



IB 15/120

Le nettoyeur cryogénique IB 15/120 permet un nettoyage sans eau, sans détergent et sans résidus. Ce nettoyeur élimine parfaitement les agents de démoulage, les résidus de silicone...

1 Coffret à buses pratique

- Buses et outils toujours à portée de main sur la machine.
- Le coffret à buses est protégé contre l'encrassement et se trouve sur le côté de la machine.

2 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.

3 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.
- La machine ne gèle pas

4 Réservoir de carboglace en composite renforcé à la fibre de verre

- Isolation optimale de la glace
- Pas de condensation



IB 15/120

- Robuste et fiable
- Séparateur d'huile et d'eau intégré
- Pour les utilisations les plus intensives

Caractéristiques techniques

N° d'art.	1.574-104.0	
Code EAN	4039784638228	
Puissance raccordée	kW	0,6
Pression d'air	bar / MPa	2-16 / 0,2-1,6
Débit d'air	m³/min	2-12
Niveau de pression acoustique	dB/A	125
Capacité de neige solidifiée	kg	40
Pellets de glace (diamètre)	mm	3
Consommation de neige carbonique	kg/h	30-120
Poids sans accessoires	kg	91,5
Dimensions (l x L x h)	mm	720 x 850 x 1100

Équipement

Coffret de buses avec garniture en mousse	■	Séparateur d'huile et d'eau intégré	■
Graisse pour filetage des buses	■		
Buse à jet plat	■		
Élément de buse à jet plat	mm	8	
Clé plate à fourche (pour changer de buse)	pièce(s)	2	
Buse à jet crayon, grand modèle	■		
Flexible pour Ice Blaster, avec ligne de commande électrique et couplage rapide	■		
Pistolet de sablage (ergonomique et sûr)	■		
Interrupteur "Uniquement air" ou "Glacé et air" sur le pistolet	■		
Commande électronique	■		
Avec enrouleur du fil de mise à terre	■		

■ Standard.

ACCESSOIRES POUR IB 15/120

1.574-104.0

KÄRCHER



1-21

		N° d'art.	Quantité			Prix	Descriptif	
Poignée pistolet IB								
Pistolets de pulvérisation, Heavy Duty	1	4.775-836.0					Pistolet de pulvérisation ergonomique et léger doté d'un dispositif de sécurité empêchant tout déclenchement fortuit. Commutateur mode air ou air + carboglace.	■
Pistolet de pulvérisation, Adv	2	4.775-837.0					Pistolet de pulvérisation ergonomique, pistolet léger et maniable grâce à son design compact, Comprend un dispositif de sécurité empêchant tout déclenchement fortuit.	□
Buses haute pression								
Buse à jet plat, 50 mm	3	4.574-033.0					Buse à jet plat présentant une géométrie optimisée. Rendement surfacique élevé et bonne capacité de décapage.	■
Insert de buse à jet plat, L	4	4.574-030.0					Insert de buse permettant de régler le débit d'air.	■
Buse à jet crayon, XL, longue	5	4.574-049.0					Buse à jet crayon extrêmement performante avec contour innovant pour un nettoyage optimal. La solution optimale pour les forts encrassements. Indice de consommation d'air : XL.	■
Buse jet plan complet IB 15/120 75	6	4.574-054.0						□
Buse jet plan complet IB 15/120 100	7	4.574-056.0						□
Insert de buse à jet plat, S	8	4.574-031.0					Insert de buse permettant de régler le débit d'air.	□
Insert de buse à jet plat, XXL	9	4.574-032.0						□
Buse à jet crayon, S, longue	10	4.574-050.0					Buse à jet crayon performant avec contour innovant pour un nettoyage optimal à très faible consommation d'air. Idéal pour les forts encrassements. Indice de consommation d'air : S.	□
Buse à jet crayon, M, long	11	4.574-048.0					Buse à jet crayon performant avec contour innovant pour un nettoyage optimal à faible consommation d'air. Idéal pour les forts encrassements. Indice de consommation d'air : M.	□
Buse à jet crayon, M, courte	12	4.574-028.0					Buse à jet crayon extrêmement maniable pour les surfaces de petite taille. Indice de consommation d'air : M.	□
Buse à jet crayon, L, longue	13	4.574-051.0					Buse à jet crayon performant avec contour innovant pour un nettoyage optimal à consommation d'air moyenne. Idéal pour les forts encrassements. Indice de consommation d'air : L.	□
Buse à jet crayon, L, courte	14	4.574-029.0					Buse à jet crayon extrêmement maniable pour les surfaces de taille moyenne. Indice de consommation d'air : L.	□
Buse à jet crayon, XL, ultralong	15	4.574-047.0					Buse à jet crayon de 45 cm de long avec contour innovant pour un nettoyage optimal. La solution optimale pour les encrassements extrêmement forts. Indice de consommation d'air : XL.	□
Accessoires pour buses								
Clé plate	16	7.815-009.0					Clé plate pour montage de buse (2 unités nécessaires).	■
Graisse pour filetage de buse (sans silicone)	17	6.288-088.0					Il est indispensable d'appliquer régulièrement cette graisse sans silicone sur le filetage des buses de pulvérisation	■
Broyeur	18	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	19	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	20	4.574-027.0					Rallonge de buse de 170 mm.	□
Rallonge de buse XXL, 500 mm.	21	4.574-025.0					Rallonge de buse de 500 mm.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

IB 15/120, 1.574-104.0, 2017-05-15

ACCESSOIRES POUR IB 15/120

1.574-104.0

KÄRCHER



22-44

		N° d'art.	Quantité			Prix	Descriptif	
Rallonge de buse XS, 300 mm.	22	4.574-046.0					Rallonge de buse de 300 mm.	<input type="checkbox"/>
Poignée IB 15/120	23	6.321-206.0					Poignée pour l'utilisation de la rallonge de buse.	<input type="checkbox"/>
Éclairage de buse IB 15/120	24	2.815-010.0					Éclairage de buse à visser sur le pistolet de pulvérisation. Pour un éclairage optimal de la zone de travail.	<input type="checkbox"/>
Raccord pour tubes de pulvérisation coudés	25	4.574-034.0					Raccord pour tous les tubes de pulvérisation coudés disponibles. S'utilise également en tant qu'insert de buse à jet plat (14 mm).	<input type="checkbox"/>
Tube de pulvérisation coudé 90°, XXL	26	4.574-035.0					Tube de pulvérisation coudé à 90°, pouvant être combiné avec n'importe quelle buse disponible. Il est nécessaire d'utiliser en complément le raccord 4.574-034.0.	<input type="checkbox"/>
Tube de pulvérisation coudé 105°, XXL	27	4.574-036.0					Tube de pulvérisation coudé à 105°, pouvant être combiné avec n'importe quelle buse disponible. Il est nécessaire d'utiliser en complément le raccord 4.574-034.0.	<input type="checkbox"/>
Flexible de pulvérisation, flexible à air comprimé								
Flexible de pulvérisation	28	4.013-043.0					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").	<input checked="" type="checkbox"/>
Chariot pour flexible	29	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"/>
Flexible d'air comprimé, 1", 5 m	30	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 d'air comprimé, 1", 20 m	31	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 d'air comprimé, 1", 60 m	32	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 10m	33	6.390-284.0					3/4".	<input type="checkbox"/>
Flexible d'air comprimé, 20 m	34	6.390-285.0						<input type="checkbox"/>
Film de protection pour flexible de pulvérisation IB, 100 m	35	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"/>
Kits divers et accessoires spéciaux								
Insert coffre IB15/120	36	5.365-369.0						<input checked="" type="checkbox"/>
Coffre de transport Sortimo	37	6.421-355.0						<input checked="" type="checkbox"/>
Pelle à pellets	38	4.321-198.0					Permet de remplir le réservoir de l'Ice Blaster de pellets de neige carbonique.	<input type="checkbox"/>
Caisse de neige carbonique, 25 kg	39	5.574-054.0					Polystyrène, blanc.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur en Y, alimentation en air	40	2.641-880.0					Raccord en Y permettant de raccorder le flexible d'air à 2 raccords rapides 1/4".	<input type="checkbox"/>
Roue 305x105	41	6.515-002.0						<input type="checkbox"/>
Équipement de protection								
Lunettes de protection IB	42	6.321-208.0					Lunettes de protection.	<input type="checkbox"/>
Gants de protection	43	6.321-210.0					Gants de protection.	<input type="checkbox"/>
Protections acoustiques	44	6.321-207.0					Protections acoustiques.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IB 15/120

1.574-104.0



		N° d'art.	Quantité	Diamètre nominal	Longueur/ Largeur	Prix	Descriptif
Divers							
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.