 F-50H5** répondra à tous vos besoins sans grande difficulté.

Son corps de pompe en fonte lui assure une grande robustesse ainsi qu'une plus grande longévité.

Il est également équipé d'une vessie interchangeable, ce qui permet de remplacer uniquement la pièce usagée et d'augmenter la durabilité du groupe de surpression.

Les accessoires indispensables au bon fonctionnement de ce groupe de surpression (non fournis) sont : le kit d'aspiration réf : 003025, le kit raccord réf : 263001, le clapet anti-retour réf : 256061 ainsi que le préfiltre réf : 260065

L'accessoire conseillé (non fournis) est le boîtier de protection contre le manque d'eau réf : 003161.