

## Thermostats à circulation MX et LX



**PolyScience®**

LX  
847032



MX  
847031

- Affichage LCD large
- Modèle MX avec capacité de calibration en 1 point
- Pince de maintien adaptée aux parois droites et incurvées



Saisissez la référence sur  
**DUTSCHER.COM**  
pour voir la vidéo produit

Modèle	MX	LX
Capacité maximale (l)	28	20
Gamme température	Ambiante + 10 °C à + 135 °C	Ambiante + 10 °C à + 98 °C
Stabilité de température	± 0,07 °C	± 0,07 °C
Puissance de chauffe (W)	1100	
Pression max de la pompe	11,9 l / min	6 l / min
Dimensions l x p x h (mm)	109 x 97 x 358	165 x 95 x 355
Référence	847031	847032
€ HT	NC -	NC -

## Bains thermostatés à circulation

**PolyScience®**

- Cuve en acier inox avec revêtement d'isolation
- Ouverture large
- Surfaces faciles à nettoyer
- Contrôleur rotatif à 180 ° (sauf pour thermostat MX)
- Couvercle à système LidLock pour un maintien de l'humidité à l'intérieur de la cuve
- Surface externe plus froide au toucher lors de l'utilisation à haute température



Performance programmable



Advanced digital



Standard digital



MX

## Bains thermostatés chauffants



847021



847018



847016

Thermostat	Performance		Advanced digital		Standard digital		MX		
Gamme de température	Ambiante + 10 à + 200 °C		Ambiante + 10 à + 200 °C		Ambiante + 10 à + 170 °C		Ambiante + 10 à + 135 °C		
Stabilité de température	± 0,005 °C		± 0,01 °C		± 0,04 °C		± 0,07 °C		
Affichage	Tactile LCD couleur 4,3"		Tactile LCD 3,75"		Tactile LCD 3,75"		LCD 3,75"		
Pompe à circulation	Vitesse variable		2 vitesses		1 vitesses				
Minuteur	Programmateur		Oui		Non				
Sonde externe de température	Incluse		En option		Non				
Interface USB et Ethernet	Oui				Non				
Port série	RS232 et RS485		RS232		Non				
Alimentation	240 V - 50 Hz								
Cuve	Dimensions l x p x h (mm)	Référence	€ HT	Référence	€ HT	Référence	€ HT	Référence	€ HT
7 l	Extérieures 541 x 221 x 617 Intérieures 157 x 142 x 127	847013	NC -	847014	NC -	847015	NC -	847016	NC -
15 l	Extérieures 569 x 368 x 683 Intérieures 212 x 276 x 140	847017	NC -	847018	NC -	847019	NC -	847020	NC -
20 l	Extérieures 610 x 419 x 683 Intérieures 250 x 316 x 140	847021	NC -	847022	NC -	847023	NC -	847024	NC -

## Bains thermostatés à circulation (suite)

## Bains thermostatés chauffants / réfrigérés



847010



847009



847002



Thermostat	Performance	Advanced digital	Standard digital	MX
Gamme de température	- 30 à + 200 °C	- 30 à + 200 °C	- 30 à + 170 °C	- 30 à + 135 °C
Stabilité de température	± 0,005 °C	± 0,01 °C	± 0,04 °C	± 0,07 °C
Affichage	Tactile LCD couleur 4,3"	Tactile LCD 3,75"	Tactile LCD 3,75"	LCD 3,75"
Pompe à circulation	Vitesse variable		2 vitesses	1 vitesses
Minuteur	Programmateur	Oui		Non
Sonde externe de température	Incluse	En option		Non
Interface USB et Ethernet		Oui		Non
Port série	RS232 et RS485		RS232	Non
Alimentation		240 V - 50 Hz		
Cuve	Dimensions l x p x h (mm)	Référence	€ HT	Référence
7 l *	Extérieures 541 x 221 x 617 Intérieures 157 x 142 x 127	847000	NC -	847001
15 l	Extérieures 569 x 368 x 683 Intérieures 212 x 276 x 140	847004	NC -	847005
15 l **	Extérieures 610 x 419 x 683 Intérieures 250 x 316 x 140	847008	NC -	847009
28 l	Extérieures 672 x 457 x 683 Intérieures 314 x 359 x 140	847010	NC -	847011
				847002
				847003
				NC -
				847006
				847007
				NC -
				-
				-
				-
				-
				-
				-

\* température minimale -20 °C / \*\* température minimale - 40 °C

## Bains thermostatés à ouverture totale

- Cuve en acier inox avec revêtement d'isolation
- Ouverture totale du couvercle
- Contrôleur rotatif à 180° (sauf pour thermostat MX)
- Emplacement pour serpentin de refroidissement
- Surface externe plus froide au toucher lors de l'utilisation à haute température




Thermostat	Advanced digital	MX
Gamme de température	Ambiante + 10 à + 150°C	Ambiante + 10 à + 135°C
Stabilité de température	± 0,01 °C	± 0,07 °C
Affichage	Tactile LCD 3,75"	LCD 3,75"
Pompe à circulation	Vitesse variable	1 vitesse
Minuteur	Oui	Non
Sonde externe de température	En option	Non
Interface USB et Ethernet	Oui	Non
Port série	RS232 et RS485	Non
Alimentation	240 V - 50 Hz	
Cuve	Dimensions l x p x h (mm)	Référence
6 l	Extérieures 340 x 206 x 378 Intérieures 110 x 110 x 152	847025
10 l	Extérieures 253 x 342 x 378 Intérieures 99 x 255 x 152	847027
20 l	Extérieures 531 x 342 x 378 Intérieures 264 x 228 x 152	847029
		847026
		847028
		847030