

# KSDT Surpresseur de lavage pour réutilisation des eaux blanches



**NEW**

Ensemble livré complet prêt à poser comprenant :

- 1 châssis inox
- 1 pompe de surpression inox
- 1 **IDROMAT** avec manomètre (page 290)
- 1 coffret de protection
- 1 protection manque d'eau par flotteur
- **Marche/arrêt automatique**

⚠ Prévoir une alimentation électrique en tri + neutre pour version triphasé.

**KSDT MXH406 ID**

Kit équipé de la pompe MXH(M) 406

Référence	€ HT	MOTEUR			Asp.	Ref.	m³/h									Dimension mm			Poids kg
		Tension	kW	A				Fem.	Mâle	l/min	0	3	4	5	6	7	8	Lg	
<b>KSDT MXHM406 ID</b>	<b>1858</b>	230	1.50	9.2	1"1/4	1"	H m	0	50	66.6	83.3	100	116.6	133	600	320	670	44	
<b>KSDT MXH406 ID</b>	<b>1795</b>	400	1.50	3.6	1"1/4	1"		69	60	56	51	44	35	23				45	

Kit équipé de la pompe MXH 805

Référence	€ HT	MOTEUR			Asp.	Ref.	m³/h									Dimension mm			Poids kg
		Tension	kW	A				Fem.	Mâle	l/min	0	5	6	7	9	11	13	Lg	
<b>KSDT MXH805 ID</b>	<b>1906</b>	400	1.80	4.3	1"1/2	3/4"	H m	0	83.3	100	116.6	150	183	216	600	320	670	46	

\*Version monophasée sur demande.



**NEW**

Ensemble livré complet prêt à poser comprenant :

- 1 châssis inox
- 1 pompe de surpression inox
- 1 **IDROMAT** avec manomètre (page 290)
- 1 coffret de protection
- 1 protection manque d'eau par flotteur
- **Marche/arrêt automatique**

⚠ Prévoir une alimentation électrique en tri + neutre.

**KSDT SIGMA307T ID**

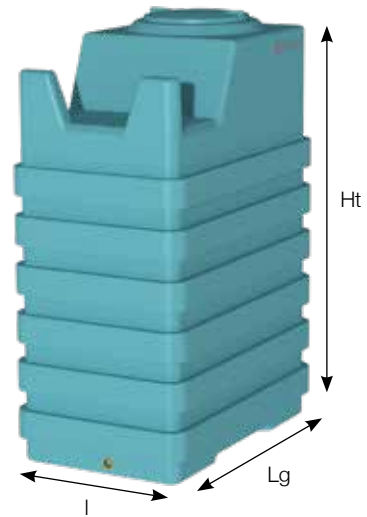
Kit équipé de la pompe SIGMA 307T

Référence	€ HT	MOTEUR			Asp.	Ref.	m³/h									Dimension mm			Poids kg
		Tension	kW	A				Fem.	Mâle	l/min	0	1.5	4.5	7	9	10	11	Lg	
<b>KSDT SIGMA307T ID</b>	<b>1973</b>	400	2.20	5.1	1"1/4	3/4"	H m	0	25	75	116	150	166.6	183.3	600	320	670	54	



Lance pompier type douchette éclateur laiton  
D19 mm + couronne de 20 m de tuyau  
pour kit KSDT. Diamètre 19 mm - PN25.  
Livré avec raccord laiton femelle 3/4".

Référence	€ HT
<b>KTL</b>	<b>281</b>



Cuve de stockage aérienne (pour surpresseur de lavage).

Référence	€ HT	Contenance en litres	Dimensions en mm		
			Lg	l	Ht
<b>CS600</b>	<b>551</b>	600	1240	770	1185
<b>CS1100</b>	<b>725</b>	1100	1240	770	1785



Kit de remplissage avec trop-plein pour KSDT comprenant :  
- 1 robinet à flotteur 1"  
- 1 vanne d'isolement 1"  
- 1 passage de paroi + raccords 1"

Référence	€ HT
<b>KRSDT</b>	<b>138</b>

## MXH ou SIGMA Pompes pour surpresseur, livrées seules (pour remplacement)



Référence	€ HT	MOTEUR			Débit maxi en m³/h	Pression en bars		Rendement moteur
		Tension	kW	A		Mini	Maxi	
<b>MXHM 406</b>	<b>950</b>	230	1.50	9.2	8	2.3	6.8	IE3
<b>MXH 406</b>	<b>883</b>	400	1.50	3.6				
<b>MXH 805</b>	<b>1001</b>		1.80	4.3	13	2.4	6	

Caractéristiques complètes page 18



Référence	€ HT	MOTEUR			Débit maxi en m³/h	Pression en bars		Rendement moteur
		Tension	kW	A		Mini	Maxi	
<b>SIGMA 307T</b>	<b>1068</b>	400	2.20	5.1	11	1.8	9.1	-

## NGXM 2-80 ELEV Pompe autoamorçante



Pompe autoamorçante à jet avec éjecteur incorporé. Pour utilisation dans le milieu de l'élevage. Corps de pompe et couvercle de corps en inox 304. Turbine, diffuseur et éjecteur en NORLYL. Arbre et visserie en inox 316. Garniture mécanique en carbure/carbure/FPM. Moteur 2800 tours/minute (Service continu) - Isolation classe F - Protection IP 54 - Isotherme et condensateur intégrés. Température du liquide de : 0°C à + 35°C. Température ambiante jusqu'à + 40°C. Pression finale maximum admissible dans le corps de pompe : 8 bars. Hauteur d'aspiration maxi : 9 mètres.

Référence	€ HT	MOTEUR			Asp.	Ref.	Kg	m³/h l/min	0	0.3	1	2	2.4	3	3.2
		Tension	kW	A											
<b>NGXM 2-80 ELEV</b>	<b>288</b>	230	0.65	3.8	1"	1"	7.1	H m	46.8	43	35.2	26.7	23.9	20.2	19.1
<b>NGX 2-80 ELEV</b>	<b>337</b>	400		1.6											