

IB 7/40 ADVANCED

Le Ice Blaster IB 7/40 Advanced dispose d'un pistolet de pulvérisation muni d'une télécommande et garantit les meilleurs résultats de nettoyage cryogénique, même avec une faible pression d'air.



Référence

1.574-002.0

- Utilisation sur le pistolet
- Séparateur d'huile et d'eau
- Pour les installations domestiques à air comprimé

Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784294035
Puissance de raccordement	kW	0,6
Raccord d'air comprimé		Accouplement à griffes (DIN 3238)
Enveloppe / cadre		Acier inoxydable (1.4301)
Longueur du câble	m	7
Pression atmosphérique	bar / MPa	2 - 10 / 0,2 - 1
Qualité de l'air		Sec et exempt d'huile
Volume d'air	m ³ /min	0,5 - 3,5
Niveau de pression acoustique	dB/A	99
Capacité de glace carbonique	kg	15
Pellets glace carbonique (diamètre)	mm	3
Consommation de glace carbonique	kg/h	15 - 50
Nombre de phases	Ph	1
Fréquence	Hz	50 - 60
Voltage	V	220 - 240
Poids sans accessoires	kg	78
Poids (avec accessoires)	kg	81,6
Dimensions (L × l × H)	mm	768 × 510 × 1096

Équipement

Graisse pour filetage de buse		■
Buse à jet plat		■
Clé plate (pour changement de buses)	pièce(s)	2
Flexible de pulvérisation, avec câble de commande électrique et raccord rapide		■
Pistolet de pulvérisation (ergonomique et sûr)		■
Réglage de la quantité de glace directement sur le pistolet de pulvérisation		■
Réglage de la pression atmosphérique directement sur le pistolet de pulvérisation		■
Interrupteur « uniquement air » ou « glace et air » sur le pistolet		■
Commande électronique		■
Kit de mise à la terre incl.		■
Séparateur d'huile et d'eau		■
Sac à outils		■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Affichage lisible

- Lecture facile des valeurs réglées ; utilisation simple grâce aux grandes touches et à la commande électronique.



Évacuation automatique du fer résiduel

- L'évacuation du réservoir du fer résiduel par pression sur un bouton empêche l'appareil de geler une fois le travail terminé.

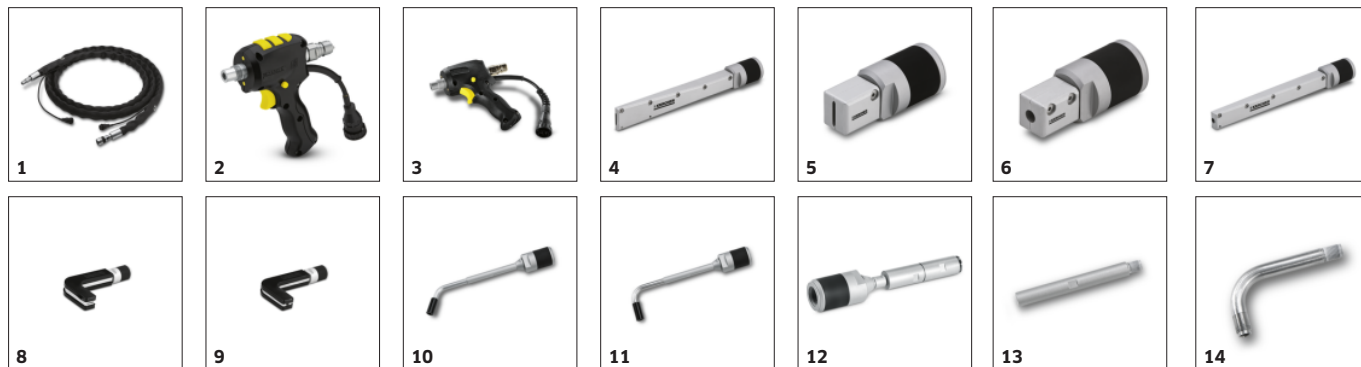


Séparateur d'huile et d'eau intégré

- Ne pas congeler l'appareil.

ACCESSOIRES POUR IB 7/40 ADVANCED

1.574-002.0



		Référence	Descriptif	
GAMME MEDIUM				
Pistolet de pulvérisation et flexible de pulvérisation				
Flexible de pulvérisation, 1/2"	1	4.013-042.0	Flexible de pulvérisation de 5 m de long avec câble de commande électrique et raccords rapides, gaine extérieure sans marquage, sans silicone (diamètre 1/2").	■
Pistolet de pulvérisation, XS, Adv	2	4.775-785.0	Pistolet de pulvérisation ergonomique, pistolet léger et maniable grâce à son design compact, Comprend un dispositif de sécurité empêchant tout déclenchement fortuit.	■
Pistolet de pulvérisation, XS, Classic	3	4.775-794.0		□
Buses à jet basse pression				
Buse à jet plat, XS, longue	4	4.574-038.0	Géométrie de buse améliorée ; particulièrement efficace et silencieuse. Nettoyage parfait à haut rendement surfacique.	■
Buse à jet plat, XS, courte	5	4.574-040.0	Géométrie de buse améliorée ; particulièrement efficace et silencieuse. Buse très courte et compacte. Convient tout particulièrement aux espaces réduits.	□
Buse à jet crayon, XS, courte	6	4.574-039.0		□
Buse à jet crayon, XS, longue	7	4.574-037.0	Géométrie de buse améliorée ; particulièrement efficace et silencieuse. Très efficace pour les salissures tenaces.	□
Buse coudée, XS, plate	8	4.574-042.0	La buse coudée permet de diriger le jet à 90°. Idéale pour le nettoyage du moulage d'injection.	□
Buse coudée, XS, ronde	9	4.574-041.0	La buse coudée permet de diriger le jet à 90°. Idéale pour le nettoyage du moulage d'injection	□
Buse coudée miniature 60°, XS	10	4.574-044.0	Buse coudée miniature pour zones exigües. Dévie le jet d'env. 60° latéralement. Dépassement latéral 57 mm, longueur : 260 mm.	□
Buse coudée miniature 90°, XS	11	4.574-043.0	Buse coudée miniature pour zones exigües. Dévie le jet d'env. 90° latéralement. Dépassement latéral 63 mm, longueur : 240 mm.	□
Buse cavité, XS	12	4.574-045.0	Diamètre : 22 mm. Plusieurs rallonges peuvent être montées au besoin.	□
Tube rallonge, 100 mm	13	5.321-971.0	Tube rallonge de 100 mm pour buses coudées miniatures (60°, 90°, 135°).	□
Coude de rechange, 90°	14	5.321-973.0	Coude de rechange 90° pour buses coudées miniatures.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IB 7/40 ADVANCED

1.574-002.0



	Référence	Descriptif	
GAMME MEDIUM			
Buses à jet basse pression			
Coude de recharge, 60°	15	5.321-972.0	Coude de recharge 60° pour buses coudées miniatures. <input type="checkbox"/>
Embout de buse de recharge	16	5.321-977.0	Embout de buse pour buses coudées miniatures. <input type="checkbox"/>
Adaptateur pour buse coudée droite	17	5.321-992.0	Pour utilisation de toutes les buses coudées miniatures. Permet de passer de buses coudées miniatures à une bus droite. <input type="checkbox"/>
Accessoires pour suceurs			
Rallonge de buse XS, 300 mm.	18	4.574-046.0	Rallonge de buse de 300 mm. <input type="checkbox"/>
Poignée IB 7/40	19	4.321-248.0	Poignée à ajouter à la rallonge de buse (4.574-046.0, 300 mm). Il est ainsi possible de travailler de manière confortable à 2 mains. <input type="checkbox"/>
Éclairage de buse IB 7/40	20	2.815-011.0	Éclairage de buse à visser sur le pistolet de pulvérisation afin d'éclairer la zone de travail. <input type="checkbox"/>
SYSTÈME DE NETTOYAGE PAR CRYOGÉNIE			
Accessoires pour buses			
Chariot élévateur, SW27	21	7.815-009.0	Clé plate pour montage de buse (2 unités nécessaires). <input checked="" type="checkbox"/>
Graisse pour filetage de buse (sans silicone)	22	6.288-088.0	Il est indispensable d'appliquer régulièrement cette graisse sans silicone sur le filetage des buses de pulvérisation <input checked="" type="checkbox"/>
Broyeur	23	4.574-026.0	Innovant et breveté, le broyeur Kärcher est monté entre le pistolet et la buse de pulvérisation. Il réduit en fines particules les pellets de neige carbonique de 3 mm. <input type="checkbox"/>
Deuxième broyeur	24	4.574-052.0	Broyeur supplémentaire qui permet de générer des particules encore plus fines en association avec le broyeur normal. Le second broyeur est peu encombrant et se monte sur le broyeur normal. <input type="checkbox"/>
Kits de montage et autres accessoires			
Kit de mise à la terre, 6m	25	2.641-741.0	Enrouleur automatique de câble de mise à la terre avec câble de mise à la terre d'env. 6 m et pince solide. <input checked="" type="checkbox"/>
Pelle à pellets	26	4.321-198.0	Permet de remplir le réservoir de l'Ice Blaster de pellets de neige carbonique. <input type="checkbox"/>
Film de protection pour flexible de pulvérisation IB, 100 m	27	6.667-214.0	Film de protection, rouleau de 100 m. Protège le flexible de projection des encrassements et dommages. En cas de dommage, le film peut être remplacé facilement. <input type="checkbox"/>
Flexible de pulvérisation, flexible à air comprimé			
Chariot pour flexible	28	4.574-057.0	Tambour-enrouleur, tous raccords inclus. Il est pratique lors du nettoyage cryogénique avec l'Ice Blaster et convient à des flexibles d'air comprimé de 80 m et d'1" de diamètre. <input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IB 7/40 ADVANCED

1.574-002.0



		Référence	Descriptif	
SYSTÈME DE NETTOYAGE PAR CRYOGÉNIE				
Flexible de pulvérisation, flexible à air comprimé				
Flexible à air comprimé, 1", 5 m	29	6.574-279.0	Flexible d'air comprimé (1", 5 m) très léger, de forme stable, pour l'Ice Blaster. Idéal pour le raccordement du tambour-enrouleur avec le compresseur.	<input type="checkbox"/>
Flexible à air comprimé, 1", 20 m	30	6.574-280.0	Flexible d'air comprimé (1", 20 m) très léger, de forme stable, pour l'Ice Blaster. Une fois le nettoyage cryogénique terminé, le flexible s'enroule parfaitement sur le tambour-enrouleur Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Flexible à air comprimé, 1", 60 m	31	6.574-281.0	Flexible d'air comprimé (1", 60 m) très léger, de forme stable, pour l'Ice Blaster. Une fois le nettoyage cryogénique terminé, le flexible s'enroule parfaitement sur le tambour-enrouleur Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Flexible à air comprimé, 10 m	32	6.390-284.0	3/4".	<input type="checkbox"/>
Flexible d'air comprimé, 20 m	33	6.390-285.0		<input type="checkbox"/>
Adaptateur en Y, alimentation en air	34	2.641-880.0	Raccord en Y permettant de raccorder le flexible d'air à 2 raccords rapides 1/4".	<input type="checkbox"/>
Équipement de protection				
Lunettes de protection IB	35	6.321-208.0	Lunettes de protection.	<input type="checkbox"/>
Gants de protection	36	6.321-210.0	Gants de protection.	<input type="checkbox"/>
Protections acoustiques	37	6.321-207.0	Protections acoustiques.	<input type="checkbox"/>
GAMME SUPER				
Accessoires pour suceurs				
Rallonge de buse, XXL, 170 mm	38	4.574-027.0	Rallonge de buse de 170 mm.	<input type="checkbox"/>
Rallonge de buse, XXL, 500 mm	39	4.574-060.0	Rallonge de buse 500 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.