



## IB 7/40 Advanced

Le nettoyeur cryogénique IB 7/40 Advanced est un modèle compact et mobile. Ce nettoyeur convient parfaitement au nettoyage délicat des surfaces fragiles.

### 1 Un afficheur clair

- Lecture facile des valeurs réglées : utilisation facile grâce à de grosses touches et à une commande électronique.

### 2 Vidange automatique de la neige résiduelle

- La vidange du réservoir de neige carbonique résiduelle s'effectue par la simple pression d'un bouton et évite que la machine ne gèle une fois le travail effectué.

### 3 Grande mobilité

- La machine est parfaitement équilibrée et se manœuvre très facilement même sur terrains accidentés
- Les poignées situées à l'avant et à l'arrière de la machine permettent de franchir sans peine les marches d'escaliers.

### 4 Container à glace en plastique renforcé

- Isolation optimale de la glace
- Pas de condensation



## IB 7/40 Advanced

- Commande et réglage de la puissance au niveau de la poignée pistolet
- Séparateur d'huile et d'eau intégré
- Adapté aux réseaux d'air comprimé

### Caractéristiques techniques

N° d'art.	1.574-002.0	
Code EAN	4039784294035	
Puissance raccordée	kW	0,6
Pression d'air	bar / MPa	2-10 / 0,2-1
Qualité de l'air	dry & oil free	
Débit d'air	m³/min	0,5-3,5
Niveau de pression acoustique	dB/A	99
Capacité de neige solidifiée	kg	15
Pellets de glace (diamètre)	mm	3
Consommation de neige carbonique	kg/h	15-50
Poids sans accessoires	kg	70
Dimensions (l x L x h)	mm	768 × 510 × 1100

### Équipement

	■	Sacoche à outils	■
Graisse pour filetage des buses	■		■
Buse à jet plat	■		
Clé plate à fourche (pour changer de buse)	pièce(s)	2	
Flexible pour Ice Blaster, avec ligne de commande électrique et couplage rapide	■		
Pistolet de sablage (ergonomique et sûr)	■		
Réglage de la quantité de glace directement sur le pistolet pulvérisateur	■		
Réglage de la pression de l'air directement sur le pistolet pulvérisateur	■		
Interrupteur "Uniquement air" ou "Glace et air" sur le pistolet	■		
Commande électronique	■		
Avec enrouleur du fil de mise à terre	■		
Séparateur d'huile et d'eau intégré	■		

# ACCESSOIRES POUR IB 7/40 ADVANCED

## 1.574-002.0

**KÄRCHER**



1-26

		N° d'art.	Quantité			Prix	Descriptif	
<b>Poignée pistolet IB</b>								
Pistolet de pulvérisation, Adv	1	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, Classic	2	4.775-794.0						□
<b>Buses basse pression</b>								
Buse à jet plat, XS, longue	3	4.574-038.0					Géométrie de buse améliorée ; particulièrement efficace et silencieuse. Nettoyage parfait à haut rendement surfacique.	■
Buse à jet plat, XS, courte	4	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	5	4.574-039.0						□
Buse à jet crayon, XS, longue	6	4.574-037.0					Géométrie de buse améliorée ; particulièrement efficace et silencieuse. Très efficace pour les salissures tenaces.	□
Buse coudée, XS, plate	7	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	8	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	9	4.574-044.0					Buse coudée miniature pour zones exiguës. Dévie le jet d'env. 60° latéralement. Dépassement latéral 57 mm, longueur : 260 mm.	□
Buse coudée miniature 90°, XS	10	4.574-043.0					Buse coudée miniature pour zones exiguës. Dévie le jet d'env. 90° latéralement. Dépassement latéral 63 mm, longueur : 240 mm.	□
Buse cavitÄ©	11	4.574-045.0						□
Tube rallonge, 100 mm	12	5.321-971.0					Tube rallonge de 100 mm pour buses coudées miniatures (60°, 90°, 135°).	□
Ersatz Winkelstck, 60°	13	5.321-974.0						□
Coude de rechange, 90°	14	5.321-973.0					Coude de rechange 90° pour buses coudées miniatures.	□
Coude de rechange, 60°	15	5.321-972.0					Coude de rechange 60° pour buses coudées miniatures.	□
Embout de buse de rechange	16	5.321-977.0					Embout de buse pour buses coudées miniatures.	□
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.	□
<b>Accessoires pour buses</b>								
Clé plate	18	7.815-009.0					Clé plate pour montage de buse (2 unités nécessaires).	■
Graisse pour filetage de buse (sans silicone)	19	6.288-088.0					Il est indispensable d'appliquer régulièrement cette graisse sans silicone sur le filetage des buses de pulvérisation	■
Broyeur	20	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.	□
Deuxième broyeur	21	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.	□
Rallonge complet	22	4.574-027.0					Rallonge de buse de 170 mm.	□
Rallonge de buse XXL, 500 mm.	23	4.574-025.0					Rallonge de buse de 500 mm.	□
Rallonge de buse XS, 300 mm.	24	4.574-046.0					Rallonge de buse de 300 mm.	□
Poignée IB 7/40	25	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.	□
Éclairage de buse IB 7/40	26	2.815-011.0					Éclairage de buse à visser sur le pistolet de pulvérisation afin d'éclairer la zone de travail.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

IB 7/40 Advanced, 1.574-002.0, 2017-05-15

# ACCESSOIRES POUR IB 7/40 ADVANCED

## 1.574-002.0

**KÄRCHER**



27-41

		N° d'art.	Quantité				Prix	Descriptif	
<b>Flexible de pulvérisation, flexible à air comprimé</b>									
Flexible de pulvérisation	27	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").	■
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.	□
Flexible d'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.	□
Flexible d'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.	□
Flexible d'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.	□
Flexible à air comprimé 10m	32	6.390-284.0						3/4".	□
Flexible d'air comprimé, 20 m	33	6.390-285.0							□
Film de protection pour flexible de pulvérisation IB, 100 m	34	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.	□
<b>Kits divers et accessoires spéciaux</b>									
Kit de mise à la terre, 6m	35	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.	■
Pelle à pellets	36	4.321-198.0						Permet de remplir le réservoir de l'Ice Blaster de pellets de neige carbonique.	□
Caisse de neige carbonique, 25 kg	37	5.574-054.0						Polystyrène, blanc.	□
Adaptateur en Y, alimentation en air	38	2.641-880.0						Raccord en Y permettant de raccorder le flexible d'air à 2 raccords rapides 1/4".	□
<b>Equipement de protection</b>									
Lunettes de protection IB	39	6.321-208.0						Lunettes de protection.	□
Gants de protection	40	6.321-210.0						Gants de protection.	□
Protections acoustiques	41	6.321-207.0						Protections acoustiques.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# ACCESSOIRES POUR IB 7/40 ADVANCED

## 1.574-002.0



		N° d'art.	Quantité	Diamètre nominal	Longueur/ Largeur	Prix	Descriptif	
<b>Divers</b>								
Support de câble électrique	1	5.037-240.0	1 pièce(s)				Pour la suspension du câble réseau sur le tableau de bord.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.