



## IB 7/40 Adv

El Ice Blaster IB 7/40 Advanced dispone de una pistola pulverizadora con control remoto integrado y garantiza excelentes resultados para la limpieza con hielo seco incluso con bajas presiones de aire.



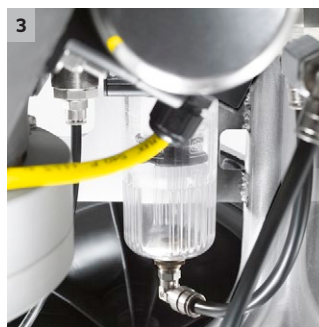
### 1 Display sinóptico

- Cómoda lectura de los valores ajustados; manejo sencillo gracias a las teclas de gran tamaño y al control electrónico.



### 2 Vaciado automático del hielo restante

- El vaciado del depósito de hielo restante se activa pulsando un botón y evita que el equipo se congele una vez terminado el trabajo.



### 3 Separador de aceite y agua integrado

- El equipo no se congela.



### 4 Enrollador del cable de puesta a tierra integrado

- Sencilla puesta a tierra del objeto de proyección.
- Protección con la emisión de chispas del usuario al objeto.



## IB 7/40 Adv

- Manejo con la pistola
- Separador de aceite y agua
- Para redes domésticas de aire comprimido

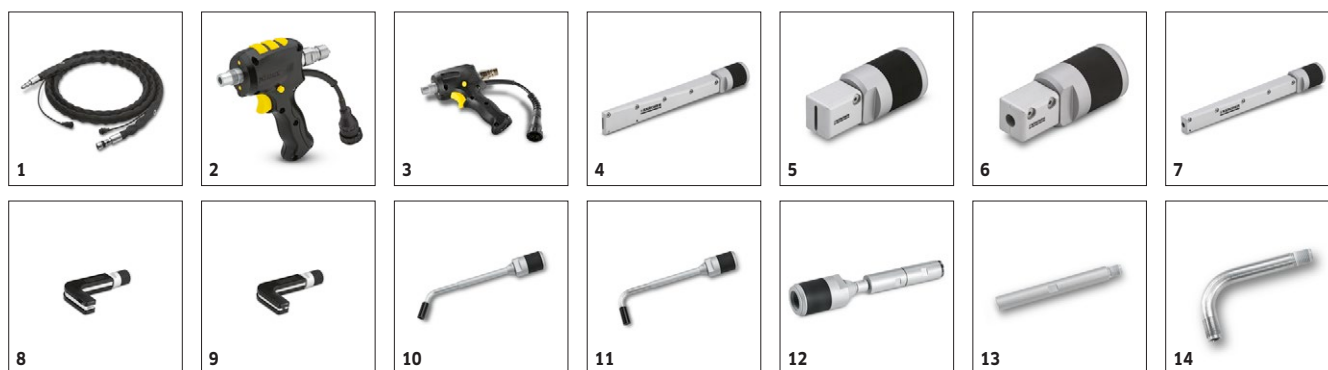
### Características técnicas

Ref. de pedido	1.574-002.0	
Código EAN	4039784294035	
Potencia de conexión	kW	0,6
Conexión de aire comprimido	Acoplamiento de garras (DIN 3238)	
Carcasa / bastidor	Acero inoxidable (1.4301)	
Presión de aire	bar / MPa	2 - 10 / 0,2 - 1
Calidad del aire	Seco y sin aceite	
Caudal volumétrico de aire	m³/min	0,5 - 3,5
Nivel de presión acústica	dB/A	99
Capacidad de hielo seco	kg	15
Pellets de hielo seco (diámetro)	mm	3
Consumo de hielo seco	kg/h	15 - 50
Peso sin accesorios	kg	93
Dimensiones (L x An. x Al.)	mm	768 x 510 x 1096

### Equipamiento

Grasa para la rosca de las boquillas	■	Bolsa de herramientas	■
Boquilla de chorro plano	■		
Llave de boca (para cambio de boquillas)	unidades	2	
Manguera de alimentación de pellets, con cable de control eléctrico y acoplamiento de acción rápida	■		
Pistola pulverizadora (ergonómica y segura)	■		
Ajuste de la cantidad de hielo directamente en la pistola pulverizadora	■		
Ajuste de la presión de aire directamente en la pistola pulverizadora	■		
Interruptor de «solo aire» o «hielo y aire» en la pistola	■		
Control electrónico	■		

■ Incluido en el equipo de serie.



		Ref. de pedido	Cantidad			Precio	Descripción	
<b>Pistola pulverizadora y manguera de alimentación de pellets</b>								
Manguera de alimentación de pellets, 1/2"	1	4.013-042.0					Manguera de alimentación de pellets de 5 m de longitud con cable de control eléctrico y conectores de acción rápida, funda exterior que no deja marca, sin silicona (diámetro de 1/2")	■
Pistola pulverizadora, XS, Adv	2	4.775-785.0					Pistola pulverizadora de forma ergonómica. Gracias a su diseño compacto, esta pistola es especialmente ligera y manejable. Incluye un dispositivo de seguridad para evitar activaciones involuntarias. La pistola pulverizadora Advanced está equipada con un control remoto integrado. El volumen de hielo y la presión del chorro pueden ajustarse directamente en la pistola. Cuenta, además, con un conmutador entre «solo aire» o «aire y hielo».	■
Pistola pulverizadora, XS, Classic	3	4.775-794.0					Pistola pulverizadora de forma ergonómica. Gracias a su diseño compacto, esta pistola es especialmente ligera y manejable. Incluye un dispositivo de seguridad para evitar activaciones involuntarias.	□
<b>Boquillas de chorro a baja presión</b>								
Boquilla de chorro concentrado, XS, larga	4	4.574-038.0					Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Excelentes resultados de limpieza con un gran rendimiento de superficie	■
Boquilla de chorro concentrado, XS, corta	5	4.574-040.0					Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Boquilla muy corta y compacta.	□
Boquilla redonda, XS, corta	6	4.574-039.0					Especialmente idónea para rociar, incluso en espacios muy estrechos.	□
Boquilla redonda, XS, larga	7	4.574-037.0					Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Gran agresividad para suciedad incrustada.	□
Boquilla angular, XS, plana	8	4.574-042.0					La boquilla angular desvía el chorro 90°. Ideal para limpiar moldes de inyección.	□
Boquilla angular, XS, redonda	9	4.574-041.0						□
Miniboquilla angular, 60°, XS	10	4.574-044.0					Miniboquilla angular para espacios estrechos. Desvía el chorro lateralmente aprox. 60°. Desviación lateral de 57 mm, longitud: 260 mm. El set se compone de cuatro piezas: 1 tuerca racor, 1 prolongación de 100 mm (5.321-971.0), 1 pieza angular de 60° (5.321-972.0), 1 punta de boquilla (5.321-977.0) Se pueden montar varias prolongaciones como se desee. La pieza angular y la punta pueden solicitarse por separado.	□
Miniboquilla angular, 90°, XS	11	4.574-043.0					Miniboquilla angular para espacios estrechos. Desvía el chorro lateralmente aprox. 90°. Desviación lateral de 63 mm, longitud: 240 mm. El set se compone de cuatro piezas: 1 tuerca racor, 1 prolongación de 100 mm (5.321-971.0), 1 pieza angular de 90° (5.321-973.0), 1 punta de boquilla (5.321-977.0) Se pueden montar varias prolongaciones como se desee. La pieza angular y la punta pueden solicitarse por separado.	□
Boquilla para espacios huecos, XS	12	4.574-045.0					Diámetro: 22 mm. Pueden montarse tantas prolongaciones como se desee.	□
Tubo de prolongación, 100 mm	13	5.321-971.0					Tubo de prolongación de 100 mm para miniboquillas angulares (60°, 90°, 135°)	□
Pieza angular, 90°	14	5.321-973.0					Pieza angular de 90° para todas las miniboquillas angulares.	□
Pieza angular, 60°	15	5.321-972.0					Pieza angular de 60° para todas las miniboquillas angulares.	□
Recambio de punta de boquilla	16	5.321-977.0					Punta de boquilla para todas las miniboquillas angulares.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.



			Ref. de pedido	Cantidad				Precio	Descripción		
Adaptador recto para boquilla angular.	17	5.321-992.0							Para colocar en todas las miniboquillas angulares. Permite convertir las miniboquillas angulares en una boquilla recta.		<input type="checkbox"/>
<b>Accesorios para boquillas</b>											
Llave de boca, SW27	18	7.815-009.0							Llave de boca para montar la tobera (se requieren 2 unidades).		<input checked="" type="checkbox"/>
Grasa para la rosca de la tobera, sin silicona	19	6.288-088.0							La rosca de las boquillas de pulverización debe tratarse periódicamente con esta grasa sin silicona.		<input checked="" type="checkbox"/>
Scrambler	20	4.574-026.0							El innovador scrambler patentado por Kärcher se monta entre la pistola y la boquilla de pulverizado y tritura los pellets de hielo seco de 3 mm en finas partículas. Así se logra limpiar superficies muy delicadas. La fuerza de trituración de los pellets se puede ajustar de forma variable en tres niveles.		<input type="checkbox"/>
Scrambler doble	21	4.574-052.0							Scrambler adicional que genera partículas de pulverización aún más finas junto con la trituradora normal. El scrambler doble se puede montar en el scrambler normal para que ocupe poco espacio.		<input type="checkbox"/>
<b>Kits de montaje y otros accesorios</b>											
Enrollador del cable de puesta a tierra	22	2.641-741.0							Enrollador del cable de puesta a tierra con aprox. 6 m de cable de puesta a tierra y fuerte pinza. El enrollador del cable de puesta a tierra evita de forma fiable que el objeto para limpiar se cargue de electricidad estática al lanzarle hielo seco y, con ello, impide que salten chispas del objeto a la boquilla. La puesta a tierra del objeto se realiza por medio del conductor de protección del equipo.		<input checked="" type="checkbox"/>
Pala	23	4.321-198.0							Para llenar de pellets de hielo seco el depósito del Ice Blaster.		<input type="checkbox"/>
Lámina protectora para manguera de alimentación de pellets IB, 100 m	24	6.667-214.0							Rollo de 100 m de lámina para manguera. Para proteger la manguera de chorro de suciedad y daños. Si la lámina resulta dañada, simplemente se cambia.		<input type="checkbox"/>
<b>Accesorios para boquillas</b>											
Prolongación de boquillas, XS, 300 mm	25	4.574-046.0							Prolongación de boquillas de 300 mm		<input type="checkbox"/>
Asa, IB 7/40	26	4.321-248.0							Asa para colocar en la prolongación de boquillas (4.760-658.0, 300 mm). Así se puede trabajar cómodamente con ambas manos.		<input type="checkbox"/>
Iluminación de la boquilla, IB 7/40	27	2.815-011.0							Iluminación de la boquilla para atornillarla en la pistola pulverizadora y para iluminar la zona de trabajo.		<input type="checkbox"/>
<b>Accesorios para boquillas</b>											
Prolongación de boquillas, XXL, 170 mm	28	4.574-027.0							Prolongación de boquillas de 170 mm		<input type="checkbox"/>
Prolongación de boquillas, XXL, 500 mm	29	4.574-060.0							Prolongación de boquillas de 500 mm.		<input type="checkbox"/>
<b>Manguera de chorreado, manguera de aire comprimido</b>											
Carro portamangueras	30	4.574-057.0							Enrollador de mangueras incl. todas las conexiones. Esta práctica ayuda al pulverizar con hielo seco mediante peletizador es ideal para mangueras de aire comprimido de 80 m de largo con un diámetro de 1".		<input type="checkbox"/>
Manguera de aire comprimido, 1 in, 5 m	31	6.574-279.0							Manguera de aire comprimido muy ligera y estable (1", 5 m) para el peletizador. Ideal para conectar el enrollador de mangueras con el compresor.		<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.



		Ref. de pedido	Cantidad				Precio	Descripción		
Manguera de aire comprimido, 1 in, 20 m	32	6.574-280.0						Manguera de aire comprimido muy ligera y estable (1", 20 m) para el peletizador. Tras el pulverizado con hielo seco se puede volver a enrollar la manguera perfectamente en el enrollador de mangueras de Kärcher.		<input type="checkbox"/>
Manguera de aire comprimido, 1 in, 60 m	33	6.574-281.0						Manguera de aire comprimido muy ligera y estable (1", 60 m) para el peletizador. Tras el pulverizado con hielo seco se puede volver a enrollar la manguera perfectamente en el enrollador de mangueras de Kärcher.		<input type="checkbox"/>
Manguera de aire comprimido, 10 m	34	6.390-284.0						1 pulgada		<input type="checkbox"/>
Manguera de aire comprimido, 20 m	35	6.390-285.0								<input type="checkbox"/>
Adaptador en Y, alimentación de aire	36	2.641-880.0						Pieza en Y para la conexión de la manguera de aire a dos conexiones con acoplamiento de acción rápida de 1/4 in		<input type="checkbox"/>
<b>Equipamiento de protección</b>										
Gafas de protección	37	6.321-208.0						Gafas de protección.		<input type="checkbox"/>
Guantes de protección	38	6.321-210.0						Guante de protección contra el frío de talla 10 con perfil antideslizante (categoría 3 según EN 511, nivel 12X EN 388, nivel 2121).		<input type="checkbox"/>
Protección para oídos	39	6.321-207.0						Protección para oídos eficaz con una amortiguación media de 35 dB (A) según la evaluación de la atenuación (SNR).		<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.