



Limpieza con hielo seco: frío gélido contra la suciedad. El método de lanzar pellets de hielo seco es ideal para limpiar cuidadosamente superficies sensibles.

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

- El equipo está equilibrado de forma óptima y se puede maniobrar fácilmente en superficies desiguales.
- Las asas anteriores y posteriores del equipo posibilitan que se superen fácilmente los peldaños.

4 Depósito para hielo seco Gfk

- Aislamiento óptimo del hielo seco.
- Sin condensación.



IB 7/40 Advanced

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

Características técnicas

No. de parte	1.574-002.0	
Código EAN	4039784294035	
Potencia de conexión	kW	0,6
Longitud del cable	m	7
Presión de aire	bar / MPa	2-10 / 0,2-1
Flujo de volumen del aire	m³/min	0,5-3,5
Nivel de presión acústica	dB/A	99
Capacidad de hielo seco	kg	15
Diámetro de los gránulos de hielo seco	mm	3
Consumo de hielo	kg/h	15-50
Peso sin accesorios	kg	70
Dimensiones (l x a x h)	mm	768 x 510 x 1100

Equipamiento

Grasa para rosca de boquillas	■
Boquilla de chorro plano	■
Llave fija (para sustituir las boquillas)	2
Manguera de alimentación del agente abrasivo, con conexión eléctrica y acoplamiento rápido	■
Pistola pulverizadora (ergonómica y segura)	■
Ajuste de la cantidad de hielo directamente en la pistola pulverizadora	■
Ajuste de la cantidad de hielo directamente en la pistola pulverizadora	■

■ Incluido en el equipo de serie.

IB 7/40 Advanced 1.574-002.0

KÄRCHER



	No. de parte	Número de unidades	Precio	Descripción	
Pistola chorreadora					
Pistola Adv	1	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».	<input checked="" type="checkbox"/>
Pistola Classic	2	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.	<input type="checkbox"/>
Boquillas de chorro a baja presión					
Boquilla de chorro plano, larga	3	4.574-038.0		Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Excelentes resultados de limpieza con un gran rendimiento de superficie	<input checked="" type="checkbox"/>
	4	4.321-235.0			<input checked="" type="checkbox"/>
Boquilla de chorro plano, corta	5	4.574-040.0		Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Boquilla muy corta y compacta. Especialmente idónea para rociar, incluso en espacios muy estrechos.	<input type="checkbox"/>
Boquilla redonda, corta	6	4.574-039.0		Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Gran agresividad para la suciedad más incrustada.	<input type="checkbox"/>
Boquilla redonda, larga	7	4.574-037.0		La boquilla angular desvía el chorro 90°. Ideal para limpiar moldes de inyección.	<input type="checkbox"/>
Boquilla angular, plana	8	4.574-042.0		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"/>
Boquilla angular, redonda	9	4.574-041.0			<input type="checkbox"/>
Miniboquilla angular, 60°	10	4.574-044.0		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, 90°	11	4.574-043.0		Diámetro: 22 mm. Pueden montarse tantas prolongaciones como se desee.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para espacios huecos	12	4.574-045.0		Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Boquilla muy corta y compacta. Especialmente idónea para rociar, incluso en espacios muy estrechos.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de chorro plano, corta	13	4.321-237.0		Boquilla especialmente eficiente y silenciosa gracias a su geometría optimizada. Gran agresividad para la suciedad más incrustada.	<input type="checkbox"/>
Boquilla redonda, corta	14	4.321-236.0			<input type="checkbox"/>
Boquilla redonda, larga	15	4.321-234.0		La boquilla angular desvía el chorro 90°. Ideal para limpiar moldes de inyección.	<input type="checkbox"/>
Boquilla angular, redonda	16	4.321-249.0		Tubo de prolongación de 100 mm para miniboquillas angulares (60°, 90°, 135°)	<input type="checkbox"/>
Boquilla angular, plana	17	4.321-250.0			<input type="checkbox"/>
Tubo de prolongación, 100 mm	18	5.321-971.0		Pieza angular de 135° para todas las miniboquillas angulares.	<input type="checkbox"/>
Pieza angular, 135°	19	5.321-974.0			<input type="checkbox"/>

■ Includido en el equipo de serie. □

IB 7/40 Advanced 1.574-002.0

KÄRCHER



	No. de parte	Número de unidades	Precio	Descripción	
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°	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°	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°	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	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 boquilla (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 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"/>
	31	4.574-052.0			<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 boquilla para IB 7/40	33	2.815-011.0		Iluminación de boquilla para enroscar en la pistola pulverizadora e iluminar la zona de trabajo.	<input type="checkbox"/>
Codificador completo	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"/>
	35	4.110-000.0			<input type="checkbox"/>
Prolongación de boquillas	36	4.760-658.0		Prolongación de boquillas de 300 mm	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

IB 7/40 Advanced 1.574-002.0

KÄRCHER



		No. de parte	Número de unidades		Precio	Descripción	
Lanza angular 90°	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 angular 105°	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 / acoplamiento de boquilla plana, 14 mm	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"/>
	42	4.574-057.0					<input type="checkbox"/>
	43	6.574-279.0					<input type="checkbox"/>
	44	6.574-280.0					<input type="checkbox"/>
	45	6.574-281.0					<input type="checkbox"/>
Manguera neumática de 10 m	46	6.390-284.0				1 pulgada	<input type="checkbox"/>
Manguera neumática de 20 m	47	6.390-285.0					<input type="checkbox"/>
Lámina protectora para manguera de chorro 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"/>
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.	<input checked="" type="checkbox"/>
Pala	50	4.321-198.0				Para llenar de pellets de hielo seco el depósito del Ice Blaster.	<input type="checkbox"/>
Caja de hielo seco, 25 kg	51	5.574-054.0				Caja de transporte de poliestireno, blanca	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
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	<input type="checkbox"/>
Boquillas de chorro de alta presión							
Boquilla de chorro plano	54	4.130-423.0				Boquilla de chorro plano con diseño optimizado. Extraordinario resultado de limpieza con un gran rendimiento en extensión.	<input type="checkbox"/>
Acoplamiento de boquilla plana, 6 mm	55	4.130-421.0				Acoplamiento de boquilla para regular el caudal de aire.	<input type="checkbox"/>
Acoplamiento de boquilla plana, 8 mm	56	4.130-420.0					<input type="checkbox"/>
Acoplamiento de boquilla plana, 10 mm	57	4.130-422.0					<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

IB 7/40 Advanced 1.574-002.0



		No. de parte	Número de unidades				Precio	Descripción	
Boquilla de chorro circular, pequeña	58	4.130-418.0						Boquilla de chorro circular extremadamente manejable y agresiva para superficies pequeñas y consumo de aire reducido.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de chorro circular, grande	59	4.130-419.0						Boquilla de chorro circular extremadamente manejable y agresiva para superficies medianas y un mayor consumo de aire.	<input type="checkbox"/>
Equipamiento de protección									
Gafas de protección	60	6.321-208.0							<input type="checkbox"/>
Guantes de protección	61	6.321-210.0							<input type="checkbox"/>
Protección para oídos	62	6.321-207.0							<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.

IB 7/40 Advanced 1.574-002.0



		No. de parte		Número de unidades	Anchura nominal	Longitud/Anchura		Precio		
Otros accesorios										
	1	5.037-240.0	-	1						<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.