

Modèles:
SLL150E, SLL200E, SLL300E,
SLL400E, SLL1503F, SLL2003F,
SLL3003F, SLL4003F

GARANTIE
3 ANS

SILENSOR® by DAVEY

APPLICATIONS

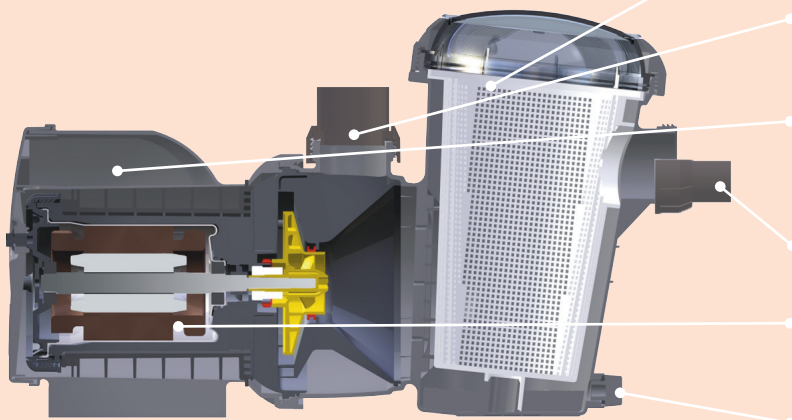
Idéal pour les équipements de filtration pour piscine, systèmes de chauffage pour piscines et spa.

POMPE MONO VITESSE ULTRA SILENCIEUSE

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Système de pompe refroidie à l'eau qui réduit le bruit et les vibrations - environ 55 dB (*voir spécifications)
- Pas besoin de ventilation – plus de flexibilité pour l'installateur
- Conception robuste - pas de corrosion
- Panier extra-large de 4,5 litres - longs intervalles entre les nettoyages
- Protection contre le désamorçage - coupure automatique pour protéger la pompe
- Dispositif de protection thermique intégré, pas besoin de disjoncteur supplémentaire
- Adaptée aux piscines au sel
- Disponible en modèles monophasés et triphasés, débits jusqu'à 24m³/h

SILENSOR[®] by DAVEY



- Grand panier équipé d'un couvercle transparent, facile à ouvrir et refermer sans comprimer le joint torique
- Dispositif de protection contre le fonctionnement à sec s'il n'y a pas d'eau à l'intérieur de la pompe
- Conçu avec des éléments en polypropylène présentant une haute résistance à la corrosion et aux UV, pour une plus grande durée de vie
- Pose simplifiée grâce aux raccords union ABS de qualité
- Moteur haute performance refroidi à l'eau, pour une utilisation silencieuse et efficace en permanence
- Vidange rapide du panier grâce au bouchon de vidange, afin d'évacuer facilement l'eau et l'hivernage

Fabriquée en Australie • C E

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Modèle	SLL150E	SLL200E	SLL300E	SLL400E	SLL1503F	SLL2003F	SLL3003F	SLL4003F
Tension (V)	220/40				400			
Fréquence d'alimentation (Hz)	50							
Puissance absorbée (W/hp)	860/1.2	1130/1.5	1400/1.9	1760/2.4	860/1.2	1130/1.5	1400/1.9	1760/2.4
Ampères	4	4.8	5.9	7.4	1.9	2.1	2.4	2.8
RPM	2850							
Classe de protection (IP)	56							
Classe d'isolation	F							
Longueur de cordon électrique	3m							

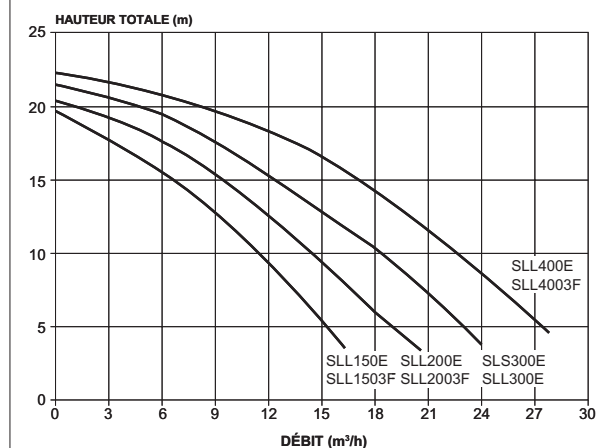
LIMITES D'EXPLOITATION

Température max. de l'eau	40°C
Température max. ambiante	40°C
Niveau sonore	54 to 56 dBA*
Niveau de puissance acoustique	68 to 73 dBA**

*Niveau de pression acoustique testé selon une installation typique

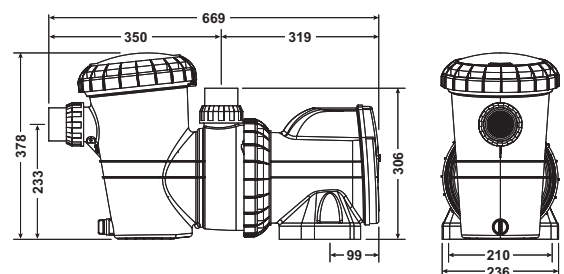
** Niveau de puissance acoustique testé selon la norme EN 17645

COURBE DE PERFORMANCE



TAILLE

Modèle	Diamètre des trous de fixation	Entrée PVC	Sortie PVC	Poids net (kg)
SLL150E	10x34	50	50	11.0
SLL200E		50	50	12.5
SLL300E		63	63	12.5
SLL400E		63	63	13.0
SLL1503F		50	50	11.0
SLL2003F		50	50	12.5
SLL3003F		63	63	12.5
SLL4003F		63	63	14.0



daveywater.com

Ce document n'est pas un guide d'utilisation complet. Toutes les images de ce document sont présentes à titre d'illustration uniquement. Pour plus d'informations, nous vous invitons à contacter votre revendeur Davey, et le Centre d'assistance Davey tout en vous conformant aux instructions d'installation et d'utilisation du produit concerné. À lire en complément des Instructions d'installation et d'utilisation du produit et ce, dans le respect des obligations légales. Les caractéristiques des produits peuvent être modifiées à tout moment sans avis préalable. © Davey est une marque déposée de Davey Water Products Pty Ltd. © Davey Water Products Pty Ltd 2025.