



## 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.



### 1 Опора футляра для насадок

- Сопла и инструменты легкодоступны на корпусе аппарата.
- Футляр для насадок крепится сбоку аппарата для защиты его от загрязнения.



### 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 Автоматическое опорожнение остатков льда

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



### 4 Контейнер из стеклопластика для сухого льда

- Оптимальная изоляция сухого льда.
- Предотвращение образования конденсата.

# Технические характеристики и комплектация

**KÄRCHER**



IB 15/120

- Высокая надежность
- Сепаратор для отделения воды и масла

## Технические характеристики

Номер для заказа	1.574-104.0	
Штрих-код (EAN)	4039784638228	
Потребляемая мощность	кВт	0,6
Давление воздуха	бар / МПа	2-16 / 0,2-1,6
Объемный поток воздуха	м³/мин	2-12
Уровень звукового давления	дБ	125
Загрузка сухого льда	кг	40
Гранулы сухого льда (диаметр)	мм	3
Расход сухого льда	кг/ч	30-120
Вес без аксессуаров	кг	91
Габариты (длина x ширина x высота)	мм	1000 × 800 × 1300

## Комплектация

Чемодан для сопел с пенопластовой вкладкой	■	Сепаратор для отделения воды и масла	■
Силиконовая мазь для сопел	■		
Веерная насадка	■		
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	■		
Пистолет (эргономичный и безопасный, с переключателем подачи воздуха и льда или только воздуха)	■		
Переключиться в режим "только воздух" или "лед и воздух"	■		
Электронное управление	■		
С интегрированным устройством перемотки провода заземления	■		
■ Входит в комплект поставки.			

# IB 15/120 1.574-104.0

**KÄRCHER**



		Номер для заказа	Количество		Цена	Описание	
<b>Струйный пистолет</b>							
Пистолет, Heavy Duty	1	4.775-836.0				Легкий пистолет эргономичной формы с предохранителем, исключающим непреднамеренное включение, и переключателем режимов (воздух + лед / только воздух).	■
Пистолет xxl, Adv	2	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).	□
<b>Струйные насадки</b>							
Веерное сопло, 50 мм	3	4.574-033.0				Веерное сопло с оптимизированной геометрией, обеспечивающее превосходную очистку с высокой производительностью по площади.	■
Вставка веерного сопла L	4	4.574-030.0				Для регулирования объемного потока воздуха.	■
Точечное сопло XL, длинное	5	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	6	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	7	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	8	4.574-031.0				Для регулирования объемного потока воздуха.	□
Вставка веерного сопла XXL	9	4.574-032.0					□
Точечное сопло S, длинное	10	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	11	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	12	4.574-028.0				Особо компактное точечное сопло для очистки малых площадей. Индекс расхода воздуха M.	□
Точечное сопло L, длинное	13	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.	□
Точечное сопло L, короткое	14	4.574-029.0				Особо компактное точечное сопло для очистки площадей средних размеров. Индекс расхода воздуха L.	□

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# IB 15/120 1.574-104.0

**KÄRCHER**

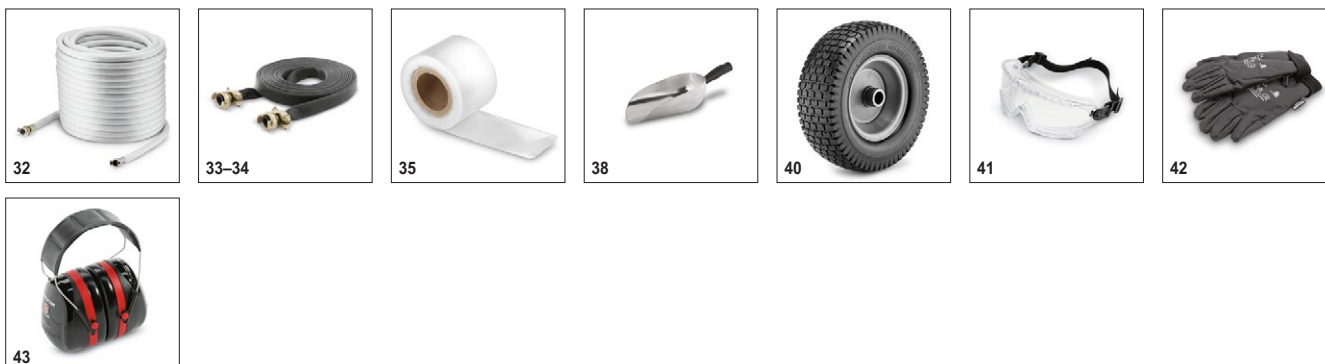


		Номер для заказа	Количество	Цена	Описание	
Точечное сопло XL, очень длинное	15	4.574-047.0			Точечное сопло инновационной конструкции длиной 45 см, обеспечивающее высочайшую производительность очистки. Оптимальное решение для устранения очень сильных загрязнений. Индекс расхода воздуха XL.	<input type="checkbox"/>
<b>Аксессуары для насадок</b>						
Вилочный ключ	16	7.815-009.0			Ключ для монтажа сопел (необходимы 2 шт.).	<input checked="" type="checkbox"/>
Смазка для резьбы сопел (без силикона)	17	6.288-088.0			Резьба сопел для струйной чистки должна регулярно смазываться этой не содержащей силикона смазкой.	<input checked="" type="checkbox"/>
Скремблер	18	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	19	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	20	4.574-027.0			Для удлинения сопла на 170 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинение IB 15/120	21	4.574-060.0				<input type="checkbox"/>
Удлинитель сопла XS, 300 мм	22	4.574-046.0			Для удлинения сопла на 300 мм.	<input type="checkbox"/>
Рукоятка для IB 15/120	23	6.321-206.0			Рукоятка, используемая с удлинителем сопла (4.130-417.0, 170 мм).	<input type="checkbox"/>
Осветитель для IB 15/120	24	2.815-010.0			Осветитель, привинчиваемый к пистолету для освещения рабочей зоны.	<input type="checkbox"/>
Переходник для угловых струйных трубок	25	4.574-034.0			Переходник для установки всех поставляемых угловых струйных трубок, используемый также в качестве вставки веерного сопла (14 мм).	<input type="checkbox"/>
Угловая струйная трубка 90°, XXL	26	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	27	4.574-036.0			Изогнутая на 105° трубка, комбинируемая со всеми поставляемыми соплами. Применяется с дополнительным переходником 4.130-425.0.	<input type="checkbox"/>
<b>Струйный шланг</b>						
Струйный шланг, для IB 15/120	28	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").	<input checked="" type="checkbox"/>
Тележка для шланга	29	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	30	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	31	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"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.

# IB 15/120 1.574-104.0

**KÄRCHER**



		Номер для заказа	Количество			Цена	Описание	
Пневматический шланг 1", 60 м	32	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	33	6.390-284.0					1".	<input type="checkbox"/>
Пневматический шланг, 20 м	34	6.390-285.0						<input type="checkbox"/>
Защитная пленка для струйного шланга, 100 м	35	6.667-214.0					Рулон с пленкой (100 м) для защиты струйного шланга от загрязнения и повреждения. Поврежденная пленка заменяется новой.	<input type="checkbox"/>
<b>Набор монтажных инструментов и других аксессуаров</b>								
Насадка чемодан IB15/120	36	5.365-369.0						<input checked="" type="checkbox"/>
Контейнер для сопел и аксессуаров	37	6.421-355.0					Контейнер для сопел может быть легко закреплен на задней стороне аппарата IB 15/120 с помощью креплений. Высота контейнера 120 мм.	<input checked="" type="checkbox"/>
Совок	38	4.321-198.0					Для загрузки гранул сухого льда в бункер аппарата.	<input type="checkbox"/>
Тройник для пневмосети	39	2.641-880.0					Тройник для присоединения пневматических шлангов к двум быстроразъемным муфтам 1/4".	<input type="checkbox"/>
Колесо 305x105	40	6.515-002.0						<input type="checkbox"/>
<b>Защитное оборудование</b>								
Защитные очки	41	6.321-208.0					Специальные защитные очки	<input type="checkbox"/>
Защитные перчатки	42	6.321-210.0					Рабочие перчатки защитные	<input type="checkbox"/>
Защитные наушники	43	6.321-207.0					Наушники для работы	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки. □ Доступные аксессуары.