

# AUTOFLOW УСТРОЙСТВО С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ПОДАЧЕЙ ВОЗДУХА

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКЕТЕРИСТИКИ



EN12941 и EN12942. CE 0121 и CE 0430.

Autoflow 120 (код 062952) - с лицевой маской или щитком, капюшоном, каской или щитком для сварщиков

Полный комплект состоит из воздуходувки, вентилятора, шланга, пояса, батареи и зарядного устройства.

Аппарат проверен и одобрен на соответствие EC Институтом охраны труда Союза предпринимателей (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit), D- 53754 Санкт Фугустин, Германия, ID: 0121.

#### Описание

Устройство с принудительной подачей воздуха Autoflow состоит из центробежного вентилятора, который крепится на поясе, с 2 фильтрами и шлангом, через который поступает очищенный воздух в лицевую маску. Резьба фильтров соответствует EN 148-1.

Autoflow оснащен электронной системой контроля объема очищенного воздуха. Светодиодный индикатор показывает заряд батареи и скорость потока воздуха. Световой сигнал оповещает о снижении скорости потока воздуха до минимума.

Kopnyc Autoflow сделан из прочного ударостойкого АБЦ пластика. Шланг изготовлен из EPDM.

### Батарея и зарядка

Смотрите раздел подготовки перед использованием аппарата в инструкции для пользователей Autoflow. Производитель рекомендует следующие условия работы: а) температура- $10 \, ^{\circ}$ C...+ $30 \, ^{\circ}$ C, б) относительная влажность (RH) до 75 %.

Аппарат Autoflow снабжен с незаряженными батареями. Время заряда новой батареи составляет 14 часов. Всегда используйте зарядное устройство Autoflow.

В состав воздуходувки входит специальная изготовленная на заказ NiCd батарея, которая заряжается в специальном зарядном устройстве. NiCd батарея работает в течение 8 часов после одной зарядки. Зарядное устройство включает зарядный агрегат и трансформер; Оба устройства есть в наличии с Евро соединением и соединением для Британии/Ирландии. Пользуйтесь всегда специальное зарядное устройство Autoflow (поставляется с воздуходувкой).





# После каждого использования ставьте батарею в зарядное устройство, она автоматически будет заряжаться.

Использованные батареи считаются вредными отходами (NiCd). Убедитесь в том, что использованные батареи утилизированы. Следуйте указаниям местных органов по охране окружающей среды.

### **AUTOFLOW 120**

| Скорость потока воздуха: | 120 л/мин  |
|--------------------------|--|
|                          |  |
| Батарея:                 | NiCd 4.8 V/5 -, возможна перезарядка   |
| Время работы батареи:    | От одной зарядки 8 ч. (в зависимости от фильтра/ лицевой маски и интенсивности работы) |
| Время зарядки:           | 14 ч   |
| Зарядное устройство:     | Подходит для батарей NiMH или NiCd (4.8 –12.0 V и 0.7 – 5.0 А-ч). 220-240V/50 Hz.      |
|                          | Автоматическая непрерывная подзарядка. Перезарядка батареи автоматически               |
|                          | предотвращена.   |
|                          | Рекомендуемая температура зарядки +20 °C.  |
| Bec:                     | 1.5 кг.без фильтров  |
| Уровень шума:            | < 64 dB  |

### Обычное врем работы по результатам тестирования Autoflow 120 л/мин

| Лицевая маска                  | Фильтр РF10 РЗ<br>Время работы ч | CF32 A2B2E2K2-P3<br>Время работы ч |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Лицевая маска Promask          | > 14 ч                           | > 10 ч                             |
| Лицевая маска Sari             | > 10 ч                           | > 6 ч                              |
| Полумаска                      | > 10 ч                           | > 7 ч                              |
| Защитный щиток Automask        | > 11 ч                           | > 7 ч                              |
| Щиток для сыварщиков Albatross | > 12 ч                           | > 6 ч                              |
| Щиток для сварщиков WS AF      | > 11 ч                           | > 6 ч                              |

### Одобренные сочетания

CE 0121

### Autoflow 120 л/мин

| Autonow 120 Ji/mini |               |   |   |  |
|---------------------|---------------|---|---|--|
| Фильтр              | Лицевая маска | Automask-Litehood, Flowhood 2,<br>Flowhood 25 | Automask , Provizor, Procap, Procap<br>Welding, Flowhood 1, Flowhood 3,<br>Flowhood 5 |  |
| PF 10 P             | TM3 PSL       | TH3PSL  | TH2PSL  |  |
| CF 22 A P           | TM3 A2PSL     | TH3A2PSL                                      | TH2A2PSL  |  |
| CF 22 B P           |               | TH3B2PSL                                      | TH2B2PSL  |  |
| CF 22 AB P          |               | TH3A1B2PSL                                    | TH2A1B2PSL  |  |
| CF 22 ABE P         |               | TH3A1B2E1PSL                                  | TH2A1B2E1PSL  |  |

