

## IB 7/40 CLASSIC

Χάρη στις βελτιστοποιήσεις στην ροή αέρα, το Ice Blaster IB 7/40 εντυπωσιάζει με τα εξαιρετικά αποτελέσματα στην ξηρή παγοβολή, ακόμα και σε εργασία με χαμηλή πίεση αέρα. Συμπαγής συσκευή.



### Αριθμός παραγγελίας

1.574-001.0

- Compact και ευέλικτη
- Διαχωριστής λαδιού και νερού
- Για εσωτερικά δίκτυα πεπιεσμένου αέρα

### Τεχνικά Στοιχεία

		4039784294028
Ισχύς παροχής	kW	0,6
Περιβλημα / πλαίσιο		Ανοξείδωτος χάλυβας (1.4301)
Μήκος καλωδίου	m	7
Πίεση αέρα	bar / MPa	2 – 10 / 0,2 – 1
Ποιότητα αέρα		Στεγνός και απολιπασμένος
Ποσότητα αέρα	m <sup>3</sup> /min	0,5 – 3,5
Στάθμη ηχητικής πίεσης	dB(A)	99
Χωρητικότητα ξηρού πάγου	kg	15
Σφαιρίδια ξηρού πάγου (διάμετρος)	mm	3
Κατανάλωση ξηρού πάγου	kg/h	15 – 50
Αριθμός φάσεων ηλ. ρεύματος	Ph	1
Συχνότητα	Hz	50 – 60
Τάση	V	220 – 240
Βάρος χωρίς τα εξαρτήματα	kg	93
Βάρος (με τα εξαρτήματα)	kg	75
Διαστάσεις (L × W × H)	mm	768 × 510 × 1096

### Εξοπλισμός

Γράσο για σπειρώματα ακροφυσίου		■
Στενό ακροφύσιο ψεκασμού		■
Επίπεδο κλειδί (για αλλαγή ακροφυσίου)	Τεμάχιο(α)	2
Σωλήνας ψεκασμού με καλώδιο και ταχυσύνδεσμο ηλεκτρικού ελέγχου		■
Πιστόλι ψεκασμού (εργονομικό & ασφαλές, διακόπτης για αέρα & πάγο ή μόνο για αέρα)		■
Ηλεκτρονικός έλεγχος		■
Διαχωριστής λαδιού και νερού		■
Εργαλειοθήκη		■

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία

Για να εκτελεστεί η παραγγελία αυτού του μηχανήματος, θα προηγηθεί τηλεφωνική επικοινωνία από εκπρόσωπο της Kärcher Greece. Μάθε περισσότερα εδώ.



## Σαφής οθόνη

- Σαφής ένδειξη ρυθμισμένων τιμών. Εύκολη λειτουργία χάρη στα μεγάλα πλήκτρα και τον ηλεκτρονικό έλεγχο.



## Αυτόματο άδειασμα υπολειπόμενου πάγου

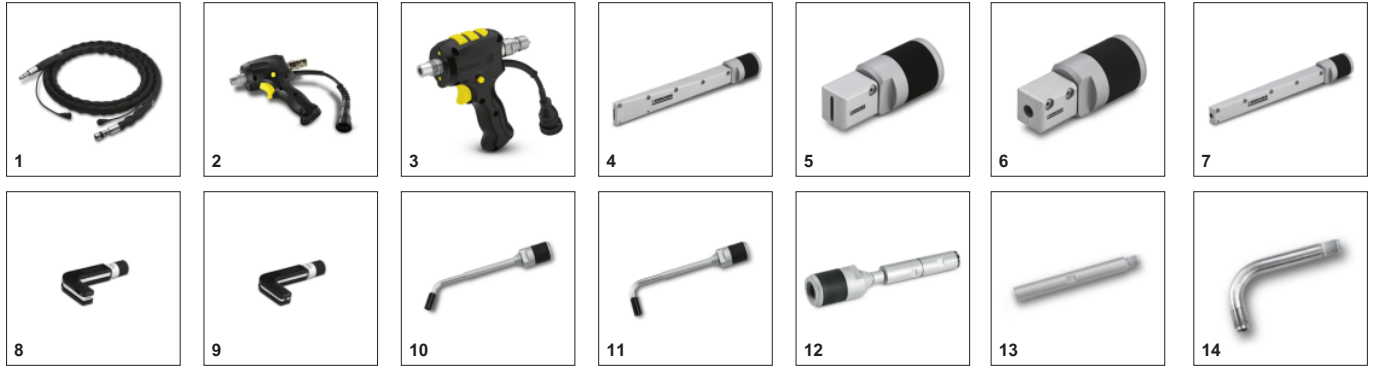
- Το άδειασμα του υπολειπόμενου πάγου από τον κάδο με το πάτημα ενός κουμπιού εμποδίζει το πάγωμα της συσκευής με την ολοκλήρωση της εργασίας. Το άδειασμα του υπολειπόμενου πάγου από τον κάδο με το πάτημα ενός κουμπιού εμποδίζει το πάγωμα της συσκευής με την ολοκλήρωση της εργασίας.



## Πρόσθετοι τύποι νερού

- Το μηχάνημα δεν παγώνει

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ IB 7/40 CLASSIC 1.574-001.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>MIDDLE CLASS</b>			
<b>Blast gun and blast hose</b>			
Λάστιχο ψεκασμού, 1/2"	1 4.013-042.0	Σωλήνας ψεκασμού 5 m. με ηλεκτρικό καλώδιο ελέγχου και ταχυσυνδέσμους, εξωτερική στρώση που δεν αφήνει σημάδια, χωρίς σιλκόνη (διάμετρος 1/2").	■
Πιστόλι ριψής, XS, classic	2 4.775-794.0	Εργονομικό και ανάλαφρο πιστόλι ψεκασμού με μηχανισμό ασφαλείας που εμποδίζει την τυχαία λειτουργία. Χάρη στον συμπαγή σχεδιασμό του, το πιστόλι ψεκασμού είναι πολύ ανάλαφρο και πρακτικό.	■
Πιστόλι ριψής, XS, Adv	3 4.775-785.0	Εργονομικό και ανάλαφρο πιστόλι ψεκασμού με μηχανισμό ασφαλείας που εμποδίζει την τυχαία λειτουργία. Χάρη στον συμπαγή σχεδιασμό του, το πιστόλι ψεκασμού είναι πολύ ανάλαφρο και πρακτικό. Το προηγμένο πιστόλι ψεκασμού διαθέτει ένα ενσωματωμένο τηλεχειριστήριο για την προσαρμογή της πίεσης ψεκασμού και την έξοδο ξηρού πάγου απευθείας πάνω στο πιστόλι ψεκασμού. Επιπλέον, διαθέτει ένα κουμπί για την επιλογή μεταξύ «αέρα και πάγου» ή «μόνο αέρα».	□
<b>Μη ενεργό</b>			
Επίπεδο ακροφύσιο ευθείας ριψής, XS, μακρύ	4 4.574-038.0	Εξαιρετική αποτελεσματικότητα και χαμηλά επίπεδα θορύβου χάρη στον βελτιστοποιημένο σχεδιασμό του ακροφυσίου της Kärcher. Εξαιρετικά αποτελέσματα καθαρισμού και υψηλή απόδοση επιφάνειας.	■
Επίπεδο ακροφύσιο ευθείας ριψής, XS, κοντό	5 4.574-040.0	Εξαιρετική αποτελεσματικότητα και χαμηλά επίπεδα θορύβου χάρη στον βελτιστοποιημένο σχεδιασμό του ακροφυσίου της Kärcher. Πολύ κοντό ακροφύσιο για να καθαρίζετε τους στενούς χώρους.	□
Στρογγυλό ακροφύσιο ψεκασμού, XS, κοντό	6 4.574-039.0	Βελτιστοποιημένη γεωμετρία του ακροφυσίου για τη μέγιστη δυνατή αποδοτικότητα και τον ελάχιστο δυνατό θόρυβο. Κοντό, συμπαγές ακροφύσιο. Ιδιαίτερα κατάλληλο για χρήση σε μικρούς χώρους.	□
Στρογγυλό ακροφύσιο ψεκασμού, XS, μακρύ	7 4.574-037.0	Βελτιστοποιημένη γεωμετρία του ακροφυσίου για τη μέγιστη δυνατή αποδοτικότητα και τον ελάχιστο δυνατό θόρυβο. Υψηλή πίεση για χρήση ακόμα και ενάντια στους πιο επίμονους ρύπους.	□
Εντελώς επίπεδο ακροφύσιο	8 4.574-042.0	Γωνιώδες ακροφύσιο για κατεύθυνση της δέσμης μέσω γωνίας 90°. Ιδανικό για τον καθαρισμό καλουπιών χύτευσης.	□
Εντελώς στρογγυλό ακροφύσιο	9 4.574-041.0		□
Μικρό ακροφύσιο με γωνία 60°, XS	10 4.574-044.0	Μικρό ακροφύσιο με γωνία για χρήση σε μικρούς χώρους. Κατεύθυνση της δέσμης μέσω γωνίας 60°, προς το πλάι. Εξέχει κατά 57 mm στο πλάι, μήκος: 260 mm. Το σετ αποτελείται από τέσσερα μέρη: 1 × περικόχλιο σύνδεσης 1 × εξάρτημα προέκτασης, 100 mm (5.321-971.0) 1 × σύνδεση γωνίας, 60° (5.321-972.0) 1 × μύτη ακροφυσίου (5.321-977.0) Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλα εξαρτήματα προέκτασης επιθυμείτε. Υπάρχει η δυνατότητα ξεχωριστής παραγγελίας της σύνδεσης γωνίας και του εξαρτήματος του ακροφυσίου.	□
Μικρό ακροφύσιο με γωνία 90°, XS	11 4.574-043.0	Μικρό ακροφύσιο με γωνία για χρήση σε μικρούς χώρους. Κατεύθυνση της δέσμης μέσω γωνίας 90°, προς το πλάι. Εξέχει κατά 63 mm στο πλάι, μήκος: 240 mm. Το σετ αποτελείται από τέσσερα μέρη: 1 × περικόχλιο σύνδεσης 1 × εξάρτημα προέκτασης, 100 mm (5.321-971.0) 1 × σύνδεση γωνίας, 90° (5.321-973.0) 1 × μύτη ακροφυσίου (5.321-977.0) Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλα εξαρτήματα προέκτασης επιθυμείτε. Υπάρχει η δυνατότητα ξεχωριστής παραγγελίας της σύνδεσης γωνίας και του εξαρτήματος του ακροφυσίου.	□
Ακροφύσιο για κοιλότητες, XS	12 4.574-045.0	Διάμετρος: 22 mm. Μπορείτε να προσθέσετε όλα εξαρτήματα προέκτασης επιθυμείτε.	□
Προέκταση 100 mm	13 5.321-971.0	100 mm Προέκταση για μικρά ακροφύσια με γωνία (60°, 90°, 135°)	□
Γωνία, 90°	14 5.321-973.0	Γωνία 90° για όλα τα μικρά γωνιώδη ακροφύσια.	□

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ IB 7/40 CLASSIC 1.574-001.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>MIDDLE CLASS</b>			
<b>Μη ενεργό</b>			
Γωνία, 60°	15	5.321-972.0	Γωνία 60° για όλα τα μικρά γωνιώδη ακροφύσια. <input type="checkbox"/>
Ακροφύσιο αντικατάστασης	16	5.321-977.0	Εξάρτημα ακροφυσίου για όλα τα μικρά γωνιώδη ακροφύσια. <input type="checkbox"/>
Ίσιος αντάπτορας για γωνιώδες ακροφύσιο	17	5.321-992.0	Μπορεί να συνδεθεί στα πολύ μικρά ακροφύσια με γωνία. Μετατρέπει ένα πολύ μικρό ακροφύσιο με γωνία σε ένα ίσιο ακροφύσιο. <input type="checkbox"/>
<b>Nozzle accessories</b>			
Προέκταση σωλήνα δέσμης, πλήρης IB 7/40	18	4.574-046.0	Προέκταση ακροφυσίου 300 χιλ. <input type="checkbox"/>
Λαβή, IB 7/40	19	4.321-248.0	Λαβή για στερέωση στην προέκταση του ακροφυσίου. Διευκολύνει την εργασία με τα δύο χέρια. <input type="checkbox"/>
Πιστόλι χειρός με σκανδάλη και φωτισμό IB 7/40	20	2.815-011.0	Μπορείτε να βιδώσετε το φως στο πιστόλι ρίψης για να φωτίσετε τον χώρο στον οποίο εργάζεστε. <input type="checkbox"/>
<b>ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΞΗΡΟ ΠΑΓΟ</b>			
<b>Αξεσουάρ ακροφυσίων</b>			
Γερμανικό κλειδί (μέγεθος 27 χιλ.)	21	7.815-009.0	Γερμανικό κλειδί για τη στερέωση ακροφυσίων (απαιτούνται 2 τεμάχια) <input checked="" type="checkbox"/>
Γράσο για σπειρώματα ακροφυσίου, χωρίς σιλκόνη	22	6.288-088.0	Τα σπειρώματα των ακροφυσίων αμμοβολής πρέπει να λιπαίνονται συχνά με αυτό το γράσο χωρίς σιλκόνη. <input checked="" type="checkbox"/>
Θρυμματιστής	23	4.574-026.0	Ο καινότεμος θρυμματιστής που έχει πατενταριστεί από την Kärcher συνδέεται ανάμεσα στο πιστόλι ψεκασμού και το ακροφύσιο ψεκασμού και σπάει τα δίσκια πάγου 3 χιλ. σε λεπτά ψεκαζόμενα σωματίδια. Έτσι, είναι δυνατός ο καθαρισμός ευαίσθητων επιφανειών. Η ένταση της επίδρασης του θρυμματιστή στα δίσκια μπορεί να ρυθμιστεί σε τρία επίπεδα. <input type="checkbox"/>
Διπλός θρυμματιστής	24	4.574-052.0	Πρόσθετος θρυμματιστής για την παραγωγή ακόμα πιο λεπτών σωματιδίων σε συνδυασμό με το εξάρτημα του κανονικού θρυμματιστή. Ο διπλός θρυμματιστής μπορεί να τοποθετηθεί στον κανονικό για εξοικονόμηση χώρου. <input type="checkbox"/>
<b>Σωλήνας ψιγματοβολής και πεπιεσμένου αέρα</b>			
Καλάθι σωλήνα	25	4.574-057.0	Καρούλι σωλήνα που περιλαμβάνει όλους τους αντάπτορες. Βολική συσκευή που σας βοηθά στον ψεκασμό με ξηρό πάγο και είναι κατάλληλη για σωλήνες πεπιεσμένου αέρα 80 μ. με διάμετρο 1". <input type="checkbox"/>
Σωλήνας συμπιεσμένου αέρα 1" 5 μ.	26	6.574-279.0	Ελαφρύς και σταθερός σωλήνας πεπιεσμένου αέρα (1", 5 μ.) για χρήση με τη Μηχανή καθαρισμού με ξηρό πάγο. Ιδανικός για τη σύνδεση του καρουλιού σωλήνα στον συμπιεστή. <input type="checkbox"/>
Σωλήνας συμπιεσμένου αέρα 1" 20 μ.	27	6.574-280.0	Ελαφρύς και σταθερός σωλήνας πεπιεσμένου αέρα (1", 20 μ.) για χρήση με τη Μηχανή καθαρισμού με ξηρό πάγο. Μετά τη χρήση ο σωλήνας τυλιγεται εύκολα στο καρούλι σωλήνα Kärcher. <input type="checkbox"/>
Σωλήνας συμπιεσμένου αέρα 1" 60 μ.	28	6.574-281.0	Ελαφρύς και σταθερός σωλήνας πεπιεσμένου αέρα (1", 60 μ.) για χρήση με τη Μηχανή καθαρισμού με ξηρό πάγο. Μετά τη χρήση ο σωλήνας τυλιγεται εύκολα στο καρούλι σωλήνα Kärcher. <input type="checkbox"/>

Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξάρτηματα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ IB 7/40 CLASSIC 1.574-001.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή		
<b>ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΞΗΡΟ ΠΑΓΟ</b>				
<b>Σωλήνας ψιγματοβολής και πεπιεσμένου αέρα</b>				
Σωλήνας πεπιεσμένου αέρα, 10 μ.	29	6.390-284.0	Διπλωμένος σωλήνας πεπιεσμένου αέρα με εσωτερική διάμετρο 3/4" και μήκος 10 μ.	<input type="checkbox"/>
Σωλήνας πεπιεσμένου αέρα, 20 μ.	30	6.390-285.0	Διπλωμένος σωλήνας πεπιεσμένου αέρα με εσωτερική διάμετρο 3/4" και μήκος 20 μ.	<input type="checkbox"/>
Ανάπτορας σε σχήμα Υ, παροχή αέρα	31	2.641-880.0	Προσαρμογέας Υ για σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα αέρα στους δύο ταχυσυνδέσμους 1/4".	<input type="checkbox"/>
<b>Προστατευτικός εξοπλισμός</b>				
Προστατευτικά γυαλιά	32	6.321-208.0	Προστατευτικά γυαλιά	<input type="checkbox"/>
Προστατευτικά γάντια	33	6.321-210.0	Γάντι προστασίας από το κρύο, μεγέθους 10, με προφίλ αντι-ολισθησης (Κατηγορία 3 σύμφωνα με το EN 511, Επίπεδο 12X EN 388, Επίπεδο 2121).	<input type="checkbox"/>
Προστασία ακοής	34	6.321-207.0	Αποτελεσματική προστασία ακοής με μέση βαθμολογία μόνωσης 35 dB(A) σύμφωνα με το SNR (Single Number Rating).	<input type="checkbox"/>
<b>Κιτ ενσωμάτωσης και διάφορα αξεσουάρ</b>				
Διάταξη περιτύλιξης καλωδίου γείωσης	35	2.641-741.0	Αυτόματο ηλεκτροστατικό καλώδιο αποφόρτισης με μήκος περίπου 6 m και ισχυρό σφικτήρα. Το καλώδιο γείωσης προλαμβάνει αποτελεσματικά τη δημιουργία ηλεκτροστατικού φορτίου του αντικειμένου καθαρισμού κατά τον καθαρισμό με πάγο και λόγω των σπινθήρων που δημιουργούνται μεταξύ του αντικειμένου και του ακροφυσίου. Η γείωση του αντικειμένου καθαρισμού πραγματοποιείται με τον αγωγό γείωσης του Ice Blaster.	<input type="checkbox"/>
Φτυάρι	36	4.321-198.0	Χρησιμοποιείται για την πλήρωση του μηχανήματος με δίσκια ξηρού πάγου	<input type="checkbox"/>
Προστατευτική μεμβράνη για σωλήνα ψεκασμού IB, 100 μ.	37	6.667-214.0	Ρολό μεμβράνης σωλήνα 100 μ. Για την προστασία του σωλήνα αμμοβολής από τους ρύπους και τις ζημιές.	<input type="checkbox"/>
<b>SUPER CLASS</b>				
<b>Nozzle accessories</b>				
Προέκταση, πλήρης	38	4.574-027.0	Προέκταση ακροφυσίου 170 χιλ.	<input type="checkbox"/>
Προέκταση IB 15/120	39	4.574-060.0	Προέκταση ακροφυσίου 500 χιλ.	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξαρτήματα