



1 Display sinóptico

- Fácil lectura de los valores ajustados; fácil manejo gracias a las grandes teclas 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 Máxima movilidad

- Equilibrado óptimo del equipo para realizar maniobras cómodamente sobre terrenos irregulares.
- Las patillas anteriores y posteriores del equipo permiten superar fácilmente los peldaños.

4 Depósito para hielo seco de fibra de vidrio reforzada

- Aislamiento óptimo del hielo seco.
- Sin condensación.



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/marco		Acero inoxidable (1.4301)
Longitud del cable	m	7
Presión de aire	bar / MPa	2-10 / 0,2-1
Calidad del aire		dry & oil free
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	70
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	768 × 510 × 1100

Equipamiento

Grasa para rosca de boquillas		■
Boquilla de chorro plano		■
Llave de boca (para sustituir las boquillas)	unidades	2
Manguera de alimentación del 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		■
■ Incluido en el equipo de serie.		

Accesorios para IB 7/40 Adv 1.574-002.0

KÄRCHER



			Ref. de pedido	Cantidad				Precio	Descripción			
Tubo de prolongación, 100 mm	18	5.321-971.0							Tubo de prolongación de 100 mm para miniboquillas angulares (60°, 90°, 135°)	<input type="checkbox"/>		
Pieza angular, 135°	19	5.321-974.0							Pieza angular de 135° para todas las miniboquillas angulares.	<input type="checkbox"/>		
Pieza angular, 90°	20	5.321-973.0							Pieza angular de 90° para todas las miniboquillas angulares.	<input type="checkbox"/>		
Pieza angular, 60°	21	5.321-972.0							Pieza angular de 60° para todas las miniboquillas angulares.	<input type="checkbox"/>		
Recambio de punta de boquilla	22	5.321-977.0							Punta de boquilla para todas las miniboquillas angulares.	<input type="checkbox"/>		
Adaptador recto para boquilla angular.	23	5.321-992.0							Para colocar en todas las miniboquillas angulares. Permite convertir las miniboquillas angulares en una boquilla recta.	<input type="checkbox"/>		
Miniboquilla angular, 90°, XS	24	4.321-259.0							Miniboquilla angular para espacios estrechos. Desvía el chorro lateralmente aprox. 90°. Desviación lateral de 63 mm, longitud: 240 mm. El juego se compone de 4 piezas: 1 tuerca racor, 1 prolongación, 100 mm (5.321-971.0), 1 pieza angular, 90° (5.321-973.0), 1 punta de boquilla (5.321-977.0) Se pueden montar las prolongaciones que se deseen. La pieza angular y la punta pueden solicitarse por separado.	<input type="checkbox"/>		
Miniboquilla angular, 60°, XS	25	4.321-261.0							Miniboquilla angular para espacios estrechos. Desvía el chorro lateralmente aprox. 60°. Desviación lateral de 57 mm, longitud: 260 mm. El juego se compone de 4 piezas: 1 tuerca racor, 1 prolongación, 100 mm (5.321-971.0) 1 pieza angular, 60° (5.321-972.0), 1 punta de boquilla (5.321-977.0) Se pueden montar las prolongaciones que se deseen. La pieza angular y la punta pueden solicitarse por separado.	<input type="checkbox"/>		
Miniboquilla angular, 135°, XS	26	4.321-260.0							Miniboquilla angular para espacios estrechos. Desvía el chorro lateralmente aprox. 135°. Desviación lateral de 70 mm, longitud: 230 mm. El juego se compone de 4 piezas: 1 tuerca racor, 1 prolongación, 100 mm (5.321-971.0), 1 pieza angular, 135° (5.321-974.0), 1 punta de boquilla (5.321-977.0) Se pueden montar las prolongaciones que se deseen. La pieza angular y la punta pueden solicitarse por separado.	<input type="checkbox"/>		
Boquilla para espacios huecos, XS	27	4.321-989.0							Diámetro: 22 mm. Pueden montarse tantas prolongaciones como se desee.	<input type="checkbox"/>		
Accesorios para boquillas												
Llave de boca	28	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	29	6.288-088.0							La rosca de las boquillas de pulverización debe tratarse periódicamente con esta grasa sin silicona.	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scrambler	30	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	31	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"/>		
Asa, IB 7/40	32	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	33	2.815-011.0							Iluminación de la boquilla para atornillarla en la pistola pulverizadora y para iluminar la zona de trabajo.	<input type="checkbox"/>		

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

Accesorios para IB 7/40 Adv 1.574-002.0



		Ref. de pedido	Cantidad		Precio	Descripción	
Scrambler	34	4.110-015.0				El innovador Scrambler, patentado por Kärcher, se monta entre la pistola y la boquilla de pulverización y reduce los perdigones de hielo seco de 3 mm, convirtiéndolos en finas partículas. Esto permite limpiar superficies muy sensibles. La magnitud de la reducción de los perdigones de hielo puede ajustarse de forma variable en 3 niveles.	<input type="checkbox"/>
Scrambler doble	35	4.110-000.0				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"/>
Prolongación de boquillas, XS, 300 mm	36	4.760-658.0				Prolongación de boquillas de 300 mm	<input type="checkbox"/>
Lanza acodada, 90°, XXL	37	4.321-203.0				Lanza doblada 90° que puede combinarse con todas las toberas disponibles. Para su uso es necesaria la pieza intermedia 4.130-425.0.	<input type="checkbox"/>
Lanza acodada, 105°, XXL	38	4.321-204.0				Lanza doblada 105° que puede combinarse con todas las toberas disponibles. Para su uso es necesaria la pieza intermedia 4.130-425.0.	<input type="checkbox"/>
Pieza intermedia para lanzas acodadas	39	4.130-425.0				Pieza intermedia para alojar todas las lanzas acodadas disponibles. Puede utilizarse también como acoplamiento de boquilla plana (14 mm).	<input type="checkbox"/>
Iluminación de boquilla para IB 7/40	40	2.815-421.0				Iluminación de boquilla para enroscar en la pistola pulverizadora e iluminar la zona de trabajo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de chorreado, manguera de aire comprimido							
Manguera de chorro	41	4.013-042.0				Manguera de chorro de 5 m de longitud con cable de control eléctrico y acoplamientos de acción rápida, funda exterior que no deja marca, sin silicona (diámetro de 1/2 in)	<input checked="" type="checkbox"/>
Carro portamangueras	42	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", 5 m	43	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"/>
Manguera de aire comprimido, 1", 20 m	44	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", 60 m	45	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	46	6.390-284.0				1 pulgada	<input type="checkbox"/>
Manguera de aire comprimido, 20 m	47	6.390-285.0					<input type="checkbox"/>
Lámina protectora para manguera de alimentación de pellets IB, 100 m	48	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"/>

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

Accesorios para IB 7/40 Adv 1.574-002.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad				Precio	Descripción		
Kits de montaje y otros accesorios										
Enrollador del cable de puesta a tierra	49	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.	■	
Pala	50	4.321-198.0						Para llenar de pellets de hielo seco el depósito del Ice Blaster.	□	
Caja de hielo seco, 25 kg	51	5.574-054.0						Caja de transporte de poliestireno, blanca	□	
Caja de hielo seco, 100 kg	52	5.574-053.0						Robusta caja de EPP (polipropileno expandido) para almacenamiento y transporte de perdigones de hielo seco. La caja es muy resistente y ofrece una capacidad aislante extremadamente alta. Mantiene los perdigones de hielo seco frescos durante mucho tiempo.	□	
Adaptador en Y, alimentación de aire	53	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.	□	
Boquillas de chorro de alta presión										
Boquilla de chorro concentrado, 50 mm	54	4.130-423.0						Boquilla de chorro plano con diseño optimizado. Extraordinario resultado de limpieza con un gran rendimiento en extensión.	□	
Acoplamiento de boquilla plana, S	55	4.130-421.0						Acoplamiento de boquilla para regular el caudal de aire.	□	
Acoplamiento de boquilla plana, L	56	4.130-420.0							□	
Acoplamiento de boquilla plana, XXL	57	4.130-422.0							□	
Boquilla redonda, M, corta	58	4.130-418.0						Boquilla de chorro circular extremadamente manejable y agresiva para superficies pequeñas y consumo de aire reducido.	□	
Boquilla redonda, L, larga	59	4.130-419.0						Boquilla de chorro circular extremadamente manejable y agresiva para superficies medianas y un mayor consumo de aire.	□	
Equipamiento de protección										
Gafas de protección	60	6.321-208.0							□	
Guantes de protección	61	6.321-210.0							□	
Protección para oídos	62	6.321-207.0							□	

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

Accesorios para IB 7/40 Adv 1.574-002.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Anchura nominal	Longitud / Anchura		Precio	Descripción
Otros accesorios								
Alojamiento del cable de red	1	5.037-240.0	1 unidades					El alojamiento del cable de red está compuesto por un gancho que se fija en el bastidor tubular. El práctico gancho para cables es apto para diámetros de tubería de 30 a 32 mm. <input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.