



**PUENTES DE LAVADO**

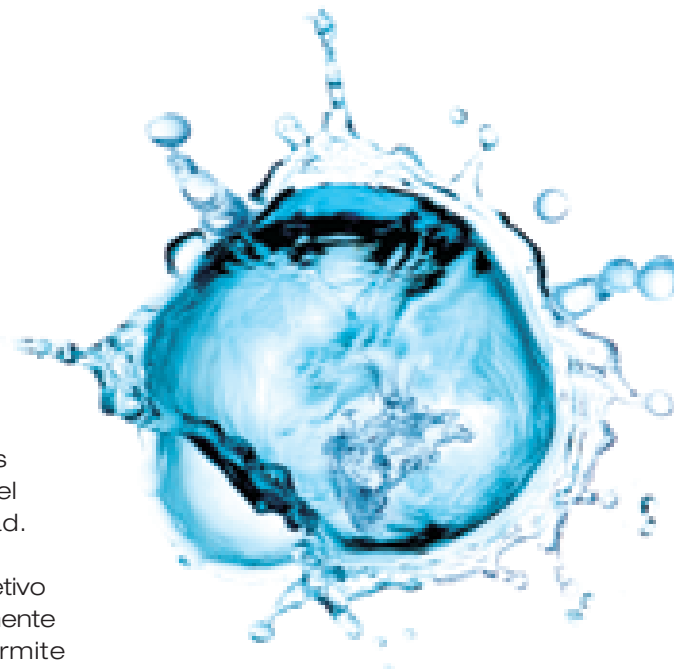
**ISTOBAL**  
Automotive Cleaning Solutions

# Tecnología del lavado en constante evolución

Encontrar fórmulas para el lavado de automóviles más rápidas, más eficaces, más flexibles, más silenciosas, capaces de adaptarse a los nuevos diseños y dimensiones de los vehículos, preparadas para responder a cada necesidad. Nuevas soluciones que nos permiten superarnos y nos mantienen a la cabeza del sector en calidad de lavado, innovación y nuevas tecnologías. Este es el motor que impulsa, día a día, el desarrollo de los puentes de lavado Istobal. Una completa gama diseñada para ofrecer la mejor solución para cada necesidad.

Desde los modelos más económicos, pensados para clientes con una demanda de lavados limitada en cantidad, pero no en calidad. A los puentes con módulos de lavado y secado separados para aumentar el rendimiento. Pasando por las más modernas soluciones capaces de alterar la programación habitual para aumentar el rendimiento en momentos punta, manteniendo la calidad.

En Istobal trabajamos para hacer máquinas perfectas. Un objetivo que sólo es posible alcanzar gracias a la configuración, totalmente versátil, de todos nuestros puentes. Esta filosofía permite personalizar el modelo elegido incorporando distintas opciones en carenados, cepillos adicionales o confeccionados con materiales especiales, lava-ruedas, lavado de bajos, etc. Consulte a nuestros técnicos comerciales.



Los puentes de la Gama Básica de Istobal se han diseñado para obtener productividad y un acabado perfecto a precio competitivo. Son tres propuestas con las que dar respuesta a las distintas demandas de lavado que pueden presentarse en el mercado.



Una solución básica con calidad ISTOBAL



Múltiples posibilidades de lavado para un puente sin secado



Equipamiento tecnológico y calidad de lavado a precio competitivo.

**GAMA  
BÁSICA**



**UNA SOLUCIÓN  
PARA CADA  
NECESIDAD**



GAMA	Paso vehículos metros			Pista recomendada			Velocidad traslación m/minuto	Potencia Secado en Kw.	Coches/hora
	Alto	Ancho	Largo	Alto	Ancho	Largo			
M4	2,1	2,25	5,20	2,9	4,6	9,5	6-9	12,6	8-12
M4	2,3	2,25	5,20	3,1	4,6	9,5	6-9	12,6	8-12
M4	2,7	2,25	6,20	3,5	4,6	10,5	6-9	12,6	8-12
M6	2,1	2,35	5,20	2,9	4,6	9,5	6-13	-	12-18
M6	2,3	2,35	5,20	3,1	4,6	9,5	6-13	-	12-18
M6	2,7	2,35	6,20	3,5	4,6	10,5	6-13	-	12-18
M7	2,1	2,35	5,20	2,9	4,6	9,5	6-13	12,6	8-12
M7	2,3	2,35	5,20	3,1	4,6	9,5	6-13	12,6	8-12
M7	2,5	2,35	5,20	3,3	4,6	9,5	6-13	12,6	8-12
M7	2,7	2,35	6,20	3,5	4,6	10,5	6-13	12,6	8-12
M9+	2,1	2,35	5,20	2,9	4,6	9,5	5-16	12,6	8-16
M9+	2,3	2,35	5,20	3,1	4,6	9,5	5-16	12,6	8-16
M9+	2,5	2,35	5,20	3,3	4,6	9,5	5-16	12,6	8-16
M9+	2,7	2,35	6,20	3,5	4,6	10,5	5-16	12,6	8-16
M12+	2,1	2,35	5,20	2,9	4,6	9,5	5-16	15,2	8-16
M12+	2,3	2,35	5,20	3,1	4,6	9,5	5-16	15,2	8-16
M12+	2,5	2,35	5,20	3,3	4,6	9,5	5-16	15,2	8-16
M12+	2,7	2,35	6,20	3,5	4,6	10,5	5-16	15,2	8-16
M15+	2,3	2,35	5,20	3,1	4,6	11,5	5-16	15,2	9-18
M15+	2,5	2,35	5,20	3,3	4,6	11,5	5-16	15,2	9-18
M15+	2,7	2,35	6,20	3,5	4,6	12,5	5-16	15,2	9-18
M17+	2,3	2,35	5,20	3,1	4,6	17,5	5-16	15,2	11-22
M17+	2,7	2,35	6,20	3,5	4,6	18,5	5-16	15,2	11-22
M18+	2,3	2,35	5,20	3,1	4,6	9,5	5-16	15,2/30,4	12-24

Con el fin de cumplir con la Directiva Europea 98/37/CE, sobre seguridad en las máquinas, si no se consigue cumplir la distancia mínima de 0,50 m. entre la máquina y paredes, pilares, cerramientos, etc., será necesario instalar algún sistema de seguridad. ISTOBAL, S.A. ofrece varias soluciones para ello y declina toda responsabilidad que se deriven de la inobservancia de esta indicación.

*ISTOBAL, S.A., se reserva el derecho a introducir cuantas modificaciones estime convenientes en orden a la mejora de sus fabricados.*



**ISTOBAL, S.A.** • Avda. Conde del Serrallo, 10 • 46250 L'Alcúdia (Valencia - España)  
Tel. 96 299 79 40 • Fax 96 299 79 91 • E-mail: [istobal@istobal.com](mailto:istobal@istobal.com) • [www.istobal.com](http://www.istobal.com)