

Surpresseurs 2 pompes à vitesse fixe - De 1 à 170 m³/h

NEW Avec système **e-idôs** products

Composition :

- 2 pompes inox 230V monophasé avec système automatique de contrôle de pression "e-idôs" pour un fonctionnement autonome
- 1 coffret de protection avec interrupteur général
- 2 collecteurs inox*
- 2 vannes à l'aspiration
- 2 clapets à l'aspiration
- 2 vannes au refoulement
- 1 manomètre
- 1 châssis commun

Ensemble livré monté, testé et préréglé (à valider sur site).

Avec coffret ou armoire

Composition :

- 2 pompes inox 400V triphasée
- 1 coffret de commande et de protection : QTL/A 2D jusqu'à 5.50 kW V2ST jusqu'à 15.00 kW
- 1 armoire de commande et de protection : A2ST pour les puissances > 15.00 kW
- 2 collecteurs inox*
- 2 vannes à l'aspiration
- 2 clapets en inox au refoulement
- 2 vannes au refoulement
- 2 pressostats + 1 manomètre
- 1 châssis commun

Ensemble livré monté, testé et préréglé (à valider sur site).

* Livrés avec brides pour tous les surpresseurs avec un collecteur de refoulement Ø ≥ 2" (DN50)

Utilisation :

- Surpresseur 2 pompes à vitesse fixe pour la distribution d'eau et le maintien de pression des réseaux collectifs, agricoles, industriels... à partir d'un puits, d'une réserve ou d'un réseau existant.
- Fonctionnement en tout ou rien.

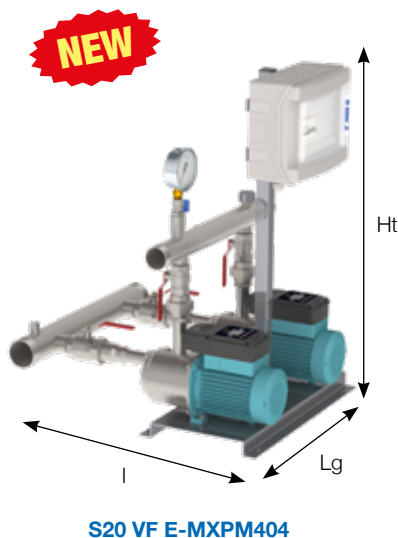
Options :

- Réservoirs
- Sécurité manque d'eau
- Manchettes anti-vibratiles
- Constructions spéciales...

En complément de cette sélection de surpresseurs, de nombreux modèles sont également disponibles.
Devis sur demande : devis@calpeda.fr

S20 VF E-MXPM 2 pompes E-MXPM à vitesse fixe

e-idôs products

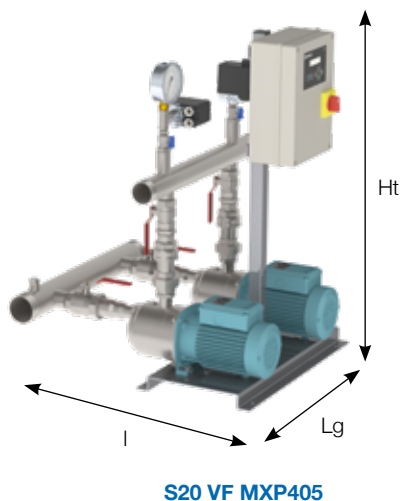


	Référence	€ HT	Débit maxi en m ³ /h	Pression en bars		230 Volts	
				Mini	Maxi	kW	A
A	S20 VF E-MXPM203-PCD	2472	10.0	0.75	3.25	2 x 0.45	2 x 3
B	S20 VF E-MXPM204-PCD	2532	10.8	0.9	4.5	2 x 0.55	2 x 4.2
C	S20 VF E-MXPM205-PCD	2652		1.1	5.6	2 x 0.75	2 x 5.4
D	S20 VF E-MXPM403-PCD	2805	12	1.7	3.35	2 x 0.55	2 x 4.2
E	S20 VF E-MXPM404-PCD	2895		2.4	4.6	2 x 0.75	2 x 5.4

	Réservoir	Aspiration		Refoulement		Coffret 230 Volts	Dimensions mm			Poids kg
		Vannes	Collecteurs	Vannes et clapets	Collecteurs		Lg	I	Ht	
A	Sur demande	1"1/4	2"	1"	1"1/2		600	745	895	37
B										39
C										42
D		43								
E		45								

Pompe MXP : page 14 - Coffret : page 292.

S20 VF MXP 2 pompes MXP à vitesse fixe



	Référence	€ HT	Débit maxi en m ³ /h	Pression en bars		400 Volts	
				Mini	Maxi	kW	A
A	S20 VF MXP203	2908	10.0	0.75	3.25	2 x 0.45	2 x 1.4
B	S20 VF MXP204	2984	10.8	0.9	4.5	2 x 0.55	2 x 1.6
C	S20 VF MXP205	3090		1.1	5.6	2 x 0.75	2 x 2
D	S20 VF MXP403	3337	14.4	1	3.35	2 x 0.55	2 x 1.6
E	S20 VF MXP404	3425		1.6	4.6	2 x 0.75	2 x 2
F	S20 VF MXP405	3618		2	5.6	2 x 1.10	2 x 2.6

	Réservoir	Aspiration		Refoulement		QTL/A 2D Coffret 400 Volts	Dimensions mm			Poids kg
		Vannes	Collecteurs	Vannes et clapets	Collecteurs		Lg	I	Ht	
A	Sur demande	1"1/4	2"	1"	1"1/2	12A-FA	600	567	1044	31
B								596		35
C								37		
D		674	39							
E		704	41							
F		49								

Pompe MXP : page 14 - Coffret : page 292.