KARCHER

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
Raccordement en air comprimé		Accouplement à griffes (DIN 3238)
Habillage / Châssis		Acier inoxydable (1.4301)
Longueur du câble	m	7
Pression d'air	bar / MPa	2 - 16 / 0,2 - 1,6
Qualité de l'air		Sec et sans huile
Débit d'air	m³/min	2 - 12
Niveau sonore	dB (A)	125
Capacité de production de glace solidifiée	kg	40
Pellets de 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 × I × H)	mm	1000 × 800 × 1300

L'utilisation	de cet	annareil	nécessite	line	formation

Equipement		
Coffret de buses avec garniture en		•
mousse		
Graisse spéciale pour lubrifier le		
filetage des buses		
Buse à jet plat		•
Élément de buse à jet plat	mm	8
Clé plate (pour changer de buse)	Pièce(s)	2
Buse à jet crayon, grand modèle		
Flexible pour Ice Blaster, avec		
câble de commande électrique et		
raccords rapides		
Poignée pistolet de tir		_
(ergonomique et sure)		-
Interrupteur "Uniquement air" ou		
"Glace carbonique et air" sur le		
pistolet		
Commande électronique		
Avec enrouleur du fil de mise à la		•
terre		_
Séparateur d'huile et d'eau		•
Standard.		

KARCHER





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.



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.



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



ACCESSOIRES POUR IB 15/120 1.574-104.0





















				\top
		Référence	Descriptif	
SUPER CLASS				
Pistolet de pulvérisation et flexible de pulv	érisation			
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.	
Flexible de pulvérisation	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, 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 jet plan complet IB 15/120 75	7	4.574-054.0		T
Buse jet plan complet IB 15/120 100	8	4.574-056.0		
Insert de buse à jet plat, S	9	4.574-031.0	Insert de buse permettant de régler le débit d'air.	Г
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.	1 [
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.	

lacksquare Standard. \Box Accessoires optionnels.

KÄRCHER

ACCESSOIRES POUR IB 15/120 1.574-104.0





























		Référence	Descriptif	
SUPER CLASS		Reference	Безенри	+
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.	
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.	
Accessoires pour suceurs		'		T
Rallonge complet	17	4.574-027.0	Rallonge de buse de 170 mm.	
Rallonge IB 15/120	18	4.574-060.0		
Poignée IB 15/120	19	6.321-206.0	Poignée pour l'utilisation de la rallonge de buse.	Г
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.	
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).	
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.	
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.	Ī
SYSTÈME DE NETTOYAGE PAR CRYOGÉNIE				
Accessoires pour buses				
Clé plate	24	7.815-009.0	Clé plate pour montage de buse (2 unités nécessaires).	
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	е 🔳
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.	
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.	: [
Kits de montage et autres accessoires		•		
Insert coffre IB15/120	28	5.365-369.0		

lacksquare Standard. \Box Accessoires optionnels.

KÄRCHER

ACCESSOIRES POUR IB 15/120 1.574-104.0



























		Référence	Descriptif	
SYSTÈME DE NETTOYAGE PAR CRYOGÉNIE		Reference	резстри	_
Kits de montage et autres accessoires				
Coffret pour buses et accessoires	29	6.421-355.0		
Roue 305x105	30	6.515-002.0		
Pelle à pellets	31	4.321-198.0	Permet de remplir le réservoir de l'Ice Blaster de pellets de neige carbonique.	
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.	
Recouvrement de protection IB Line	33	4.574-155.0		
Flexible de pulvérisation, flexible à air co	mprimé			
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".	
Chariot pour flexible	35	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	36	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.	
Tuyau d'air comprimé, 1", 20 m	37	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	38	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.	
Équipement de protection				
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.	
MIDDLE CLASS				
Accessoires pour suceurs				
Rallonge de buse XS, 300 mm.	42	4.574-046.0	Rallonge de buse de 300 mm.	

[■] Standard. ☐ Accessoires optionnels.