

JESX - JEX



Electropompes auto-amorçantes en acier inoxydable AISI 304

Electropompes auto-amorçantes en acier inoxydable AISI 304 conçues pour l'alimentation en eau claire, la surpression d'eau claire pour les habitations individuelles, l'arrosage du jardin, la vidange de réservoirs et de piscines et la surpression d'eau claire en général.



Simplicité
d'utilisation



Légère et
facile à
transporter

Matériaux

Corps pompe	Acier inox AISI 304 (EN 1.4301)
Roue	AISI 304 pour JEX PPE+PS pour JESX
Arbre	Acier inox AISI 303 (EN 1.4305) (partie en contact avec le liquide)
Garniture mécanique	Céramique/Carbone/NBR (standard)
Support et carter moteur	Aluminium

Version GARDEN



Avec poignée
et interrupteur

Données techniques

Pression max de fonctionnement	6 bar
Température max du liquide	45°C
Profondeur max d'aspiration	8 m
Pôles	2
Classe d'isolation	F
Indice de protection	IP54 (Sur demande IP55)
Tension	Monophasée 1~230V ±10% Triphasée 3~230/400V ±10%

Condensateur permanent et protection de surcharge moteur intégrés, avec réarmement automatique. Non existant en version triphasée, à fournir par l'utilisateur.

Accessoires



Réservoir

Page 461 - Réservoir 5/10 litres 10/8 bar



Flotteur

Page 460 - Flotteur 5/10m avec contrepois



Pressostat

Page 460 - Pressostat 1,3÷12 bar



Coffrets et Systemes de contrôle

Page 444 - **Presscomfort**

Régulateur de pression

Page 445 - **Servopress**

Régulateur de pression

Page 441 - **E-SPD+**

Système de contrôle à vitesse variable

Page 438 - **Coffrets**

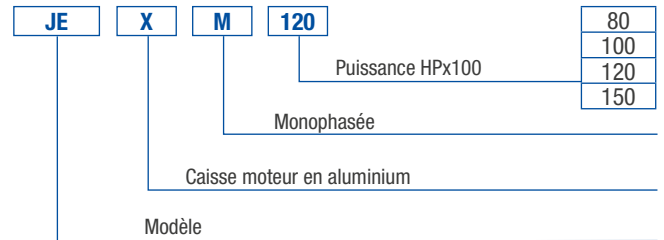
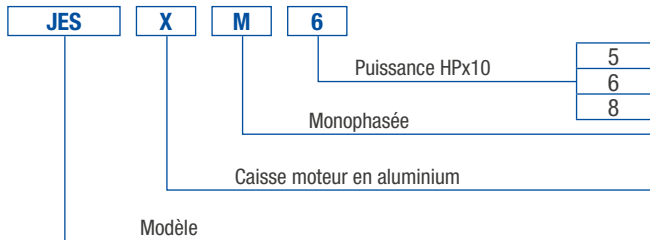
EASY 2.0, SMART PRO 1-2

JESX - JEX

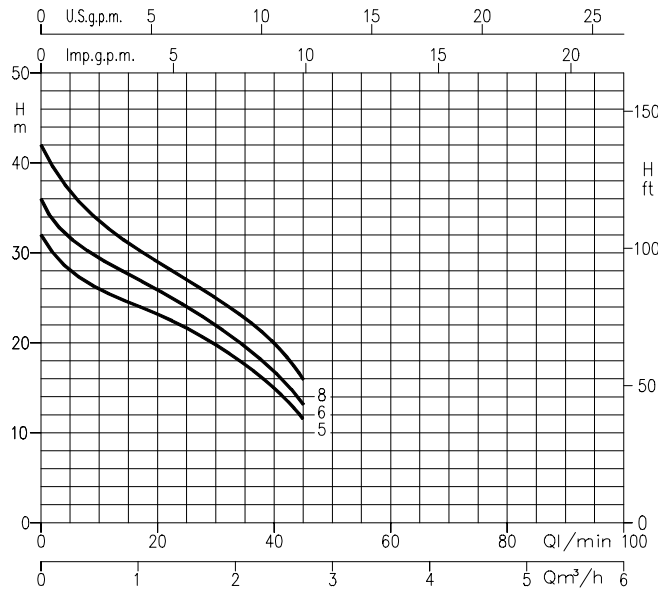


Electropompes auto-amorçantes en acier inoxydable AISI 304

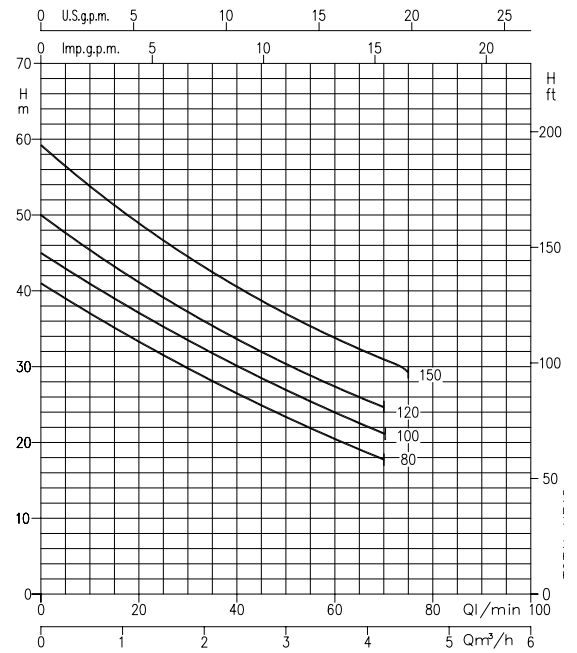
Sigle d'identification



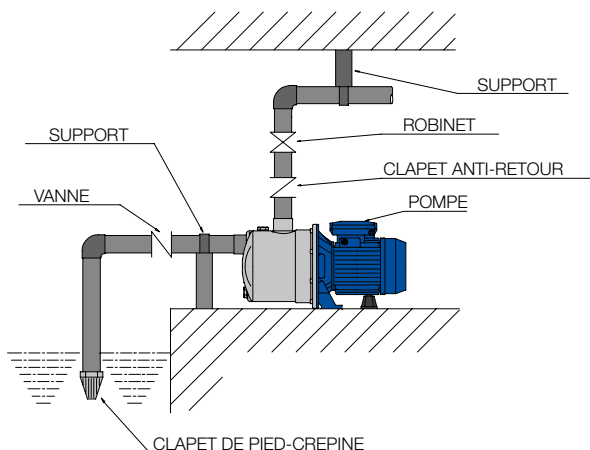
JESX



JEX



Installation



La pompe auto-amorçante JESX-JEX est simple d'utilisation et facile à installer grâce à son poids réduit. Bien installée et bien fixée, la pompe peut aspirer jusqu'à une hauteur de 8m. L'installation d'un clapet de pied-crèpine est un plus. La flexibilité et les dimensions réduites de la pompe permettent également une installation facile.

JESX - JEX



Electropompes auto-amorçantes en acier inoxydable AISI 304

Monophasée 230V													2 Pôles				
Modèle	Code	Tarif HT	HP	kW	Q=Débit									Intensité [A] 230V	DNA	DNR	Poids [kg]
					I/min	0	5	20	40	50	60	70	75				
					m³/h	0	0,3	1,2	2,4	3	3,6	4,2	4,5				
H=Hauteur d'élévation [m]																	
JESXM 5*	1690050000	344,00	0,5	0,37		32,0	28,0	23,0	15,0	-	-	-	-	2,1	G1	G1	5,1
JESXM 6*	1690060000	352,00	0,6	0,44		36,0	31,5	26,0	17,0	-	-	-	-	2,4	G1	G1	5,5
JESXM 8*	1690080000	357,00	0,8	0,6		42,0	37,0	29,0	20,0	-	-	-	-	3	G1	G1	6,1
JEXM/A 80	1665040000	527,00	0,8	0,6		41,0	-	33,0	26,5	23,5	20,5	18,0	-	4,7	G1¼	G1	10,2
JEXM/A 100	1665050000	536,00	1	0,75		45,0	-	37,0	30,0	27,0	24,0	21,0	-	6,4	G1¼	G1	11,6
JEXM/A 120	1665060000	563,00	1,2	0,88		50,0	-	41,0	34,0	30,5	27,5	24,5	-	6,7	G1¼	G1	11,6
JEXM/B 150	1665070000B	630,00	1,5	1,1		59,0	-	49,0	40,5	37,0	34,0	31,0	29,5	7,6	G1¼	G1	14,3

* Roue en PPE+PS, technopolymère renforcé par fibres de verre

Triphasée 230/400V													2 Pôles					
Modèle	Code	Tarif HT	HP	kW	Q=Débit									Intensité [A]		DNA	DNR	Poids [kg]
					I/min	0	5	20	40	50	60	70	75	230V	400V			
					m³/h	0	0,3	1,2	2,4	3	3,6	4,2	4,5					
H=Hauteur d'élévation [m]																		
JESX/I 5*	1690050004I	344,00	0,5	0,37		32,0	28,0	23,0	15,0	-	-	-	-	1,7	1,0	G1	G1	5,6
JESX/I 6*	1690060004I	352,00	0,6	0,44		36,0	31,5	26,0	17,0	-	-	-	-	1,7	1,0	G1	G1	5,6
JESX/I 8*	1690080004I	357,00	0,8	0,6		42,0	37,0	29,0	20,0	-	-	-	-	1,8	1,1	G1	G1	6,2
JEX/I 80	1665040004I	527,00	0,8	0,6		41,0	-	33,0	26,5	23,5	20,5	18,0	-	3,0	1,7	G1¼	G1	11,7
JEX/I 100	1665050004I	555,00	1	0,75		45,0	-	37,0	30,0	27,0	24,0	21,0	-	3,0	1,7	G1¼	G1	11,6
JEX/I 120	1665060004I	580,00	1,2	0,88		50,0	-	41,0	34,0	30,5	27,5	24,5	-	3,0	1,7	G1¼	G1	11,6
JEX/I 150	1665070004I	624,00	1,5	1,1		59,0	-	49,0	40,5	37,0	34,0	31,0	29,5	5,8	3,3	G1¼	G1	16,2

* Roue en PPE+PS, technopolymère renforcé par fibres de verre

Monophasée 230V - Version GARDEN (avec poignée et interrupteur)													2 Pôles				
Modèle	Code	Tarif HT	HP	kW	Q=Débit									Intensité [A] 230V	DNA	DNR	Poids [kg]
					I/min	0	5	20	40	50	60	70	75				
					m³/h	0	0,3	1,2	2,4	3	3,6	4,2	4,5				
H=Hauteur d'élévation [m]																	
JESXM 5 GARDEN/I	1690051700	450,00	0,5	0,37		32,0	28,0	23,0	15,0	-	-	-	-	2,1	G1	G1	5,1
JESXM 8 GARDEN/I	1690081700	458,00	0,8	0,6		42,0	37,0	29,0	20,0	-	-	-	-	3	G1	G1	6,1
JEXM/A 80 GARDEN/I	1665041700	626,00	0,8	0,6		41,0	-	33,0	26,5	23,5	20,5	18,0	-	4,7	G1¼	G1	10,2
JEXM/A 100 GARDEN/I	1665051700	635,00	1	0,75		45,0	-	37,0	30,0	27,0	24,0	21,0	-	6,4	G1¼	G1	11,6
JEXM/A 120 GARDEN/I	1665061700	662,00	1,2	0,88		50,0	-	41,0	34,0	30,5	27,5	24,5	-	6,7	G1¼	G1	11,6
JEXM/B 150 GARDEN/I	1665071700B	729,00	1,5	1,1		59,0	-	49,0	40,5	37,0	34,0	31,0	29,5	7,6	G1¼	G1	14,3