

Pompe d'évacuation pour eaux claires 9000 - GARDENA - 9030-20

angles
QUINCAILLERIE



Référence (SKU) : ODA10069

EAN : 4078500053259

Réf. fournisseur : 9030-20

DESCRIPTION

Afin de drainer rapidement et efficacement les eaux claires (si particules jusqu'à 5 mm de diamètre maximum), la pompe de drainage est dotée d'un moteur de 300 W de puissance, d'un débit maximal de 9000 l/h, d'une hauteur manométrique de 6 m et d'une pression maximale de 0,6 bar. Elle permet d'évacuer la quasi-totalité de l'eau dans la pièce : jusqu'à 2 mm.

La pompe d'évacuation pour eaux claires 9000 GARDENA est dotée d'une poignée ergonomique et confortable permettant de transporter et de manipuler la pompe aisément.

La poignée permet également d'enrouler le câble d'alimentation électrique et dispose d'une encoche pour faire passer un filin de suspension afin de faciliter la manipulation et le stockage de la pompe.

Elle est également équipée d'une sortie d'eau pivotante latéralement afin d'améliorer les performances et d'assurer une plus grande longévité du tuyau (empêcher les torsions).

La pompe à eau GARDENA se connecte et se déconnecte rapidement grâce au système de clic et raccord rapide GARDENA.