



> LIMPIAFONDOS HIDRÁULICOS

Solución simple y asequible

TABLA COMPARATIVA

	T3®	T5® Duo	MX8™	MX9™
Tecnología hidráulica por aspiración	•	•	•	•
Sistema de funcionamiento	Diafragma	Diafragma	Mecánica	Mecánica
Formas	Rectangular / ovalada	Todas las formas	Todas las formas	Todas las formas
Fondos	Plano / pendiente suave	Plano / pendiente suave / pendiente compuesta	Plano / pendiente suave / pendiente compuesta	Plano / pendiente suave / pendiente compuesta
Para piscinas de hasta	9 x 5 m	12 x 6 m	12 x 6 m	12 x 6 m
Zonas de limpieza	Fondo	Fondo y paredes	Fondo y paredes	Fondo y paredes
Potencia mínima requerida de la bomba de filtración	1/2 CV	3/4 CV	3/4 CV*	3/4 CV*
Tramos de manguera de 1 m	10	12	12	12
Mangueras Twist Lock	•	•	•	•
Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años

*: 1 CV para piscinas de gresite.

INSTALACIÓN

- El limpiafondos de aspiración se conecta directamente a la toma de limpiafondos o al skimmer de la piscina sin equipamiento complementario.
- La longitud de manguera ideal para su piscina es igual a la distancia más grande que el limpiafondos podrá recorrer en la piscina a partir del punto de conexión (skimmer o toma de limpiafondos) hasta el ángulo inferior de la piscina más alejado, más una sección de 1 metro.
- Realice una prueba de caudal para ajustar la succión necesaria para el funcionamiento del limpiafondos con la ayuda del medidor de caudal.

