

# Pompe submersible d'évacuation d'eaux claires GC-SP 3580 LL - EINHELL - 4170445

**angles**  
QUINCAILLERIE



**Référence (SKU) :** EIN00040

**EAN :** 4006825615197

**Réf. fournisseur :** 4170445

## DESCRIPTION

---

La pompe submersible Einhell GC-SP 3580 LL est un outil puissant et robuste pour les particuliers et les jardiniers amateurs à la recherche d'une pompe à eau claire dynamique et de haute qualité pour les travaux intensifs. Avec un débit maximal de 8 000 litres par heure, cette pompe submersible impressionne par sa puissance de 350 watts : elle vide les piscines et les récupérateurs d'eau de pluie en un rien de temps, et les caves, rapidement. Grâce à son équipement technique complet et à son utilisation conviviale et flexible, cette pompe submersible est polyvalente : contrairement à de nombreuses pompes du commerce, qui nécessitent au moins cinq centimètres de hauteur d'eau pour démarrer, la pompe à eau claire Einhell à aspiration plate nécessite un niveau d'eau de 8 millimètres pour que la turbine fonctionne à l'intérieur. Les caves ou piscines inondées à plat peuvent être vidangées à cette faible hauteur grâce à cette pompe puissante. La pompe submersible à aspiration plate pompe sur une surface plane jusqu'à un millimètre de niveau d'eau résiduel. La garniture mécanique de haute qualité garantit une longue durée de vie à la pompe submersible, même pour les applications exigeantes et de longue durée. La pompe se met en marche et s'arrête automatiquement en fonction du niveau d'eau grâce à un interrupteur à flotteur réglable en continu. Le clapet anti-retour intégré empêche le reflux lors de l'arrêt. La pompe submersible est facile à déplacer et à ranger grâce à un enrouleur de câble pratique et à une poignée de transport intégrée et robuste. La pompe submersible est équipée d'un raccord coudé à 90° de 47,8 mm (1 1/2") AG, d'un raccord pour tuyaux de 25/38 mm et d'un filetage mâle de 33,3 mm (1"). Un raccord rapide est fourni pour un changement rapide du tuyau.