

Pool Pumps - Pompe de piscine 1,5 HP à 2 vitesses, interrupteur marche/arrêt, cordon de 3 pieds, prise avec verrouillage tournant

Item APAP152SP3T



DESCRIPTION DU PRODUIT

Les pompes de piscine PURFLO à deux vitesses conformes aux normes DOE d'Intermatic, dotées d'un moteur TEFC robuste, répondent à tous les besoins des propriétaires de piscine d'aujourd'hui soucieux de leur consommation d'énergie. La pompe PURFLO est conçue pour résister aux installations et aux conditions les plus exigeantes. Par ailleurs, la conception du moteur TEFC empêche l'eau, la poussière et d'autres contaminants de pénétrer et d'affecter le fonctionnement et la longévité du moteur.

FONCTIONS

- Maintenant avec une garantie limitée de 2 ans sur les pièces (en vigueur à partir du 1er mai 2025)
- Technologie de pompe de piscine totalement fermée et refroidie par ventilateur (TEFC).
- Autoamorçage pour un démarrage plus rapide et plus facile.
- Moteur à 2 vitesses à haut rendement énergétique. Utilise deux fois moins d'ampères en vitesse lente, ce qui permet d'économiser 50 % des coûts d'électricité.
- Conception du moteur à quadruple étanchéité avec des couches de protection intégrées pour assurer une longue durée de vie à la pompe.
- Grand panier à crépine avec couvercle transparent.
- Interrupteur Marche/Arrêt intégré. Conforme aux normes DOE.
- Ultra-silencieux pour une installation près des chambres à coucher et des fenêtres.
- Cordon de 3 pi avec fiche standard.
- Vanne de vidange pour faciliter l'entretien.

APPLICATIONS

- Piscines hors sol

DONNÉES TECHNIQUES

Généralités	
Numéro de modèle	APAP152SP3T
Description	Pompe de piscine 1,5 HP à 2 vitesses, interrupteur marche/arrêt, cordon de 3 pieds, prise avec verrouillage tournant
Code UPC	816965015559
Marque	Intermatic
Pays d'origine (Intermatic)	CHINA
Période de garantie	Limitée à 2 ans
Dimensions (H x l x P)	
Longueur du cordon (pi)	3' Cord with Twistlock Plug
Spécifications des matériaux	
Couleur	Noir
UV Resilient Outdoor Enclosure	Oui
Spécifications électriques	
Plages de tensions d'entrée	115 V CA
HP	1 1/2
Emballage	
Poids de livraison (lb)	27.1
Dimensions du carton unitaire	10.87 x 8.66 x 23.2 in

Quantité d'emballages unitaires

1

Spécifications techniques	
Min RPM	1725
Max RPM	3450
GPM	90
	5.5
Operating Current (Low speed)	3.5
Operating Current (High speed)	8.5
Freeze Protection	Non
DOE Compliant	Oui
Self Priming	Oui

Normes et certifications	
Autres certifications et Compatibilités	cETLus
Proposition 65 de Californie	Plomb
Certification RoHS	N