

## Bains à agitation LSB &amp; OLS Aqua Pro Grant



Selon modèle

■ Livrés avec couvercle polycarbonate et plateforme universelle à ressort

**Bain à agitation OLS26 :**

■ Passage facile entre agitation orbitale et va-et-vient

Modèle	LSB12	LSB18	OLS 26
Interface		Digitale	
Volume (l)	12	18	26
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	235 x 240 x 93	235 x 420 x 93	235 x 380 x 134
Gamme de température (°C)		Ambiante +5 à +99°C	
Homogénéité de température (°C)		± 0,1	
Stabilité de température (°C)		± 0,1	
Puissance de chauffe (kW)	0,8		1,4
Type d'agitation		Va-et-vient	Orbital ou va-et-vient
Vitesse (rpm)		20 - 200	
Amplitude va-et-vient (mm)	20		18, 28 ou 36
Amplitude orbital (mm)	-	-	9
Mode d'utilisation		Continu ou minuteur	
Minuteur		1 à 999 min	
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	335 x 360 x 275	335 x 565 x 275	335 x 565 x 325
Poids (kg)	9,2	11,2	13,8
Réf.	144784	144785	144783
€	NC -	NC -	NC -
Accessoires			
Plateforme pour pinces	144792	144793	144794
€	NC -	NC -	NC -
Plateforme pour rack	144789	144790	144791
€	NC -	NC -	NC -

## ■ Pinces pour Erlenmeyers et microplaques

Réf.	Désignation	Capacité avec couvercle LSB12	Capacité avec couvercle LSB18	Capacité avec couvercle OLS 26	€
144805	Pince pour Erlenmeyer 25 ml	18	33	28	NC -
144806	Pince pour Erlenmeyer 50 ml	14	26	24	NC -
144807	Pince pour Erlenmeyer 100 ml	9	17	15	NC -
144808	Pince pour Erlenmeyer 250 ml	5	14	8	NC -
144809	Pince pour Erlenmeyer 500 ml	4	6	6	NC -
144810	Pince pour Erlenmeyer 1000 ml	2	4	3	NC -
144811	Pince pour microplaques ou deepwells	2	4	4	NC -

## ■ Portoirs pour tubes

Réf.	Désignation	Capacité avec couvercle LSB12	Capacité avec couvercle LSB18	Capacité avec couvercle OLS 26	€
144803	Portoir pour 119 microtubes 0,5ml	3	5	5	NC -
144804	Portoir pour 48 microtubes 1,5ml	3	5	5	NC -
144797	Portoir pour 48 tubes Ø 10 mm	3	5	5	NC -
144798	Portoir pour 44 tubes Ø 13 mm	3	5	5	NC -
144799	Portoir pour 24 tubes Ø 16 mm	3	5	5	NC -
144800	Portoir pour 21 tubes Ø 19 mm	3	5	5	NC -
144801	Portoir pour 12 tubes Ø 25 mm	3	5	5	NC -
144802	Portoir pour 10 tubes Ø 30 mm	3	5	5	NC -

## ■ Bain à agitation Nuve ST30



## ■ Portoirs pour tubes et plateaux pour Erlenmeyers

Réf.	Désignation	€
001605	Portoir pour 52 tubes Ø 13 mm l. 70 mm	NC -
001606	Portoir pour 30 tubes Ø 16 mm l. 70 mm	NC -
001607	Portoir pour 27 tubes Ø 18 mm l. 70 mm	NC -
001608	Portoir pour 12 tubes Ø 30 mm l. 70 mm	NC -
001611	Plateau pour 6 Erlenmeyer 100 ml	NC -
001609	Plateau pour 12 Erlenmeyer 100 ml	NC -
001610	Plateau pour 6 Erlenmeyer 250 ml	NC -
001612	Plateau pour 4 Erlenmeyer 500 ml	NC -
001613	Plateau pour 2 Erlenmeyer 1000 ml	NC -

■ Cuve en acier inox

■ Livré sans support, à compléter par des racks pour tubes ou plateaux pour Erlenmeyers

Interface	Digitale
Volume (l)	30
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	300 x 505 x 200
Gamme de température (°C)	Ambiante +5 à +99,9°C
Précision de température (°C)	0,1
Homogénéité de température (°C)	± 0,1
Stabilité de température (°C)	± 0,3
Puissance de chauffe (kW)	0,75
Type d'agitation	Orbitale
Vitesse (rpm)	20 - 250
Mode d'utilisation	Continu, minuteur
Minuteur	1min à 99,9h
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	335 x 630 x 405
Poids (kg)	19
Réf.	001602
€	NC -

## ■ Accessoires

Réf.	Désignation	€
001603	Couvercle acier inox	NC -
001604	Couvercle plexiglas	NC -