

## Pompe relevage eaux usées avec broyeur FLYGT DXG M 25-11

Pompes avec broyeur, de relevage d'eau usée pour relevage des eaux usées d'une habitation et industrielles [...] P: 1.1kW I: 7.02A; Mono 230V



**Marque :** FLYGT **Référence :** 107679110

**Prix:** 1,042.37€ HT

## Critères associés :

Type de fluide : Eaux usées

Environnement : Habitat (Monophasée)

Type de produit : Pompes Type de technologie : Relevage

DXG M 25-11 Monophasé

# **DXG M 25-11**

Pompes avec broyeur, de relevage d'eau usée pour relevage des eaux usées d'une habitation (y compris W.C.) et industrielles (sauf liquide fortement agressifs et abrasifs) et vidange de puisards et de bassins et

jardins d'agrément.

## Avantages produit:

Très resistantes et robustes. Fonctionnement automatique grâce au régulateur de niveau en version monophasée. Tête Grinder et plateau, en acier inoxydable haute dureté, permettant d'éviter tout risque de colmatage et de blocage. Dispositif de broyage pour réglage facile et rapide. Montage et installation aisés et rapides.



# **Delinox DXG** Flygt

Pompes avec broyeur, de relevage d'eaux usées

#### Applications

- Relevage des eaux usées d'une habitation (y compris W.C.) et industrielles (sauf liquides fortement agressifs et abrasifs)
- Vidange de puisards et de bassins de jardins d'agrément.

#### Caractéristiques / Construction

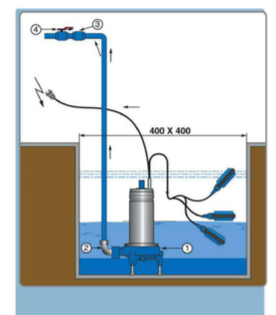
- ► Moteur
  - Enveloppe acier inox 304
  - Protection IP 68 Isolation Classe F (155 °C)
  - 2 pôles 50 Hz Monophasé 230 V ou triphasé 400 V
  - Condensateur et régulateur de niveau intégré en monophasé
- Corps de pompe en fonte, arbre et visserie en acier inox 304, Roue en composite PBT et fibres de verre,
  Tête Grinder et plateau, en acier inox haute dureté
- ▶ 10 m de câble H07RN-F.

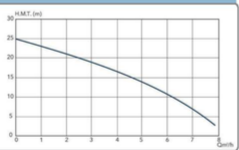
#### Plages d'utilisation

- Immersion maximale: 5 m
- Température maximale du liquide pompé : 35 °C .

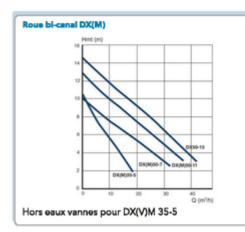
#### Avantages produit

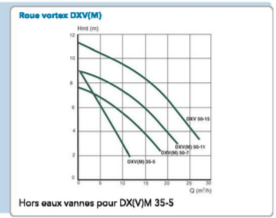
- Très résistantes et robustes
- Fonctionnement automatique grâce au régulateur de niveau en version monophasée
- Tête Grinder et plateau, en acier inoxydable haute dureté, permettant d'éviter tout risque de colmatage et de blocage
- Dispositif de broyage breveté pour réglage facile et rapide
- Montage et installation aisés et rapides.











## Références et prix

Туре	Référence	Délais	Intensité (A)			Dimensions (mm)					
			P. kW	mono 230V	Tri 400V	Cond µF	н	Н1	С	Roue	Poids Kg
DXM 35-5	107 673 010	8	0,55	3,9	-	16	386	88	193	Bicanal	10,2
DXM 50-7	107 673 020	8	0,75	5,8	-	22	453	111,5	198	Bicanal	13,6
DXM 50-11	107 673 030	8	1,1	7,0		30	453	111,5	198	Bicanal	15,3
DXVM 35-5	107 673 110	8	0,55	3,9		16	386	88	193	Vortex	10,2
DXVM 50-7	107 673 120	8	0,75	5,8	-	22	453	111,5	198	Vortex	13,6
DXVM 50-11	107 673 130	8	1,1	7	-	30	453	111,5	198	Vortex	15,3
DX 35-5	107 673 060	8	0,55	-	1,5	-	386	88	193	Bicanal	8,9
DX 50-7	107 673 070	8	0,75	-	2,4	-	433	111,5	198	Bicanal	11,6
DX 50-11	107 673 080	8	1,1	-	2,7	-	433	111,5	19B	Bicanal	13,6
DX 50-15	107 673 090	8	1,5	-	3,6	-	473	111,5	198	Bicanal	14,6
DXV 35-5	107 673 160	8	0,55	-	1,5	-	386	88	193	Vortex	8,9
DXV 50-7	107 673 170	8	0,75	-	2,4	-	433	111,5	198	Vortex	11,6
DXV 50-11	107 673 180	8	1,1	-	2,7	-	453	111,5	198	Vortex	13,6
DXV 50-15	107 673 190	8	1,5	-	3,8	-	473	111,5	198	Vortex	14,6

Accessoires spécifiques	Référence	Délais
4 - Clapet anti-retour 1*1/2 F/F avec mamelon M/M	58 06 251	8
4 - Clapet anti-retour fonte epoxy 2" taraudé	83 20 380	8
5 - Vanne à sphère passage intégral, bille pleine F/F 1*1/2 passage 40	58 40 722	•
5 - Vanne à sphère passage intégral, bille pieine F/F 2" passage 50	58 40 731	8
Coffret d'automatisme et de protection DUCTOR III pour 1 pompe triphasée de 1,6 A à 2,5 A	59 21 320	0
Coffret d'automatisme et de protection DUCTOR III pour 1 pompe triphasée de 2,5 A à 4 A	59 21 330	8
Coffret d'automatisme et de protection DUCTOR III pour 1 pompe monophasée de 4 à 6,3A	59 21 300	8
Coffret d'automatisme et de protection DUCTOR III pour 1 pompe monophasée de 6,3 à 10A	59 21 310	8
Coffret d'alarme sonore ATU 001	400 501 5370	8
Transformateur secteur 12 V 10W pour ATU 001	400 500 9560	8
Kit d'adaptation sur pied d'assise	109 392 310	P
Accessoire complémentaire pour pompe version triphasée		
Régulateur de niveau NF 5 avec 5 m de câble PVC	84 30 640	8





