



IB 7/40 Classic

Ice Blaster IB 7/40 Advanced демонстрирует впечатляющие результаты чистки сухим льдом даже при низком давлении воздуха – благодаря оптимизированным аэродинамическим параметрам. Компактный аппарат.



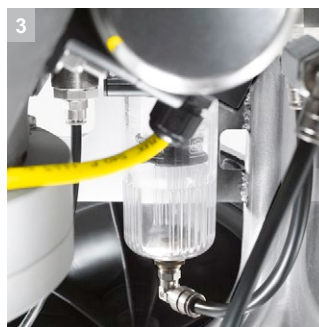
1 Четкий дисплей

- Простое считывание заданных параметров, легкое управление благодаря большим кнопкам и электронной системе управления.



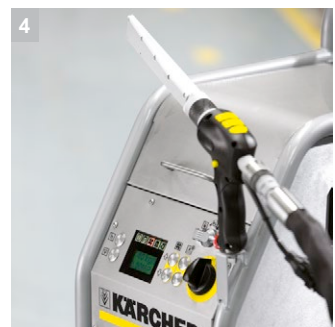
2 Автоматическое опорожнение остатков льда

- По завершении работы остаток льда опорожняется из резервуара нажатием кнопки, предотвращая замерзание аппарата.



3 Встроенный масло- и водоотделитель

- Аппарат не повреждается от замерзания.



4 Держатель для пистолета

- Пистолет всегда хранится безопасно.
- Идеальное позиционирование (например, для снятия сопел).



IB 7/40 Classic

- Компактность и мобильность
- Сепаратор для отделения воды и масла
- Для работы с внутрипроизводственными пневмосетями

Технические характеристики

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|------------------|
| № для заказа | 1.574-001.0 | |
| Штрих-код (EAN) | 4039784294028 | |
| Потребляемая мощность | кВт | 0,6 |
| Штуцер для подведения сжатого воздуха | Кулачковая муфта (DIN 3238) | |
| Материал корпуса / рамы | Нержавеющая сталь (1.4301) | |
| Давление воздуха | бар / МПа | 2 – 10 / 0,2 – 1 |
| Качество воздуха | Сухая, без масла | |
| Объемный поток воздуха | м³/мин | 0,5 – 3,5 |
| Уровень звукового давления | дБ(А) | 99 |
| Загрузка сухого льда | кг | 15 |
| Диаметр гранул сухого льда | мм | 3 |
| Расход сухого льда | кг/ч | 15 – 50 |
| Масса (без принадлежностей) | кг | 93 |
| Размеры (Д × Ш × В) | мм | 768 × 510 × 1096 |

Комплектация

| | |
|--|-------|
| Силиконовая мазь для сопел | ■ |
| Насадка с веерным соплом | ■ |
| Гаечный ключ (для замены сопел) | шт. 2 |
| Шланг с электрической подводкой и быстродействующей муфтой | ■ |
| Струйный пистолет (эргономичный и безопасный) | ■ |
| Электронное управление | ■ |
| Сепаратор для отделения воды и масла | ■ |
| Сумка для инструментов | ■ |
| ■ Входит в комплект поставки | |

IB 7/40 Classic

1.574-001.0

KÄRCHER



| | | | № для заказа | Количество | | | | Цена | Описание | |
|--|----|-------------|--------------|------------|--|--|--|------|---|---|
| Strahlpistole | | | | | | | | | | |
| Струйный шланг 1/2" | 1 | 4.013-042.0 | | | | | | | 5-метровый струйный шланг с электрическим кабелем и быстродействующими муфтами, с не оставляющей следов наружной оболочкой, без содержания силикона (диаметр 1/2"). | ■ |
| Пистолет XS, Classic | 2 | 4.775-794.0 | | | | | | | Струйный пистолет эргономичной формы. Очень легкий и удобный в обращении благодаря компактной конструкции. С предохранителем, исключающим непреднамеренное включение. | ■ |
| Пистолет xs, Adv | 3 | 4.775-785.0 | | | | | | | Компактный пистолет эргономичной формы, очень легкий и удобный в обращении. С предохранителем, исключающим непреднамеренное включение. Позволяет осуществлять дистанционное управление расходом льда и давлением струи. Оснащен переключателем режимов (воздух + лед / только воздух). | □ |
| Насадки низкого давления для струйной очистки | | | | | | | | | | |
| Веерное сопло XS, длинное | 4 | 4.574-038.0 | | | | | | | С оптимизированной геометрией, обеспечивающей высокую эффективность и низкий уровень шума. Гарантирует превосходную очистку с высокой производительностью по площади. | ■ |
| Веерное сопло XS, короткое | 5 | 4.574-040.0 | | | | | | | С оптимизированной геометрией, обеспечивающей высокую эффективность и низкий уровень шума. Компактное сопло, пригодное для работы в стесненных условиях. | □ |
| Точечное сопло XS, короткое | 6 | 4.574-039.0 | | | | | | | С оптимизированной геометрией, обеспечивающей высокую эффективность и низкий уровень шума. Для удаления стойких загрязнений. | □ |
| Круглое сопло XS, длинное | 7 | 4.574-037.0 | | | | | | | Отклоняет струю на 90°. Идеально подходит для очистки литьевых пресс-форм. | □ |
| Угловое сопло XS, веерное | 8 | 4.574-042.0 | | | | | | | Угловое сопло для работы в стесненных условиях. Отклоняет струю в сторону прим. на 60°. Боковой выступ 57 мм, длина 260 мм. Комплект из 4 предметов: 1 накидная гайка, 1 удлинитель 100 мм (5.321-971.0), 1 уголок 60° (5.321-972.0), 1 мундштук (5.321-977.0). Может устанавливаться произвольное количество удлинителей. Уголок и мундштук могут заказываться отдельно. | □ |
| Угловое сопло XS, точечное | 9 | 4.574-041.0 | | | | | | | Угловое сопло для работы в стесненных условиях. Отклоняет струю в сторону прим. на 90°. Боковой выступ 63 мм, длина 240 мм. Комплект из 4 предметов: 1 накидная гайка, 1 удлинитель 100 мм (5.321-971.0), 1 уголок 90° (5.321-973.0), 1 мундштук (5.321-977.0). Может устанавливаться произвольное количество удлинителей. Уголок и мундштук могут заказываться отдельно. | □ |
| Миниатюрное угловое сопло XS, 60° | 10 | 4.574-044.0 | | | | | | | Диаметр 22 мм. Может монтироваться произвольное количество удлинителей. | □ |
| Миниатюрное угловое сопло XS, 90° | 11 | 4.574-043.0 | | | | | | | Удлинительная трубка длиной 100 мм для миниатюрных угловых сопел (60°, 90°, 135°). | □ |
| Сопло для очистки полостей XS | 12 | 4.574-045.0 | | | | | | | Уголок 90° для любых миниатюрных угловых сопел. | □ |
| Удлинитель, 100 мм | 13 | 5.321-971.0 | | | | | | | Уголок 60° для любых миниатюрных угловых сопел. | □ |
| Уголок 90° | 14 | 5.321-973.0 | | | | | | | Мундштук для любых миниатюрных угловых сопел. | □ |
| Уголок 60° | 15 | 5.321-972.0 | | | | | | | Устанавливается на любые миниатюрные угловые сопла для их превращения в прямое сопло. | □ |
| Запасной мундштук | 16 | 5.321-977.0 | | | | | | | | ■ |
| Адаптер для прямого миниатюрного сопла | 17 | 5.321-992.0 | | | | | | | | □ |
| Аксессуары для насадок | | | | | | | | | | |
| Вилочный ключ, размер 27 | 18 | 7.815-009.0 | | | | | | | Ключ для монтажа сопел (необходимы 2 шт.). | ■ |

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

IB 7/40 Classic

1.574-001.0

KÄRCHER


| | | № для заказа | Количество | | | Цена | Описание | |
|--|----|--------------|------------|--|--|------|---|-------------------------------------|
| Смазка для резьбы сопел (без силикона) | 19 | 6.288-088.0 | | | | | Резьба сопел для струйной чистки должна регулярно смазываться этой не содержащей силикона смазкой. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Скремблер | 20 | 4.574-026.0 | | | | | Запатентованный Kärcher инновационный скремблер устанавливается между пистолетом и соплом для измельчения 3-миллиметровых гранул сухого льда, позволяющего очищать особенно чувствительные поверхности. Степень измельчения гранул варьируется (3 ступени). | <input type="checkbox"/> |
| Двойной скремблер | 21 | 4.574-052.0 | | | | | Компактный дополнительный скремблер, устанавливаемый на обычном скремблере для получения еще более мелких гранул сухого льда. | <input type="checkbox"/> |
| Düsenzubehör | | | | | | | | |
| Удлинитель сопла XS, 300 мм | 22 | 4.574-046.0 | | | | | Для удлинения сопла на 300 мм. | <input type="checkbox"/> |
| Рукоятка для IB 7/40 | 23 | 4.321-248.0 | | | | | Рукоятка для установки на удлинитель сопла (4.760-658.0, 300 мм) для удобного удержания двумя руками. | <input type="checkbox"/> |
| Осветитель для IB 7/40 | 24 | 2.815-011.0 | | | | | Осветитель, привинчиваемый к пистолету для освещения рабочей зоны. | <input type="checkbox"/> |
| Düsenzubehör | | | | | | | | |
| Удлинитель сопла XXL, 170 мм | 25 | 4.574-027.0 | | | | | Для удлинения сопла на 170 мм. | <input type="checkbox"/> |
| Удлинитель сопла XXL, 500 мм | 26 | 4.574-060.0 | | | | | Для удлинения сопла на 500 мм. | <input type="checkbox"/> |
| Струйный шланг | | | | | | | | |
| Тележка для шланга | 27 | 4.574-057.0 | | | | | Практичный барабан для шланга со всеми необходимыми соединительными элементами, обеспечивающий снабжение аппарата для чистки сухим льдом сжатым воздухом. Рассчитан на 80-метровый пневматический шланг диаметром 1". | <input type="checkbox"/> |
| Пневматический шланг, 1", 5 м | 28 | 6.574-279.0 | | | | | Очень легкий и не подверженный деформациям пневматический шланг (1", 5 м) для снабжения аппарата для чистки сухим льдом сжатым воздухом. Идеальное решение для эксплуатации с компрессором. | <input type="checkbox"/> |
| Пневматический шланг 1" (20 м) | 29 | 6.574-280.0 | | | | | Очень легкий и не подверженный деформациям пневматический шланг (1", 20 м). Очень удобен в сочетании с предлагаемым Kärcher барабаном для шланга. | <input type="checkbox"/> |
| Пневматический шланг, 1", 60 м | 30 | 6.574-281.0 | | | | | Очень легкий и не подверженный деформациям пневматический шланг (1", 60 м). Очень удобен в сочетании с предлагаемым Kärcher барабаном для шланга. | <input type="checkbox"/> |
| Пневматический шланг, 10 м | 31 | 6.390-284.0 | | | | | Складывающийся пневматический шланг, с внутренним диаметром 3/4", длиной 10 м. | <input type="checkbox"/> |
| Пневматический шланг, 20 м | 32 | 6.390-285.0 | | | | | Складывающийся пневматический шланг, с внутренним диаметром 3/4", длиной 20 м. | <input type="checkbox"/> |
| Тройник для пневмосети | 33 | 2.641-880.0 | | | | | Тройник для присоединения пневматических шлангов к двум быстроразъемным муфтам 1/4". | <input type="checkbox"/> |
| Защитное оборудование | | | | | | | | |
| Защитные очки | 34 | 6.321-208.0 | | | | | Защитные очки. | <input type="checkbox"/> |
| Защитные перчатки | 35 | 6.321-210.0 | | | | | Перчатки для защиты от холода, размер 10, с противоскользким профилем поверхности (категория 3 согласно EN 511, уровень 12X EN 388, уровень 2121). | <input type="checkbox"/> |
| Защитные наушники | 36 | 6.321-207.0 | | | | | Обеспечивают эффективную защиту органов слуха благодаря снижению уровня шума в среднем на 35 дБ(А). | <input type="checkbox"/> |

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

IB 7/40 Classic 1.574-001.0

KÄRCHER



37



38



39

| | | № для заказа | Количество | | | | Цена | Описание | |
|--|----|--------------|------------|--|--|--|------|---|--------------------------|
| Набор монтажных инструментов и других аксессуаров | | | | | | | | | |
| Барабан с заземляющим тросом | 37 | 2.641-741.0 | | | | | | Автоматический барабан с тросом длиной прим. 6 м, снабженным мощным зажимом. Заземляющий трос надежно предотвращает образование статического заряда на поверхности очищаемого объекта и возникновение между ним и соплом искровых разрядов. Заземление объекта обеспечивается защитным проводом аппарата. | <input type="checkbox"/> |
| Совок | 38 | 4.321-198.0 | | | | | | Для загрузки гранул сухого льда в бункер аппарата. | <input type="checkbox"/> |
| Защитная пленка для струйного шланга, 100 м | 39 | 6.667-214.0 | | | | | | Рулон с пленкой (100 м) для защиты струйного шланга от загрязнения и повреждения. Поврежденная пленка заменяется новой. | <input type="checkbox"/> |

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.