



OXOline1 Standard



## Rentabilidad, seguridad e estética

### Características

- Materiales : acero con tratamiento por metalización cinc / Aluminio y pintura epoxídica
- Materiales de los pies: acero inoxidable
- Rodillos: poliamida y fibra de vidrio montados sobre rodamientos de bola inoxidable sellados y lubricados por toda su vida útil
- Color personalizable
- Soportes adaptados para barricas de 225 a 500 L
- Almacenamiento hasta 7 niveles de barricas

### Ventajas

- Estructura resistente libre de cualquier contaminación
- Higiene
- Limpieza facilitada debajo de las barricas
- Se adapta a cada tipo de suelo gracias a los pies ajustables
- Aumento de la capacidad de almacenamiento
- Cada barrica es independiente permitiendo la retirada de la barrica vacía sin desmontar la fila
- Acceso cómodo a cada boca permitiendo llenar y lavar la barrica in situ
- Rotación de la barrica permitiendo el «batonnage» por Rotación
- Rotación de la barrica permitiendo el escurrido después del lavado
- Crianza tapón de lado facilitada
- Ninguna carga sobre las barricas
- Trasiego con falsete posible

### Opciones

- Pasarela intermedia para un acceso facilitado a los niveles 4, 5, 6
- Montaje recto al extremo de la fila
- Montaje piramidal al extremo de la fila
- Montaje 8 rodillos para rotación facilitada con 400 et 500 L

### Accesorios

- Minilift (manejo barrica vacía)
- Cubo de vaciado
- Tapón expansible
- Caña de lavado
- Caña de trasiego

Made in France since 2000

Modelo patentado



Altura del tapón según número de niveles (m)						
	2	3	4	5	6	7
225 ST	1,50	2,18	2,85	3,52	4,20	4,86
228 ST	1,59	2,31	3,03	3,74	4,45	5,17
300 ST	1,66	2,40	3,14	3,88		
350 ST	1,77	2,55	3,33	4,12		
400 ST	1,86	2,69	3,52	4,35		
500 ST	2,04	2,94				

Paso horizontal (m)					
225 ST	228 ST	300 ST	350 ST	400 ST	500 ST
0,94	0,99	1,02	1,07	1,12	1,19

Cada barrica es independiente permitiendo la retirada de la barrica vacía sin desmontar la fila

