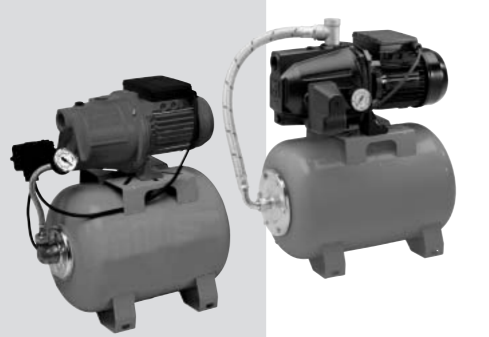


# **WATERPRESS**

#### **GROUPES DE SURPRESSION AVEC RESERVOIR HORIZONTAL DE 24 LT**

Les groupes de surpression WATERPRESS sont réalisés avec les pompes centrifuges auto-amorçantes de la série JET.

Les groupes de surpression sont entièrement montés avec réservoir 24 litres, câblés et prêts pour l'installation et l'utilisation.



# **Applications**

- Alimentation en eau à usage domestique
- Surpression
- Lavages et petite irrigation

### Limites d'utilisation

- Liquide : eau claire sans particules solides en suspension, non abrasives
- 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

## Conception

- Appareil de régulation pressostat (max. 6 bar) plage de fonctionnement de la pompe entre 2 et 3 bar
- Manomètre 6 bar
- Raccord 3 voies en laiton moulé, chromé (modèle WP 70/50)
- Réservoir 24 litres à vessie interchangeable qualité alimentaire
- Flexible de raccordement
- Câble d'alimentation 1,5 m H05 RN-F avec prise normalisée

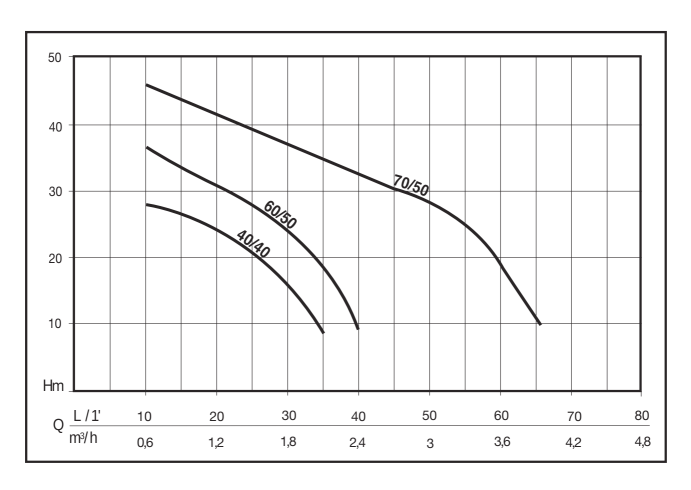
### Moteur

- Ventilé, carcasse alpax
- Indice de protection IP 44
- Classe d'isolation F
- Bobinage monophasé protection thermique et condensateur incorporés Vitesse de rotation 2850 trs/mn
- Fonctionnement continu

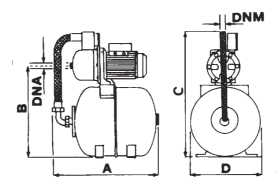
#### **MATERIAUX**

Eléments	Matière							
	WATERPRESS 40/40 - 60/50	WATERPRESS 70/50						
Corps de pompe	Fonte EN GJL 200 (ex G20)	Fonte EN GJL 200 (ex G20)						
Support moteur	Aluminium	Fonte EN GJL 200 (ex G20)						
Roue	Technopolymère avec insert en acier Inox X5 CrNi 1810 (Aisi 304)	Technopolymère						
Diffuseur-tube venturi-injecteur	Groupe monobloc Technopolymère	Technopolymère						
Arbre moteur	Acier Inox X5 CrNi 1810 (Aisi 304)	Acier Inox X 12 CrNiS 1809 (AISI 416)						
Joint tournant	Graphite	Graphite						
Contreface	Céramique	Céramique						
Joints	NBR 70 shore	NBR 70 shore						





CODE	MODELE	Puissance Puissan Nom. Abs.			TENSION	Amp.	μ <b>F.</b>	Q	0	10	20	30	40	50	60	70	
		HP	kW	HP	kW	ILIVOION	Allip.	μι.	m³/h	0	0,3	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2
N5209780	WATERPRESS 40/40	0,5	0,37	0,8	0,6	1 ~ 220 ÷ 240 V	3	6	en	41	28	21	8				
N5209160	WATERPRESS 60/50	0,75	0,55	1,1	0,8	1 ~ 220 ÷ 240 V	4	10	Hauteur manométrique en m CE	46	36	31	24	9	4		
N5209730	WATERPRESS 70/50	1,36	1	1,5	1,1	1 ~ 220 ÷ 240 V	5	16	mar	50	46	41	37	32	28	18	3



### **ENCOMBREMENTS ET POIDS**

Modèle		Poids					
	А	В	С	D	DNA	DNM	kg
WATERPRESS 40/40	510	430	470	260	1" F	1" F	13,7
WATERPRESS 60/50	510	430	470	260	1" F	1" F	14,5
WATERPRESS 70/50	520	460	550	315	1" F	1" F	22,3

motralec . 4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX. Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48