

Аппарат для очистки сухим льдом IB 15/80 – это инновационная машина, использующая гранулы сухого льда (снег твердой двуокиси углерода) как абразив. Очистка сухим льдом бережно относится к поверхности. Очистку сухим льдом при помощи аппарата IB 15/80 можно применять для удаления связанных и свободных веществ, силиконовых и резиновых остатков, масла, смазки, смолы, битума, грязи, чернил, древесной смолы, клея, воска и краски, жевательной резинки, надписей на стенах и многого другого. Для использования в автомобильной, электротехнической, упаковочной и пищевой промышленности, в производстве пластмасс, в литейных цехах, типографиях, в металлообработке, машиностроении и т.д.

### Стандартные аксессуары:

- Чемодан для сопел с пенопластовой вкладкой
- Силиконовая мазь для сопел
- Веерное сопло
- Вставка для веерного сопла 8 мм
- Гаечный ключ (для замены сопел) 2 шт.
- Точечное сопло
- малое
- Шланг с электрической подводкой и быстродействующей муфтой
- Пистолет (эргономичный и безопасный
- с переключателем подачи воздуха и льда или только воздуха)
- Переключитесь в режим "только воздух" или "лед и воздух"



Номер для заказа: **1.574-100.0**

### Технические характеристики

Потребляемая мощность (кВ)	0,6
Штуцер для подведения сжатого воздуха	Claw coupling (DIN3238)
Каркас/рама	-
Длина кабеля (м)	7
Давление воздуха (бар/МПа )	3-16/0,3-1,6
Качество воздуха	dry & oil free
Объемный поток воздуха (м³/мин)	3-11,5
Уровень шума (дБ)	125
Загрузка сухого льда (кг)	35
Гранулы сухого льда (диаметр) (мм)	3

Струйная чистка сухим льдом

**IB 15/80**



makes a difference

---

**Технические характеристики**

---

Расход сухого льда (кг/ч)	30-100
Вес без аксессуаров (кг)	90
Габариты (длина x ширина x высота) (мм)	850x720x1100

---

## Подробнее

### Описание

Технология струйной чистки сухим льдом Kärcher предлагает бережную и тщательную очистку транспортных средств, поверхностей и машин с быстрой установкой и короткими простоями. Процесс очистки происходит следующим образом: маленькие гранулы, изготовленные из замороженного углекислого газа, ускоряются при помощи потока сжатого воздуха. Очищаемая поверхность сильно охлаждается гранулами. Эффект очистки сухим льдом основан на кинетической энергии гранул, грязь становится хрупкой и отлетает, а гранулы испаряются. Гранулы сухого льда достаточно мягкие, поэтому не повреждают поверхность. Как и любые другие процессы струйной обработки, струйная чистка сухим льдом подходит для сложных поверхностей, другие же поверхности следует очищать, например аппаратами высокого давления или другими устройствами. В отличие от песка, воды или паровых струй, ни воды, ни абразива не остается, ни на, ни в очищаемых объектах, средство для чистки буквально растворяется в воздухе. Остается только сдуть грязь или убрать ее при помощи, например, пылесоса. Вымытая машина может использоваться немедленно. Поскольку углекислый газ – в замороженном или газообразном состоянии – очень плохо проводит электричество.

---

## Аксессуары

### Аксессуары для насадок

Удлинитель насадки (170 мм)

Номер для заказа 4.130-417.0



Скребок

Номер для заказа 4.110-015.0



Смазка для резьбовых насадок (не содержит силикона)

Номер для заказа 6.288-088.0



Гаечный ключ

Номер для заказа 7.815-009.0



Удлинитель насадки (300 мм)

Номер для заказа 4.760-658.0



Струйная чистка сухим льдом

**IB 15/80**



makes a difference

### Аксессуары для насадок

Переходник для изогнутых сопел/ вставки для плоской струйной насадки, 14 мм

Номер для заказа 4.130-425.0



Продувочная труба, изогнутая под углом 105°

Номер для заказа 4.321-204.0



Струйная насадка, изогнутая под углом 90°

Номер для заказа 4.321-203.0



Ручка - IB 15/80

Номер для заказа 6.321-206.0



### Защитное оборудование

Защитные очки

Номер для заказа 6.321-208.0



## Защитное оборудование

### Защитные наушники

Номер для заказа 6.321-207.0



### Защитные перчатки

Номер для заказа 6.321-210.0



## Набор монтажных инструментов и других аксессуаров

### Футляр для насадок

Номер для заказа 6.421-311.0



### Дополнительный комплект водяного сепаратора

Номер для заказа 2.641-249.0



### Дополнительный комплект катушки статического разряда

Номер для заказа 2.641-602.0



Струйная чистка сухим льдом

**IB 15/80**



makes a difference

**Набор монтажных инструментов и других аксессуаров**

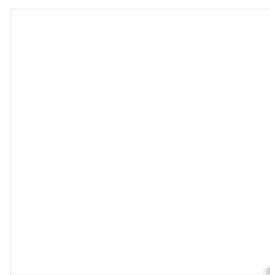
Лопатка для сухого льда

Номер для заказа 4.321-198.0



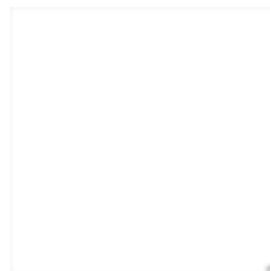
Y-Adapter f\_r Luftanschluss

Номер для заказа 2.641-880.0



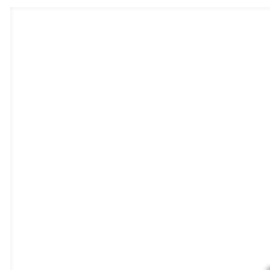
130I

Номер для заказа 5.574-053.0



35I

Номер для заказа 5.574-054.0



**Струйные насадки**

Круглая струйная насадка, небольшая

Номер для заказа 4.130-418.0



---

**Струйные насадки**

**Вставка для струйной насадки, 8 мм**

Номер для заказа 4.130-420.0



---

**Плоская струйная насадка**

Номер для заказа 4.130-423.0



---

**Вставка для плоской струйной насадки, 6 мм**

Номер для заказа 4.130-421.0



---

**Круглая струйная насадка, большая**

Номер для заказа 4.130-419.0



---

**Вставка для плоской струйной насадки, 10 мм**

Номер для заказа 4.130-422.0





Струйная чистка сухим льдом

## IB 15/80



makes a difference

### Струйный пистолет

Продувочный пистолет

Номер для заказа 4.775-566.0



### Струйный шланг

Продувочный шланг (8 м)

Номер для заказа 4.013-039.0



Воздушный шланг (10 м - с муфтой)

Номер для заказа 6.390-284.0



Воздушный шланг (20 м - с муфтой)

Номер для заказа 6.390-285.0



□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□ □□

Номер для заказа 6.667-214.0

