

Грануляторы сухого льда

## IP 120



makes a difference

Пользователи аппарата Ice Blaster теперь могут иметь возможность самостоятельно осуществлять чистку сухим льдом. С новым гранулятором Kärcher Вы можете производить гранулы сухого льда быстро и на месте. Независимость от внешнего поставщика гарантирует не только гибкость в ежедневном рабочем процессе, но и уменьшение простоев производства и, следовательно, более высокую эффективность. Грануляторы KARCHER находят применение не только у профессиональных пользователей Ice Blaster в литейном производстве, типографиях, на заводах, занимающихся литьем пласти массы в форму под давлением методом впрыска, а также во многих других отраслях промышленности.

### Стандартные аксессуары:

- Пластина экструдера: 3 мм

Номер для заказа: 1.574-111.0



### Технические характеристики

Емкость (кг/ч)	120
Напряжение В	400
Частота Гц	50
Количество фаз электричества (~)	3
Потребляемая мощность (кВ)	4
Впускной штуцер для СО□	-
Источник СО□	-
Габариты (длина x ширина x высота) (мм)	1320x700x1430
Масса (с принадлежностями) (кг)	-
Вес без аксессуаров (кг)	360
Форма для сухого льда	-
Каркас/рама	-
Длина кабеля (м)	-

Грануляторы сухого льда

## IP 120



makes a difference

### Подробнее

#### Описание

Грануляторы KARCHER имеют очень мощную раму из нержавеющей стали. Панель управления разработана досконально и управляется при помощи одной кнопки. В грануляторах осуществляется полный электрический контроль над состоянием системы. Измеряются, например, уровень и температура масла, перегрузки двигателя и т.д., отслеживаются и отображаются через контрольные лампы потенциальные ошибки. Давление масла в гидросистеме и давление CO2 отображаются на манометрах.

Установка:

Для работы гранулятора Kärcher необходим бак CO2. Этот бак можно арендовать у поставщика CO2

Преимущества:

Благодаря возможности самостоятельно выбирать время для производства гранул сухого льда, задачу чистки проще интегрировать в ежедневный рабочий процесс.

Чем свежее гранулы сухого льда на момент использования, тем эффективнее очистка. Потребление сухого льда значительно сокращается. Самостоятельное производство сухого льда не только экономит технические и планировочные ресурсы, но также снижает расходы на закупку и хранение. Грануляторы от Kärcher находят профессиональное использование в литейном производстве, типографиях, на заводах.

Грануляторы сухого льда

**IP 120**



makes a difference

## Аксессуары

### Грануляторы сухого льда

CO<sub>2</sub> Detector with sensor

Номер для заказа 6.574-105.0

1,7mm

Номер для заказа 6.574-200.0

Номер для заказа 6.574-061.0

Номер для заказа 6.574-060.0

Номер для заказа 6.574-181.0



Грануляторы сухого льда

## IP 120

makes a difference

### Грануляторы сухого льда

1000x1000

Номер для заказа 6.574-180.0



800x600

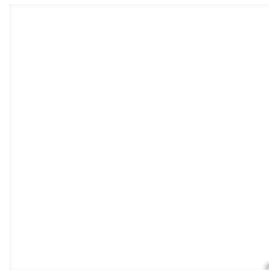
Номер для заказа 6.574-179.0



### Набор монтажных инструментов и других аксессуаров

35I

Номер для заказа 5.574-054.0



130I

Номер для заказа 5.574-053.0

