

Bains à agitation LSB & OLS Aqua Pro Grant-Bio

- Pour le chauffage et l'agitation simultanés d'Erlenmeyer ou de tubes
- 3 capacités différentes
- Agitation latérale - ou latérale et orbitale combinées
- Livrés avec un cordon d'alimentation et un couvercle en polycarbonate
- Livrés avec plate-forme à ressorts

VIDEO



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



Modèle	LSB12	LSB18	OLS 26
Volume	12	18	26
Agitation	Latérale	Latérale	Combinée : latérale et orbitale
Température	Ambiante + 5 °C à 99°C		
Stabilité à 70 °C	0,1 °C		
Ecran	LED		
Vitesse d'agitation latérale (rpm)	20-200		
Amplitude d'agitation latérale (mm)	20	20	18, 28 ou 36
Amplitude d'agitation orbitale (mm)	-	-	9
Dim. plate-forme (mm)	240 x 235	420 x 235	380 x 235
Dim. ext. 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
Alimentation	220 V-230 V		
Référence	144784	144785	144783
€ HT	NC -	NC -	NC -

Accessoires

Plate-forme pour pinces	144792	144793	144794
€ HT	NC -	NC -	NC -
Plate-forme pour rack	144789	144790	144791
€ HT	NC -	NC -	NC -

Pinces et racks

Réf.	Désignation	Capacité avec couvercle LSB12	Capacité avec couvercle LSB18	Capacité avec couvercle OLS 26	€ HT
144805	Pince pour Erlenmeyer de 25 ml	18	33	28	NC -
144806	Pince pour Erlenmeyer de 50 ml	14	26	24	NC -
144807	Pince pour Erlenmeyer de 100 ml	9	17	15	NC -
144808	Pince pour Erlenmeyer de 250 ml	5	14	8	NC -
144809	Pince pour Erlenmeyer de 500 ml	4	6	6	NC -
144810	Pince pour Erlenmeyer de 1000 ml	2	4	3	NC -
144811	Support pour microplaque	2	4	4	NC -
144797	Rack pour 48 tubes Ø 10 mm	3	5	5	NC -
144798	Rack pour 44 tubes Ø 13 mm	3	5	5	NC -
144799	Rack pour 24 tubes Ø 16 mm	3	5	5	NC -
144800	Rack pour 21 tubes Ø 19 mm	3	5	5	NC -
144801	Rack pour 12 tubes Ø 25 mm	3	5	5	NC -
144802	Rack pour 10 tubes Ø 30 mm	3	5	5	NC -
144803	Rack pour 119 tubes 0,5 ml	3	5	5	NC -
144804	Rack pour 48 microtubes 1,5 ml	3	5	5	NC -

Bain à agitation Nuve ST30

- Pour l'agitation de divers tubes et contenants
- Cuve en acier inoxydable
- Minuterie avec démarrage retardé
- Ecran LED : affichage température, vitesse agitation et temps
- A équiper d'un couvercle (si besoin), de plateaux ou racks pour tubes

Modèle	ST30
Volume cuve (l)	30
Volume utile (l)	18
Vitesse d'agitation (rpm)	20 à 250
Température (°C)	Ambiante + 5 à + 99,9
Minuterie	1 min à 99,9 h. et mode continu
Alimentation	230 V, 50/60 Hz
Dimensions cuve L x P x H (mm)	300 x 505 x 200
Dimensions ext. L x P x H (mm)	335 x 630 x 405
Poids (kg)	19
Référence	001602
€ HT	NC -

Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
001603	Couvercle acier inox	NC -
001604	Couvercle plexiglas (résistant jusqu'à 60 °C)	NC -
001605	Rack pour 52 tubes Ø 13 mm, l : 70 mm	NC -
001606	Rack pour 30 tubes Ø 16 mm, l : 70 mm	NC -
001607	Rack pour 27 tubes Ø 18 mm, l : 70 mm	NC -
001608	Rack pour 12 tubes Ø 30 mm, l : 70 mm	NC -
001609	Plateau pour 12 Erlenmeyer 100 ml	NC -
001610	Plateau pour 6 Erlenmeyer 250 ml	NC -
001611	Plateau pour 6 Erlenmeyer 100 ml	NC -
001612	Plateau pour 4 Erlenmeyer 500 ml	NC -
001613	Plateau pour 2 Erlenmeyer 1000 ml	NC -

