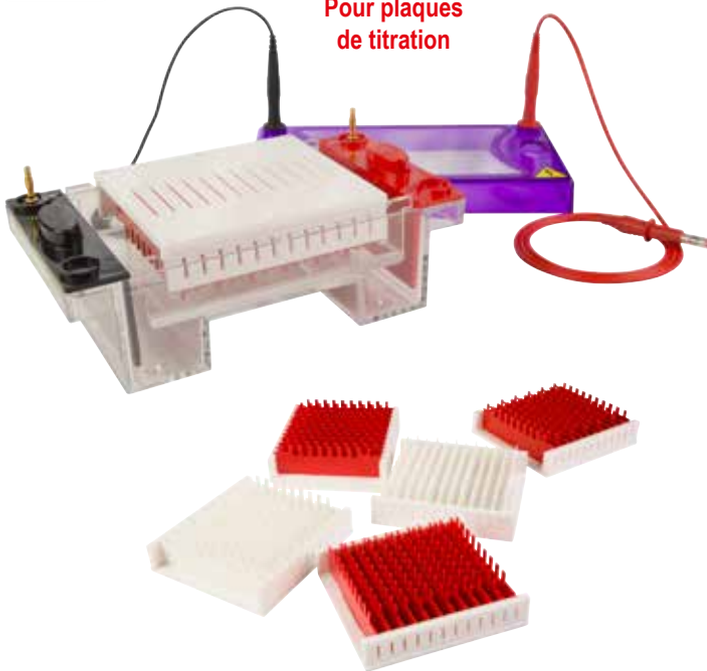


## Cuves horizontales pour microplaques

gels  
10 cm

Pour plaques  
de titration



- cuves livrées complètes avec couvercle, support de gel, 2 plaques de coulage, un bloc 12 peignes de 8 échantillons (épaisseur 1 mm), 2 câbles

	1 marqueur de poids moléculaire	2 marqueurs de poids moléculaire
<b>puits max.</b>	96 puits max.	96 puits max.
<b>pour gel</b>	10 x 12 cm	10 x 12 cm
<b>volume tampon</b>	300 ml	300 ml
<b>dim. externes</b>	125 x 220 x h90 mm	125 x 220 x h90 mm
<b>Cuves</b>	<b>LN4700</b>	<b>LN4705</b>

### accessoires

<b>LN4701</b> Support de gel 10 x 12 cm
<b>LN4173</b> Couvercle avec extracteur de condensation
<b>LN4274</b> Générateur 300 V - 150 W avec écran LED
<b>LN4166</b> Plaques de coulage
<b>LN4162</b> Spatule de transport de gel, 10 cm
<b>LN4167</b> Guides de dépôt adhésifs

## Cuves horizontales multigels pour enseignement

gels  
7 cm



- cuves livrées complètes avec 1 couvercle, 12 plaques de coulage, 6 support de moulage du gel, 12 peignes de 8 échantillons (épaisseur 1 mm) et 2 câbles

	4 gels	6 gels
<b>dimensions ext. (l x p x h)</b>	265 x 175 x h90 mm	395 x 230 x h90 mm
<b>dimensions des gels</b>	7 x 7 cm	7 x 7 cm
<b>volume de tampon</b>	500 ml	1200 ml
<b>nombre de peignes max.</b>	2 peignes max.	2 peignes max.
<b>nombre de puits max.</b>	128 puits smax/	192 puits max.
<b>Cuves multigels</b>	<b>LN4780</b>	<b>LN4785</b>

### accessoires supplémentaires\*

générateur 300 V - 60 W avec écran LED	<b>LN4074</b>
support de gel 7 x 7 cm	<b>LN4781</b>
plaques de coulage, la paire	<b>LN4066</b>
support de moulage du gel	<b>LN4260</b>
guides de dépôt adhésifs	<b>LN4067</b>
blocs pour économie de 190 ml de solution tampon, la paire	<b>LN4782</b>
blocs pour économie de 450 ml de solution tampon, la paire	<b>LN4369</b>
spatule de transport de gel, 7 cm	<b>LN4062</b>

### peignes supplémentaires\*

épaisseur	8 puits pipette multi			12 puits pipette multi			16 puits pipette mono		
	vol.	ref.	Prix HT	vol.	ref.	Prix HT	vol.	ref.	Prix HT
1 mm	11 µl	<b>LN4031</b>		14 µl	<b>LN4033</b>		10 µl	<b>LN4034</b>	
1,5 mm	17 µl	<b>LN4041</b>		20 µl	<b>LN4043</b>		15 µl	<b>LN4044</b>	
2 mm	23 µl	<b>LN4051</b>		27 µl	<b>LN4053</b>		20 µl	<b>LN4054</b>	

\* Détails et autres accessoires disponibles page 7.