



> POMPES À TURBINE POUR EAU, EAU DE MER, GASOIL, HUILE LÉGÈRE ET PRODUITS NON AGRESSIFS

JEV302 / 304 / 308 moteur monophasé 230 Volts
 JEV303 / 305 / 309 moteur triphasé 400 Volts
 Densité maximale admissible : 1,1 gr/cm³

SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert : eau, eau de mer, fuel, gasoil, huile (SAE30 à 30°C)
 Industrie, agriculture, travaux publics, ...

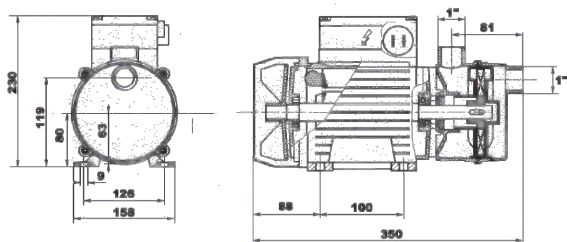
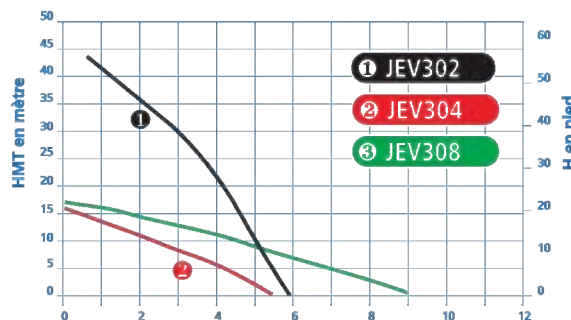
CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Pompe auto-amorçante
 Inverseur de flux (double sens de rotation)
 Température ambiante comprise entre -15°C et 40°C
 Humidité relative maximale 80 %
 Température maximale du liquide : 90°C
 Hauteur d'aspiration maximale : 5 m

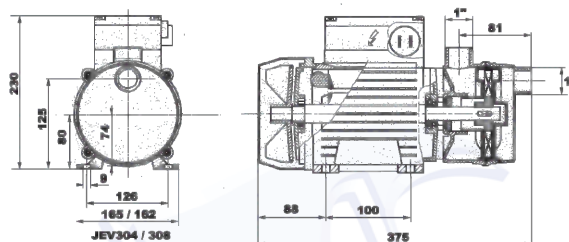
REFERENCE	Ø ASPIRATION ET RE-FOULEMENT	POIDS en kg	DEBIT MAXI m ³ /h	HAUTEUR MAXI en m
JEV302 / 303	1" + manchettes Ø 25 mm	13,2	5,3	48
JEV304 / 305	1"1/2 + manchettes Ø 30 mm	12	5,1	16
JEV308 / 309	1"1/2 + manchettes Ø 40 mm	14	7,8	17

COMPOSANTS :

Corps de pompe : laiton
 Turbine : laiton
 Arbre moteur : inox
 Mécanisme intérieur : laiton
 Garniture mécanique : céramique / graphite / NBR



JEV302 / 303



JEV304 à 309

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

Protection IP44 - Isolement classe F - service continu

REFERENCE	TYPE	PUISSANCE en kW	TENSION en volt	INTENSITE en ampère	VITESSE DE ROTATION	KIT ASPIRATION	KIT REFOULEMENT
JEV302	Monophasé	1,5	230	8,8	2800 tr/mn	AST25	RFT25
JEV303	Triphasé	1,5	400	3,6	2800 tr/mn	AST25	RFT25
JEV304	Monophasé	0,75	230	4,8	1400 tr/mn	AST30	RFT30
JEV305	Triphasé	0,75	400	1,6	1400 tr/mn	AST30	RFT30
JEV308	Monophasé	0,9	230	5,5	1400 tr/mn	AST40	RFT40
JEV309	Triphasé	0,9	400	2	1400 tr/mn	AST40	RFT40

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :

Équipement aspiration
 (1 m de tuyau + raccord + crépine/filtre)
 Réf. : AST30



Équipement refoulement
 (raccord + 4 m de tuyau + pistolet manuel)
 Réf. : RFT40
 Option : pistolet automatique

