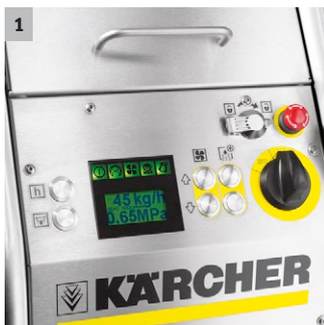




IB 7/40 Classic

Grâce à une circulation des fluides optimisée, le Ice Blaster IB 7/40 se distingue par ses excellents résultats de nettoyage cryogénique même avec une faible pression d'air. Appareil compact.



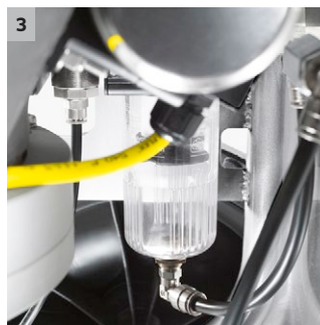
1 Affichage lisible

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



2 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.



3 Séparateur d'huile et d'eau intégré

- Ne pas congeler l'appareil.



4 Support du pistolet raffiné

- Le pistolet est toujours parfaitement rangé.
- Position idéale (par ex. pour changer les buses).



IB 7/40 Classic

- Compact et maniable
- Séparateur d'huile et d'eau
- Pour les installations domestiques à air comprimé

Caractéristiques techniques

Référence	1.574-001.0	
Code EAN	4039784294028	
Puissance absorbée	kW	0,6
Raccord d'air comprimé	Accouplement à griffes (DIN 3238)	
Enveloppe / cadre	Acier inoxydable (1.4301)	
Pression atmosphérique	bar / MPa	2 - 10 / 0,2 - 1
Qualité de l'air	Sec et exempt d'huile	
Volume d'air	m³/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
Poids sans accessoires	kg	93
Dimensions (L x l x H)	mm	768 x 510 x 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)	■
Commande électronique	■
Séparateur d'huile et d'eau	■
Sac à outils	■
■ Standard.	

