

## NOCCHI JETINOX

### POMPES AUTO-AMORÇANTES ACIER INOX

AUTO-AMORÇANTE, GRANDE CAPACITÉ D'ASPIRATION

Les pompes auto-amorçantes de la série JETINOX unissent les avantages de fonctionnement des pompes centrifuges et le caractère pratique des pompes auto-amorçantes.

Le système injecteur dont les pompes sont équipées garantit un excellent rendement hydraulique et une importante capacité de pression.

#### MOTEUR

- Moteur électrique asynchrone, ventilé
- Indice de protection IP 44
- Classe d'isolation F
- Bobinage monophasé avec condensateur et protection thermique incorporé
- Vitesse de rotation 2850 trs/mn.
- Fonctionnement continu

#### MATERIAUX

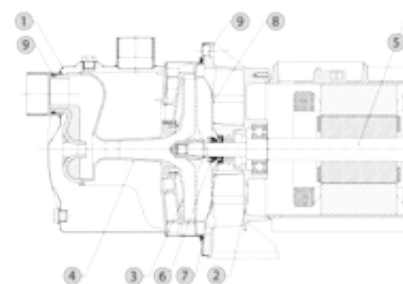
Eléments		Matière
1	Corps pompe	X5 CrNi 1810 (AISI 304) Acier Inox
2	Support Moteur	Fusion d'aluminium
3	Roue	Technopolymère with Acier Inox shim ring
4	Diffuseurs	Technopolymère
5	Arbre	X12 CrNiS 1809 (AISI 416) Acier Inox
6	Joint tournant	Graphite
7	Counterface	Céramique
8	Flasque support garniture	Technopolymère (Modèles 45-60-70) X5 CrNi 1810 (AISI 304) Acier Inox (MODELE 90)
9	Joints	NBR 70 Shore

#### APPLICATIONS

- Elévation et distribution d'eau pour les installations domestiques
- Installation pour la surpression
- Lavage, irrigation, fontaine

#### LIMITES D'UTILISATION

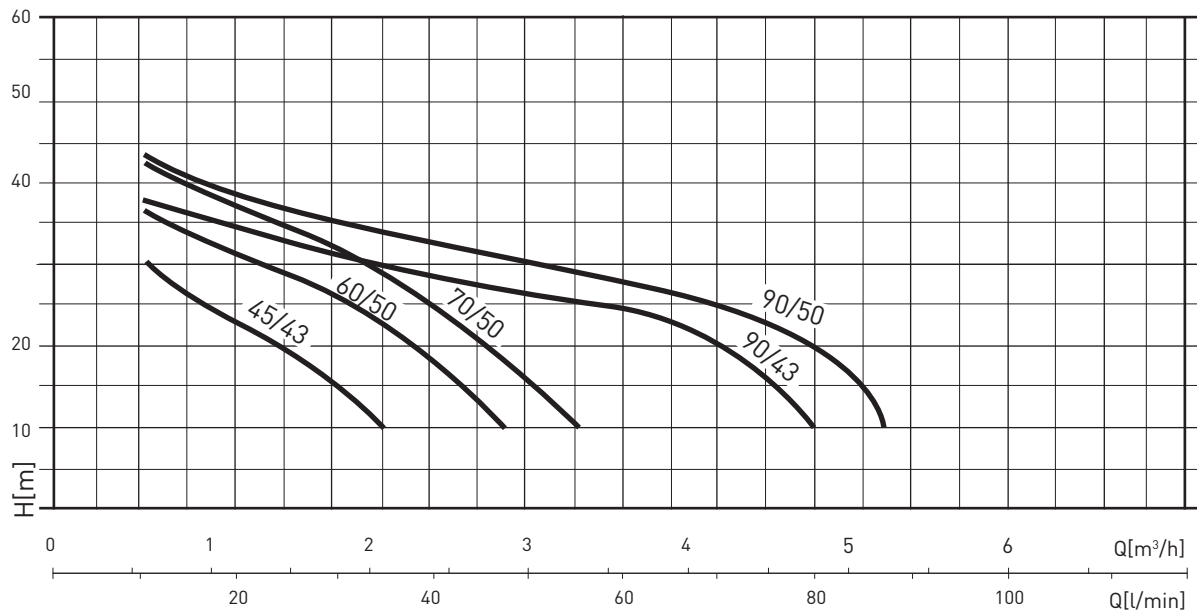
- Liquides clairs, propres, non agressifs et non explosifs, sans particules solides ou fibreuses
- Plage de température maxi de l'eau 50°C
- Hauteur d'aspiration maxi conseillée 8 m avec clapet de pied crépine
- Pression de service maxi 6 bar



# NOCCHI JETINOX

## POMPES AUTO-AMORÇANTES ACIER INOX

### PRESTATIONS HYDRAULIQUES DE LA GAMMA



### CARACTERISTIQUES

MODELE	Puissance Moteur (P2)		Puissance Moteur (P1)		VOLT	In (A)	μF	Q	L/1'	0	10	20	30	40	50	60	70	80
	HP	kW	HP	kW					m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8
JETINOX 45/43 M	0,5	0,37	0,8	0,6	1 ~ 220÷240 V	3	8	m.c.a. / m.c.w.	43	30	23	16	1					
JETINOX 60/50 M	0,75	0,55	1,1	0,8	1 ~ 220÷240 V	4	12,5		46	36	31	26	18	6				
JETINOX 70/50 M	0,95	0,7	1,36	1,0	1 ~ 220÷240 V	4,5	16		48	42,5	37,5	32	25	16,5	7			
JETINOX 90/43 M	1,0	0,75	1,8	1,3	1 ~ 220÷240 V	6,5	20		43	48	34	32	29	27	25	21	10	
JETINOX 90/50 M	1,2	0,9	2	1,5	1 ~ 220÷240 V	7	25		50	42	39	37	33	30	27	25	20	
JETINOX 60/50 C	0,75	0,55	1,10	0,8	1 ~ 230÷240 V	4	12,5		46	36	31	26	18	6				
JETINOX 70/50 C	0,95	0,7	1,36	1,0	1 ~ 230÷240 V	4,5	16		48	42,5	37,5	32	25	16,5	7			
JETINOX 90/43 C	1,0	0,75	1,80	1,3	1 ~ 230÷240 V	6,5	20		43	38	34	32	29	27	25	21	10	

### ENCOMBREMENTS ET POIDS

MODELE	Dimensions mm.							Poids (Kg)
	A	B	C	D	E	DNA	DNM	
JETINOX 45/43	351	93	140	190	178	1" F	1" F	4,7
JETINOX 60/50	374	93	140	190	178	1" F	1" F	8,2
JETINOX 70/50	351	76	144	196	180	1" F	1" F	9,5
JETINOX 90/43	397	98	168	220	235	1" 1/4 M	1" F	11
JETINOX 90/50	430	98	168	260	235	1" 1/4 M	1" F	13

