

IB 15/120

Самый мощный из аппаратов Kärcher для чистки сухим льдом, рассчитанный на самые сложные условия эксплуатации. Он эффективно удаляет любые загрязнения – деготь, воск, масла, остатки клея, лака и т. д.



№ для заказа

1.574-104.0

- Высокая надежность
- Сепаратор для отделения воды и масла
- Рассчитан на интенсивную эксплуатацию

Технические характеристики

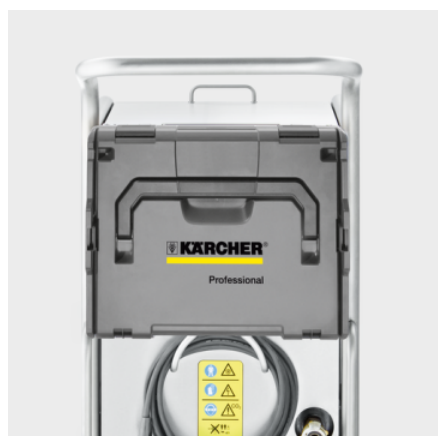
Штрих-код (EAN)		4039784638228
Потребляемая мощность	кВт	0,6
Штуцер для подведения сжатого воздуха		Кулачковая муфта (DIN 3238)
Материал корпуса / рамы		Нержавеющая сталь (1.4301)
Давление воздуха	бар / МПа	2 – 16 / 0,2 – 1,6
Качество воздуха		Сухая, без масла
Объемный поток воздуха	м³/мин	2 – 12
Уровень звукового давления	дБ(А)	125
Загрузка сухого льда	кг	40
Диаметр гранул сухого льда	мм	3
Расход сухого льда	кг/ч	30 – 120
Род тока (число фаз)	~	1
Частота	Гц	50 – 60
Напряжение	В	220 – 240
Масса (без принадлежностей)	кг	91
Масса (с принадлежностями)	кг	101,5
Размеры (Д × Ш × В)	мм	1000 × 800 × 1300

Комплектация

Чемодан для сопел с пенопластовой вкладкой		■
Силиконовая мазь для сопел		■
Насадка с веерным соплом		■
Вставка для веерного сопла	мм	8
Гаечный ключ (для замены сопел)	шт.	2
Круглая струйная насадка, XL, длинная		■
Шланг с электрической подводкой и быстродействующей муфтой		■
Струйный пистолет (эргономичный и безопасный)		■
Переключатель режимов (воздух + лед / только воздух) на пистолете		■
Электронное управление		■
Барaban с заземляющим тросом		■
Сепаратор для отделения воды и масла		■

■ Входит в комплект поставки

Необходим инструктаж по обращению с аппаратом.



Держатель для кейса с соплами

- Сопла и инструменты легкодоступны на корпусе аппарата.
- Кейс закрепляется с боковой стороны аппарата в защищенном от загрязнения месте.



Превосходная мобильность

- Аппарат легко перемещать даже по неровным поверхностям.
- Ручки в передней и в задней части аппарата упрощают его транспортировку по ступенькам.



Автоматическое опорожнение остатков льда

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

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ИВ 15/120

1.574-104.0



		№ для заказа	Описание	
ЭКСТРАКЛАСС				
Струйный пистолет и шланг				
Пистолет XXL, Heavy Duty	1	4.775-836.0	Легкий пистолет эргономичной формы с предохранителем, исключающим непреднамеренное включение, и переключателем режимов (воздух + лед / только воздух).	■
Струйный шланг 3/4"	2	4.013-043.0	8-метровый струйный шланг с электрическим кабелем и быстродействующими муфтами, с не оставляющей следов наружной оболочкой, без содержания силикона (диаметр 3/4"). Шланги удлиняются без использования дополнительного адаптера.	■
Пистолет xxi, Adv	3	4.775-837.0	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).	□
Струйные насадки				
Веерное сопло, 50 мм	4	4.574-033.0	Веерное сопло с оптимизированной геометрией, обеспечивающее превосходную очистку с высокой производительностью по площади.	■
Вставка веерного сопла L	5	4.574-030.0	Для регулирования объемного потока воздуха.	■
Точечное сопло XL, длинное	6	4.574-049.0	Сверхмощное точечное сопло инновационной конструкции, обеспечивающее высочайшую производительность очистки. Оптимальное решение для устранения сильных загрязнений. Индекс расхода воздуха XL.	■
Веерное сопло XXL, 75 мм	7	4.574-054.0	Веерное сопло (ширина струи 75 мм) к аппарату для чистки сухим льдом. Инновационная конструкция сопла обеспечивает формирование струи равномерной интенсивности по всей рабочей ширине.	□
Веерное сопло XXL, 100 мм	8	4.574-056.0	Сопло новой конструкции к аппарату для чистки сухим льдом. Рабочая ширина 100 мм обеспечивает эффективную очистку больших площадей. Формирует струю равномерной интенсивности по всей рабочей ширине.	□
Вставка веерного сопла S	9	4.574-031.0	Для регулирования объемного потока воздуха.	□
Вставка веерного сопла XXL	10	4.574-032.0		□
Точечное сопло S, длинное	11	4.574-050.0	Мощное точечное сопло инновационной конструкции, обеспечивающее высочайшую производительность очистки при очень малом расходе воздуха. Оптимальное решение для устранения сильных загрязнений. Индекс расхода воздуха S.	□
Точечное сопло M, длинное	12	4.574-048.0	Мощное точечное сопло инновационной конструкции, обеспечивающее высочайшую производительность очистки при малом расходе воздуха. Оптимальное решение для устранения сильных загрязнений. Индекс расхода воздуха M.	□
Точечное сопло M, короткое	13	4.574-028.0	Особо компактное точечное сопло для очистки малых площадей. Индекс расхода воздуха M.	□
Точечное сопло L, длинное	14	4.574-051.0	Мощное точечное сопло инновационной конструкции, обеспечивающее высочайшую производительность очистки при умеренном расходе воздуха. Оптимальное решение для устранения сильных загрязнений. Индекс расхода воздуха L.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ИВ 15/120 1.574-104.0



		№ для заказа	Описание	
ЭКСТРАКЛАСС				
Струйные насадки				
Точечное сопло L, короткое	15	4.574-029.0	Особо компактное точечное сопло для очистки площадей средних размеров. Индекс расхода воздуха L.	<input type="checkbox"/>
Точечное сопло XL, очень длинное	16	4.574-047.0	Точечное сопло инновационной конструкции длиной 45 см, обеспечивающее высочайшую производительность очистки. Оптимальное решение для устранения очень сильных загрязнений. Индекс расхода воздуха XL.	<input type="checkbox"/>
Сопла				
Удлинитель сопла XXL, 170 мм	17	4.574-027.0	Для удлинения сопла на 170 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинитель сопла XXL, 500 мм	18	4.574-060.0	Для удлинения сопла на 500 мм.	<input type="checkbox"/>
Рукоятка для ИВ 15/120	19	6.321-206.0	Рукоятка, используемая с удлинителем сопла (4.130-417.0, 170 мм).	<input type="checkbox"/>
Осветитель для ИВ 15/120	20	2.815-010.0	Осветитель, привинчиваемый к пистолету для освещения рабочей зоны.	<input type="checkbox"/>
Переходник для угловых струйных трубок	21	4.574-034.0	Переходник для установки всех поставляемых угловых струйных трубок, используемый также в качестве вставки вверного сопла (14 мм).	<input type="checkbox"/>
Угловая струйная трубка 90°, XXL	22	4.574-035.0	Изогнутая на 90° трубка, комбинируемая со всеми поставляемыми соплами. Применяется с дополнительным переходником 4.130-425.0.	<input type="checkbox"/>
Угловая струйная трубка 105°, XXL	23	4.574-036.0	Изогнутая на 105° трубка, комбинируемая со всеми поставляемыми соплами. Применяется с дополнительным переходником 4.130-425.0.	<input type="checkbox"/>
СТРУЙНАЯ ЧИСТКА СУХИМ ЛЬДОМ				
Аксессуары для насадок				
Вилочный ключ, размер 27	24	7.815-009.0	Ключ для монтажа сопел (необходимы 2 шт.).	<input checked="" type="checkbox"/>
Смазка для резьбы сопел (без силикона)	25	6.288-088.0	Резьба сопел для струйной чистки должна регулярно смазываться этой не содержащей силикона смазкой.	<input checked="" type="checkbox"/>
Скремблер	26	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	27	4.574-052.0	Компактный дополнительный скремблер, устанавливаемый на обычном скремблере для получения еще более мелких гранул сухого льда.	<input type="checkbox"/>
Набор монтажных инструментов и других аксессуаров				
Вкладыш из пенопласта для кейса, для ИВ 15/120	28	5.365-369.0	Пустой вкладыш из пенопласта для кейса, № для заказа 6.421-355.0. С ячейками различного размера для размещения сопел для чистки сухим льдом.	<input checked="" type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ИВ 15/120

1.574-104.0



		№ для заказа	Описание	
СТРУЙНАЯ ЧИСТКА СУХИМ ЛЬДОМ				
Набор монтажных инструментов и других аксессуаров				
Контейнер для сопел и аксессуаров	29	6.421-355.0	Контейнер для сопел может быть легко закреплен на задней стороне аппарата ИВ 15/120 с помощью креплений. Высота контейнера 120 мм.	<input checked="" type="checkbox"/>
Совок	30	4.321-198.0	Для загрузки гранул сухого льда в бункер аппарата.	<input type="checkbox"/>
Защитная пленка для струйного шланга, 100 м	31	6.667-214.0	Рулон с пленкой (100 м) для защиты струйного шланга от загрязнения и повреждения. Поврежденная пленка заменяется новой.	<input type="checkbox"/>
Колесо с защитой от проколов, 305 × 105	32	6.515-002.0	Колесо с металлическим ободом и пористой шиной с защитой от проколов.	<input type="checkbox"/>
Струйный шланг				
Тележка для шланга	33	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	34	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)	35	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	36	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"/>
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	Защитные очки.	<input type="checkbox"/>
Защитные перчатки	39	6.321-210.0	Перчатки для защиты от холода, размер 10, с противоскользящим профилем поверхности (категория 3 согласно EN 511, уровень 12X EN 388, уровень 2121).	<input type="checkbox"/>
Защитные наушники	40	6.321-207.0	Обеспечивают эффективную защиту органов слуха благодаря снижению уровня шума в среднем на 35 дБ(А).	<input type="checkbox"/>
PROTECTIVE EYEWEAR				
Защитные прозрачные очки	41	6.025-482.0	Инновационные защитные очки в спортивном дизайне от Керхер. Прозрачные линзы устойчивые к царапинам и запотеванию – для оптимальной видимости при работе и отдыхе. Включает в себя сумку из микрофибры.	<input type="checkbox"/>
СРЕДНИЙ КЛАСС				
Сопла				
Удлинитель сопла XS, 300 мм	42	4.574-046.0	Для удлинения сопла на 300 мм.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.