



IB 15/120

El Ice Blaster IB 15/120 es uno de los equipos de pulverización de hielo seco más potentes del mercado. Convince por su robustez, tecnología fiable y resultados óptimos al pulverizar con hielo seco.



1 Sujeción de la maleta de boquillas

- Las boquillas de pulverizado y las herramientas siempre están a mano en el equipo.
- La maleta de boquillas está colocada en el lateral del equipo para protegerla de la contaminación.

2 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.

3 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.
- El equipo no se congela.

4 Recipiente de hielo seco de PRFV

- Aislamiento óptimo del hielo seco.
- Sin formación de agua condensada.



IB 15/120

- Resistente y fiable
- Separador de aceite y agua
- Para las aplicaciones más intensivas

Características técnicas

Ref. de pedido	1.574-104.0	
Código EAN	4039784638228	
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	2-16 / 0,2-1,6
Calidad del aire	Seco y sin aceite	
Caudal volumétrico de aire	m³/min	2-12
Nivel de presión acústica	dB/A	125
Capacidad de hielo seco	kg	40
Pellets de hielo seco (diámetro)	mm	3
Consumo de hielo seco	kg/h	30-120
Peso sin accesorios	kg	91
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	1000 × 800 × 1300

Equipamiento

Maleta de boquillas con inserto de espuma	■	Separador de aceite y agua	■
Grasa para la rosca de las boquillas	■		
Boquilla de chorro plano	■		
Acoplamiento para boquilla de chorro plano	mm	8	
Llave de boca (para cambio de boquillas)	unidades	2	
Boquilla redonda, XL, larga	■		
Manguera de alimentación de pellets, con cable de control eléctrico y acoplamiento de acción rápida	■		
Pistola pulverizadora (ergonómica y segura)	■		
Interruptor de «solo aire» o «hielo y aire» en la pistola	■		

■ Incluido en el equipo de serie.

IB 15/120 1.574-104.0

KÄRCHER



			Ref. de pedido	Cantidad				Precio	Descripción			
Boquilla redonda, XL, extralarga	15	4.574-047.0							Boquilla redonda de 45 cm de longitud con un contorno innovador para brindar el máximo rendimiento de limpieza. La solución óptima para suciedad muy incrustada. Índice de caudal de aire: XL.			<input type="checkbox"/>
Accesorios para boquillas												
Llave de boca, SW27	16	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	17	6.288-088.0							La rosca de las boquillas de pulverización debe tratarse periódicamente con esta grasa sin silicona.			<input checked="" type="checkbox"/>
Scrambler	18	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	19	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"/>
Prolongación de boquillas, XXL, 170 mm	20	4.574-027.0							Prolongación de boquillas de 170 mm			<input type="checkbox"/>
Prolongación de boquillas, XXL, 500 mm	21	4.574-060.0										<input type="checkbox"/>
Prolongación de boquillas, XS, 300 mm	22	4.574-046.0							Prolongación de boquillas de 300 mm			<input type="checkbox"/>
Asa, IB 15/120	23	6.321-206.0							Empuñadura para uso con prolongación de tobera (4.130-417.0, 170 mm).			<input type="checkbox"/>
Iluminación de boquilla, IB 15/120	24	2.815-010.0							Iluminación de boquilla para enroscar en la pistola. Para una óptima iluminación de la zona de chorro.			<input type="checkbox"/>
Pieza intermedia para lanza acodada	25	4.574-034.0							Pieza intermedia para alojar todas las lanzas acodadas disponibles. Puede utilizarse también como acoplamiento de boquilla plana (14 mm).			<input type="checkbox"/>
Lanza acodada 90°, XXL	26	4.574-035.0							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	27	4.574-036.0							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"/>
Manguera de chorreado, manguera de aire comprimido												
Manguera de alimentación de pellets, 3/4"	28	4.013-043.0							Manguera de alimentación de pellets de 8 m de longitud con cable de control eléctrico y conectores de acción rápida, funda exterior que no deja marca, sin silicona (diámetro de 3/4"). Mangueras alargables sin adaptadores adicionales.			<input checked="" type="checkbox"/>
Carro portamangueras	29	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	30	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 in, 20 m	31	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"/>

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

