

## Bains-marie Sub Aqua Pro, JB Nova et JB Academy Grant



144758

### Bains-marie à affichage digital déclinés en 3 gammes

#### Bains-marie JB Academy

- Possibilité de calibration en 1 point
- Panneau de contrôle verrouillable
- Livrés avec plateau de base en polycarbonate
- Livrés sans couvercle, à compléter par un couvercle au choix



#### Bains-marie JB Nova

- Calibrables en 1 point
- Système de protection contre le fonctionnement à sec
- Panneau de contrôle verrouillable
- Robinet de vidange en façade à partir du bain 12l
- Livrés avec plateau de base en polycarbonate et couvercle en polycarbonate transparent

Modèle	JBA5	JBA12	JBA18
Interface	Digitale		
Volume (l)	5	12	18
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	131 x 281 x 115	281 x 306 x 115	485 x 281 x 115
Gamme de température (°C)	Ambiente +5 à +95°C		
Précision de température (°C)	0,5		
Stabilité de température à 70°C (°C)	± 0,5		
Puissance de chauffe (kW)	0,35	0,8	1,4
Mode d'utilisation	Continu		
Dim ext (l x p x h) (mm)	315 x 335 x 200	365 x 360 x 225	570 x 335 x 275
Poids (kg)	3	6	9
Réf.	<a href="#">144763</a>	<a href="#">144764</a>	<a href="#">144765</a>
€	NC -	NC -	NC -

Modèle	JBN5	JBN12	JBN18	JBN26
Interface	Digitale			
Volume (l)	5	12	18	26
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	131 x 281 x 115	281 x 306 x 115	485 x 281 x 115	481 x 278 x 165
Gamme de température (°C)	Ambiente +5 à +95°C			
Précision de température (°C)	0,5			
Stabilité de température à 70°C (°C)	± 0,5			
Puissance de chauffe (kW)	0,35	0,8	1,4	1,4
Mode d'utilisation	Continu			
Dim ext (l x p x h) (mm)	215 x 335 x 200	380 x 360 x 225	590 x 335 x 275	590 x 335 x 275
Poids (kg)	3	6	9	9
Réf.	<a href="#">144759</a>	<a href="#">144760</a>	<a href="#">144761</a>	<a href="#">144762</a>
€	NC -	NC -	NC -	NC -

#### Bains-marie Sub Aqua Pro

- Calibrables en 2 points
- Système de protection contre le fonctionnement à sec
- Panneau de contrôle verrouillable
- Robinet de vidange en façade à partir du bain 12l
- Livrés avec plateau de base en polycarbonate (sauf modèle 34l, avec plateau de base en acier inox) et couvercle en polycarbonate transparent



Modèle	SAP2	SAP2S	SAP5	SAP12	SAP18	SAP26	SAP34	SAPD
Interface	Digitale							
Volume (l)	2	2	5	12	18	26	34	5 & 12
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	117 x 131 x 115	139 x 289 x 40	131 x 281 x 115	281 x 306 x 115	485 x 281 x 115	481 x 278 x 165	635 x 281 x 160	131 x 281 x 115 & 281 x 306 x 115
Gamme de température (°C)	Ambiente +5 à +99°C							
Précision de température (°C)	0,1							
Stabilité de température à 70°C (°C)	± 0,2							
Puissance de chauffe (kW)	0,25	0,35	0,35	0,8	1,4	1,4	1,8	1,15
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur							
Minuteur	1 à 999 min							
Dim ext (l x p x h) (mm)	200 x 185 x 200	215 x 335 x 150	215 x 335 x 200	380 x 360 x 225	590 x 335 x 275	590 x 335 x 275	770 x 335 x 275	380 x 545 x 225
Poids (kg)	2,5	3	3	6	9	9	14,5	9
Réf.	<a href="#">144751</a>	<a href="#">144752</a>	<a href="#">144753</a>	<a href="#">144754</a>	<a href="#">144755</a>	<a href="#">144756</a>	<a href="#">144757</a>	<a href="#">144758</a>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -