

## Bains-marie Lauda Hydro



- Ecran couleur TFT
- Cuve acier inox
- Alarmes de niveau, température et défaut de capteur
- Couvercle évitant les gouttes de condensation
- Robinet de vidange sur tout modèle
- Livré avec couvercle acier inox à charnières et fond perforé



Retrouvez les accessoires  
(régulateur de niveau, racks...) sur Dutscher.com

Modèle	H 4	H 8	H 16	H 22	H 24	H 41
Interface	Digitale					
Volume (l)	3,5	7	13,9	20,3	20,9	37,9
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	245 x 100 x 165	245 x 200 x 165	400 x 245 x 165	400 x 245 x 225	600 x 245 x 165	410 x 296 x 335
Hauteur sous couvercle (mm)	218					388
Gamme de température (°C)	Ambiant +5 à +99,9°C					
Précision de température (°C)	0,1					
Homogénéité de température (°C)	± 0,1					
Puissance de chauffe (kW)	0,5	1	1,5	1,5	1,5	1,5
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur					
Minuteur	Jusqu'à 999h59min					
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	340 x 290 x 275	340 x 395 x 275	500 x 440 x 275	500 x 440 x 345	700 x 440 x 275	510 x 490 x 476
Poids (kg)	7,4	9,3	13,3	14,9	17,2	21,2
Réf.	<b>910939</b>	<b>910940</b>	<b>910941</b>	<b>910944</b>	<b>910942</b>	<b>910943</b>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

## Mini bain-marie 6l



- Cuve en acier inox
- Livré avec couvercle acier inox et pince pour thermomètre

Interface	Analogique
Volume (l)	6
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	320 x 170 x 175
Gamme de température (°C)	Ambiant +5 à +100°C
Puissance de chauffe (kW)	0,55
Mode d'utilisation	Continu
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	360 x 275 x 320
Poids (kg)	7,7
Réf.	<b>096582B</b>
€	NC -

## Bains-Marie digitaux Polyscience



- Cuve en acier inox
- Affichage de la température actuelle et programmée
- Alarme de surchauffe intégrée
- Robinet de vidange à partir du bain 10l
- Livré avec couvercle à charnière haut

Interface	Digitale				
Volume (l)	2	5	10	20	28
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	99 x 109 x 152	127 x 274 x 152	269 x 295 x 152	241 x 432 x 152	432 x 241 x 203
Gamme de température (°C)	Ambiant +5 à +100°C				
Précision de température (°C)	0,1				
Homogénéité de température (°C)	± 0,2				
Stabilité de température (°C)	± 0,1				
Puissance de chauffe (kW)	0,12	0,36	1	1,4	
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur				
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	229 x 293 x 305	370 x 305 x 305	370 x 470 x 305	445 x 572 x 393	572 x 445 x 356
Poids (kg)	4,1	6,4	10	11,3	12,7
Alimentation	120	360	1000	1400	1400
Réf.	<b>847033B</b>	<b>847034B</b>	<b>847035B</b>	<b>847036B</b>	<b>847037B</b>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

