

## Systèmes de production d'eau osmosée, pure et ultrapure Milli-Q®

Systèmes	Eau d'alimentation	Type d'eau produite	Débit	Réservoir de stockage	Page catalogue			
RiosTM 3	Eau de ville	Osmosée (type 3)	3 l/h	6, 30 ou 50 l	1668			
RiosTM 5			5 l/h					
RiosTM 8			8 l/h					
RiosTM Essential 5			5 l/h	30, 60 ou 100 l		1669		
RiosTM Essential 8			8 l/h					
RiosTM Essential 16			16 l/h					
RiosTM Essential 24			24 l/h					
Milli-Q® IX 7003			Eau de ville	Pure (type 2)		3 l/h	25, 50 ou 100 l	1669
Milli-Q® IX 7005						5 l/h		
Milli-Q® IX 7010						10 l/h		
Milli-Q® IX 7015	15 l/h							
Direct-Q® 3/ Direct-Q® 3 UV	Ultra pure (type 1) / osmosée (type 3)	3 l/h*			6, 30 ou 50 l	1670		
Direct-Q® 5 UV		5 l/h*						
Direct-Q® 8 UV		8 l/h*						
Milli-Q® IQ 7003	Eau prétraitée, sans raccordement	Ultra pure (type 1) / pure (type 2)	3 l/h*	25, 50 ou 100 l	1670			
Milli-Q® IQ 7005			5 l/h*					
Milli-Q® IQ 7010			10 l/h*					
Milli-Q® IQ 7015			15 l/h*					
Simplicity®/ Symplicity® UV	Eau prétraitée	Ultra pure (type 1)	0,5 l/min	2 l	1671			
Synergy®/ Synergy® UV			1 l/min	-	1671			
Milli-Q® IQ 7000			2 l/min	-	1671			
Milli-Q® EQ 7000			2 l/min	25, 50 ou 100 l	1671			

\* Débit de production d'eau ultrapure (type 1)



## Systèmes produisant de l'eau osmosée de Type 3 à partir d'eau de ville

### Systèmes de purification d'eau osmosée RiOs™ 3, 5 et 8

- Applications de laboratoire générales et non critiques ou en pré-traitement pour alimenter des systèmes d'eau ultra pure
- Installation facile, raccordement à l'eau de ville
- Modèles disponibles avec débits de 3 l/h à 8 l/h
- Réservoir interne 6 l ou externe de 30 l, 60 l ou 100 l
- Compact, peut être installé sur une paillasse ou fixé au mur
- Le système est à compléter avec une cartouche SmartPak, l'installation et l'éco-participation



Modèle	Rios 3™	Rios 5™	Rios 8™
Débit (l/h)	3	5	8
Eau d'alimentation	Raccordement eau de ville		
Dimensions L x p x h (mm)	290 x 330 x 500		
Poids/Poids en fonctionnement (kg)	7 / 14,9	6 / 8,9	
Minéraux	Elimination supérieure à 96 %		
Matériels organiques et particules	Elimination supérieure à 99 %		
Réf. système seul	051773B	236131	236132
€	NC -	NC -	NC -

\* Valeur dépendante des cartouches utilisées.

