

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...



Référence

1.574-104.0

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

Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784638228
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 - 16 / 0,2 - 1,6
Qualité de l'air		Sec et exempt d'huile
Volume d'air	m ³ /min	2 - 12
Niveau de pression acoustique	dB/A	125
Capacité de glace carbonique	kg	40
Pellets glace carbonique (diamètre)	mm	3
Consommation de glace carbonique	kg/h	30 - 120
Nombre de phases	Ph	1
Fréquence	Hz	50 - 60
Voltage	V	220 - 240
Poids sans accessoires	kg	91
Poids (avec accessoires)	kg	101,5
Dimensions (L x l x H)	mm	1000 x 800 x 1300

Équipement

Coffret à buse avec garniture en mousse		■
Graisse pour filetage de buse		■
Buse à jet plat		■
Insert de buse à jet plat	mm	8
Clé plate (pour changement de buses)	pièce(s)	2
Buse à jet crayon, XL, longue		■
Flexible de pulvérisation, avec câble de commande électrique et raccord rapide		■
Pistolet de pulvérisation (ergonomique et sûr)		■
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		■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



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.



Mobilité maximale

- 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.



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.
- La machine ne gèle pas

ACCESSOIRES POUR IB 15/120 1.574-104.0



		Référence	Descriptif	
GAMME SUPER				
Pistolet de pulvérisation et flexible de pulvérisation				
Pistolet de pulvérisation, XXL, 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.	■
Flexible de pulvérisation, 3/4"	2	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").	■
Pistolet de pulvérisation, XXL, Adv	3	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 à jet haute pression				
Buse à jet plat, 50 mm	4	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	5	4.574-030.0	Insert de buse permettant de régler le débit d'air.	■
Buse à jet crayon, XL, longue	6	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 à jet plat, XXL, 75 mm	7	4.574-054.0	Buse à jet plat (largeur de jet 75 mm) pour le Kärcher Ice Blaster. La géométrie innovante de cette buse garantit un jet de neige carbonique de forme très régulière, sur toute sa largeur.	□
Buse à jet plat, XXL, 100 mm	8	4.574-056.0	Buse à jet plat pour Ice Blaster, largeur de jet 100 mm, nouvelle géométrie. Idéale pour la pulvérisation de neige carbonique sur très grandes surfaces. Pour un jet de forme très régulière, sur toute sa largeur.	□
Insert de buse à jet plat, S	9	4.574-031.0	Insert de buse permettant de régler le débit d'air.	□
Insert de buse à jet plat, XXL	10	4.574-032.0		□
Buse à jet crayon, S, longue	11	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	12	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	13	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	14	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.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IB 15/120 1.574-104.0



	Référence	Descriptif	
GAMME SUPER			
Buses à jet haute pression			
Buse à jet crayon, L, courte	15 4.574-029.0	Buse à jet crayon extrêmement maniable pour les surfaces de taille moyenne. Indice de consommation d'air : L.	<input type="checkbox"/>
Buse à jet crayon, XL, ultralong	16 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.	<input type="checkbox"/>
Accessoires pour suceurs			
Rallonge de buse, XXL, 170 mm	17 4.574-027.0	Rallonge de buse de 170 mm.	<input type="checkbox"/>
Rallonge de buse, XXL, 500 mm	18 4.574-060.0	Rallonge de buse 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Poignée IB 15/120	19 6.321-206.0	Poignée pour l'utilisation de la rallonge de buse.	<input type="checkbox"/>
Éclairage de buse IB 15/120	20 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	21 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	22 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	23 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"/>
SYSTÈME DE NETTOYAGE PAR CRYOGÉNIE			
Accessoires pour buses			
Chariot élévateur, SW27	24 7.815-009.0	Clé plate pour montage de buse (2 unités nécessaires).	<input checked="" type="checkbox"/>
Graisse pour filetage de buse (sans silicone)	25 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	26 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	27 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			
Insert mousse pour coffret IB 15/120	28 5.365-369.0	Insert mousse vide pour coffret de transport réf. 6.421-355.0. Des découpes appropriées aux différentes buses de pulvérisation de neige carbonique sont ménagées dans l'insert.	<input checked="" type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IB 15/120 1.574-104.0



	Référence	Descriptif	
SYSTÈME DE NETTOYAGE PAR CRYOGÉNIE			
Kits de montage et autres accessoires			
Coffret à buses et accessoires	29 6.421-355.0	Le coffret de rangement à buses se fixe simplement par clips sur le côté de l'appareil IB 15/120. La hauteur de ce coffret est de 120 mm.	<input checked="" type="checkbox"/>
Roue, anti-crevaisin, 305 x 105	30 6.515-002.0	Roue anti-crevaisin en mousse pleine, à jante métal.	<input type="checkbox"/>
Pelle à pellets	31 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	32 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			
Adaptateur en Y, alimentation en air	33 2.641-880.0	Raccord en Y permettant de raccorder le flexible d'air à 2 raccords rapides 1/4".	<input type="checkbox"/>
Chariot pour flexible	34 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 à air comprimé, 1", 5 m	35 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	36 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	37 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"/>
Équipement de protection			
Lunettes de protection IB	38 6.321-208.0	Lunettes de protection.	<input type="checkbox"/>
Gants de protection	39 6.321-210.0	Gants de protection.	<input type="checkbox"/>
Protections acoustiques	40 6.321-207.0	Protections acoustiques.	<input type="checkbox"/>
GAMME MEDIUM			
Accessoires pour suceurs			
Rallonge de buse XS, 300 mm.	41 4.574-046.0	Rallonge de buse de 300 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.