

# W/90.2SP/IP

**1'895.-**

TVA INCLUSE 2'040.92

UVP, excl. 2'369.-



- Capacité extrêmement grande
- Puissance exceptionnelle
- Deux moteurs pouvant être commandés individuellement
- Pompe à eau sale intégrée avec interrupteur à flotteur magnétique
- Extrêmement robuste
- Réservoir résistant aux chocs
- Adapter pour l'eau et les déchets

## DONNÉES TECHNIQUES

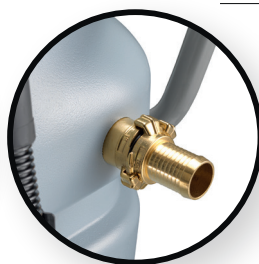
Art. N° Plastique	FT-VAC-W/90.2SP/IP
EAN	7640237620867
Raccordement / fréquence	220-240 V   50/60 Hz
Puissance d'absorption max.	2300 W (2 × 1150 W)
Puissance nominale	1900 W
Capacité du réservoir	90 l
Débit d'air	100 l/s
Puissance d'aspiration	190 mbar
Niveau sonore	65 db(A)
Longueur du câble	10 m
Poids (sans accessoires)	29,8 kg inkl. Pompe
Dimensions [L × B × H]	520 × 620 × 920 mm
Prot. contre les projections d'eau	IPX4
Système de connexion	38 mm
<b>Pompe à eau sale</b>	
Capacité max. débit d'eau	220 l/min
Hauteur de refoulement maximale	8 m



Pompe à eau sale intégrée



Tuyau de vidange



Raccord GEKA



Système de flotteur fiable

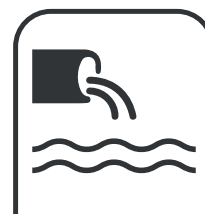


Sac pour gros déchets, réutilisable



Prise pour pompe à eau sale

optimal pour  
**Services des eaux**





## POMPE À EAU SALE INTÉGRÉE






### ÉQUIPEMENT STANDARD Ø 38

FT-VAC10044	1	Tuyau d'aspiration cpl. 2,5 m Ø 38	51.00
FT-VAC10045	2	S-Tube de rallonge en chromé Ø 38	59.60
FT-VAC10047	3	Buse pour sol mouillé Ø 38 × 430 mm	51.60

FT-VAC10049	4	Buse à fentes Ø 38	8.10
FT-VAC10056	5	Tuyau de vidange cpl. avec kit de montage	65.80
FT-VAC10083	6	Sac pour les gros déchets, réutilisable	89.20



### ACCESSOIRES OPTIONNELS

	FT-VAC10063	Joint en caoutchouc de rech. sur FT-VAC10047	9.30
	FT-VAC10143	Bouche d'asp. Ø 38, 20 m, noir, au mètre	9.10
	FT-VAC10145	Bouche d'asp. Ø 38, 30 m, noir, AS au mètre	29.60
	FT-VAC10154	Manchon de tuyau KS	7.10
	FT-VAC10149	Manchon de tuyau coudé	8.90