

FWP 80 - Pompe à eau claire ou peu chargée, puissante, pour un usage intensif en continu. SWP 80 - Pompe à eau chargée, puissante et fiable dans les conditions les plus difficiles.

Motorisation thermique

Polyvalente et efficace

Pour arroser les parterres et les pelouses, irriguer les champs, pomper l'eau dans les réservoirs puits, citernes, piscines.

- Environ 2,5 heures de fonctionnement avec un plein de réservoir, à 75 % de charge

Robuste, durable et fiable

- Fonctionne quelle que soit la météo
- Corps de pompe et turbine en fonte, garantissant une robustesse maximale et une longue durée de vie de la pompe
- Moteur à 4 temps puissant et efficient, facile à démarrer dans toutes les conditions
- Bâti en acier robuste, avec amortisseurs de vibration

Facile à utiliser

- Amorçage rapide et aisé grâce à l'augmentation directe de la pression négative et aux flexibles branchés directement sur la pompe
- Démarrage par lanceur
- Facile à transporter grâce à son faible poids
- Entretien simple

FWP 80

- Pour eau claire ou peu chargée

SWP 80

- Pour les eaux chargées, contaminées par le sable, les détergents, les huiles (eaux usées, lisier, etc.)

Motorisation thermique



FWP 80



SWP 80



· Polyvalente et efficace : convient à de nombreux cas de figure



· Moteur à 4 temps avec démarreur par lanceur : facile à démarrer dans toutes les conditions



· Rapidement prête à l'emploi : augmentation facile de la pression négative dans la pompe

Modèle	FWP 80	SWP 80
Code article	750 0080 4	750 0180 4
Prix € hors TVA		
Pompe		
Applications	Eau douce	Eau chargée
Débit maximal	803 l/min - 48 m ³ /h	966 l/min - 58 m ³ /h
Pression de refoulement	3 bar	2.6 bar
Diamètre maxi. des particules	7 mm	27 mm
Filetage d'entrée / sortie	3"	3"
Diamètre d'entrée / sortie	76,2 mm	76.2 mm
Hauteur d'élévation maxi.	30 m	26 m
Hauteur d'aspiration	7 m	7 m
Entraînement		
Moteur à soupapes en tête	4 temps / 1 cylindre	4 temps / 1 cylindre
Carburant	Essence	Essence
Capacité	223 cm ³	223 cm ³
Puissance du moteur thermique	4,5 kW	4,5 kW
Régime du moteur	3 600 T/min.	3 600 T/min.
Refroidissement	Air	Air
Démarrageur	Manuel	Manuel
Capacité du réservoir	3,6 l	3,6 l
Durée approx. du fonctionnement à 75 % de charge	2,5 h	2,5 h
Volume d'huile du moteur	0,6 l	0,6 l
Niveau sonore (2006/42/CE)	77 dB(A)	77 dB(A)
Niveau de puissance sonore (2000/14/CE, 2005/88/CE)	99 dB(A)	99 dB(A)
Dimensions et poids		
Longueur x largeur x hauteur	500 x 400 x 480 mm	560 x 430 x 465 mm
Poids net (brut)	26 kg (29 kg)	36 kg (41 kg)



Accessoires de série FWP 80 :

- > 2 accouplements de flexible
- > 2 écrous-unions
- > 2 joints en caoutchouc
- > 3 colliers de serrage
- > 1 crépine
- > 4 pieds en caoutchouc
- > 1 ensemble d'outils d'installation



Accessoires de série SWP 80 :

- > 2 raccords de flexible
- > 2 écrou-raccords
- > 2 joints en caoutchouc
- > 3 colliers de serrage
- > 1 crépine
- > 1 x raccord de tuyau pour crépine
- > 4 pieds en caoutchouc
- > 1 ensemble d'outils d'installation

Accessoires pour FWP 80 / SWP 80*

 **Tuyau d'aspiration Ø 76,2 mm x 3,7 m**
Code article : 751 0005 4

 **Tuyau de refoulement Ø 76,2 mm x 6,1 m**
Code article : 751 0006 4