

ЧИСТАЯ
КОМПАНИЯ



**Чистая Компания - официальный
дистрибьютор немецкого концерна Alfred
KARCHER GmbH**

8 (800) 250-39-39

www.chisto.ru



IB 7/40 Advanced

Аппарат чистки сухим льдом KÄRCHER IB 7/40 Advanced демонстрирует впечатляющую мощность очистки. Поток воздуха в аппарате был оптимизирован таким образом, что даже низкое давление воздуха обеспечивает отличные результаты очистки. Подобно всем аппаратам чистки сухим льдом KÄRCHER, модель IB 7/40 Advanced является чрезвычайно надежной. Чистка сухим льдом с помощью аппарата KÄRCHER IB 7/40 Advanced позволяет работать без нежелательных перерывов. Новая функция – опустошение встроенного резервуара, активируется одним нажатием

1 Автоматическое опорожнение остатков льда

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

2 Превосходная мобильность

- Аппарат идеально сбалансирован, что делает его очень маневренным, даже на неровной поверхности.
- Ручки в передней и в задней части аппарата упрощают его транспортировку по ступенькам.

3 Контейнер из стеклопластика для сухого льда

- Оптимальная изоляция сухого льда.
- Предотвращение образования конденсата.

4 Эффективный поток воздуха в аппарате

- Сухой лед переносится из аппарата к соплу без повреждений.
- Максимальная производительность чистки соплом.

Технические характеристики и комплектация

KÄRCHER



IB 7/40 Advanced

■ Сепаратор для отделения воды и масла

Технические характеристики

Номер для заказа	1.574-002.0	
Штрих-код (EAN)	4039784294035	
Потребляемая мощность	кВт	0,6
Давление воздуха	бар / МПа	2–10 / 0,2–1
Качество воздуха	dry & oil free	
Объемный поток воздуха	м³/min	0,5–3,5
Уровень шума	дБ	99
Загрузка сухого льда	кг	15
Гранулы сухого льда (диаметр)	мм	3
Расход сухого льда	кг/ч	15–50
Вес без аксессуаров	кг	70
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	768 × 510 × 1100

Комплектация

Силиконовая мазь для сопел	■	Сумка для инструментов	■
Веерная насадка	■		
Гаечный ключ (для замены сопел)	шт. 2		
Шланг с электрической подводкой и быстродействующей муфтой	■		
Пистолет (эргономичный и безопасный, с переключателем подачи воздуха и льда или только воздуха)	■		
Выход сухого льда регулируется непосредственно на продувочном пистолете	■		
Давление воздуха регулируется непосредственно на пистолете	■		
Переключиться в режим "только воздух" или "лед и воздух"	■		
Электронное управление	■		

■ Входит в комплект поставки.

Аксессуары для IB 7/40 Advanced 1.574-002.0

KÄRCHER



	Номер для заказа	Количество	Цена	Описание
Струйный пистолет				
Пистолет xs, Adv	1	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).
Пистолет, Classic	2	4.775-794.0		Компактный пистолет эргономичной формы, очень легкий и удобный в обращении. С предохранителем, исключающим непреднамеренное включение.
Насадки низкого давления для струйной очистки				
Веерное сопло XS, длинное	3	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	4	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	5	4.574-039.0		С оптимизированной геометрией, обеспечивающей высокую эффективность и низкий уровень шума. Для удаления стойких загрязнений.
Точечное сопло XS, длинное	6	4.574-037.0		С оптимизированной геометрией, обеспечивающей высокую эффективность и низкий уровень шума. Для удаления стойких загрязнений.
Угловое сопло XS, веерное	7	4.574-042.0		Отклоняет струю на 90°. Идеально подходит для очистки литьевых пресс-форм.
Угловое сопло XS, точечное	8	4.574-041.0		Отклоняет струю на 90°. Идеально подходит для очистки литьевых пресс-форм.
Миниатюрное угловое сопло XS, 60°	9	4.574-044.0		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.
Миниатюрное угловое сопло XS, 90°	10	4.574-043.0		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.
Удлинитель, 100 мм	11	4.574-045.0		
Удлинитель, 100 мм	12	5.321-971.0		Удлинительная трубка длиной 100 мм для миниатюрных угловых сопел (60°, 90°, 135°).
Ersatz Winkelst, ck, 60°	13	5.321-974.0		
Уголок 90°	14	5.321-973.0		Уголок 90° для любых миниатюрных угловых сопел.
Уголок 60°	15	5.321-972.0		Уголок 60° для любых миниатюрных угловых сопел.
Запасной мундштук	16	5.321-977.0		Мундштук для любых миниатюрных угловых сопел.
Адаптер для прямого миниатюрного сопла	17	5.321-992.0		Устанавливается на любые миниатюрные угловые сопла для их превращения в прямое сопло.
Аксессуары для насадок				
Вилочный ключ	18	7.815-009.0		Ключ для монтажа сопел (необходимы 2 шт.).
Смазка для резьбы сопел (без силикона)	19	6.288-088.0		Резьба сопел для струйной очистки должна регулярно смазываться этой не содержащей силикона смазкой.

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

Аксессуары для IB 7/40 Advanced 1.574-002.0

KÄRCHER


	Номер для заказа	Количество	Цена	Описание	
Скремблер	20 4.574-026.0			Заявительный 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"/>
Удлинительная трубка в сборе	22 4.574-027.0			Для удлинения сопла на 170 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинитель сопла XXL, 500 мм	23 4.574-025.0			Для удлинения сопла на 500 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинитель сопла XS, 300 мм	24 4.574-046.0			Для удлинения сопла на 300 мм.	<input type="checkbox"/>
Рукоятка для IB 7/40	25 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	26 2.815-011.0			Осветитель, привинчиваемый к пистолету для освещения рабочей зоны.	<input type="checkbox"/>
Струйный шланг					
Струйный шланг	27 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").	<input checked="" type="checkbox"/>
Тележка для шланга	28 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	29 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	30 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	31 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	32 6.390-284.0			1".	<input type="checkbox"/>
Пневматический шланг, 20 м	33 6.390-285.0				<input type="checkbox"/>
Защитная пленка для струйного шланга, 100 м	34 6.667-214.0			Рулон с пленкой (100 м) для защиты струйного шланга от загрязнения и повреждения. Поврежденная пленка заменяется новой.	<input type="checkbox"/>
Набор монтажных инструментов и других аксессуаров					
Барабан с заземляющим тросом	35 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. Для загрузки гранул сухого льда в бункер аппарата.	<input checked="" type="checkbox"/>
Совок	36 4.321-198.0			Для загрузки гранул сухого льда в бункер аппарата.	<input type="checkbox"/>
Тройник для пневмосети	37 2.641-880.0			Тройник для присоединения пневматических шлангов к двум быстроразъемным муфтам 1/4".	<input type="checkbox"/>
Защитное оборудование					
Защитные очки	38 6.321-208.0			Специальные защитные очки	<input type="checkbox"/>
Защитные перчатки	39 6.321-210.0			Рабочие перчатки защитные	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

Аксессуары для IB 7/40 Advanced 1.574-002.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Количество				Цена	Описание	
Защитные наушники	40	6.321-207.0						Наушники для работы	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. Доступные аксессуары.

Аксессуары для IB 7/40 Advanced 1.574-002.0

KÄRCHER



		Номер для заказа	Количество	Номин. диаметр	Длина / ширина	Цена	Описание	
Разное								
Крюк для хранения кабеля	1	5.037-240.0	1 шт.				Практичный крюк для подвешивания кабеля, закрепляемый на трубчатой раме (с диаметром трубы от 30 до 32 мм).	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. Доступные аксессуары.

ЧИСТАЯ
КОМПАНИЯ

Чистая компания

8 (800) 250-39-39

Звонок по России бесплатный

www.chisto.ru

sales@chisto.ru