

(8182)63-90-72	(4012)72-03-81	(831)429-08-12	(4812)29-41-54
+7(7172)727-132	(4842)92-23-67	(3843)20-46-81	(862)225-72-31
(4722)40-23-64	(3842)65-04-62	(383)227-86-73	(8652)20-65-13
(4832)59-03-52	(8332)68-02-04	(4862)44-53-42	T (4822)63-31-35
(423)249-28-31	(861)203-40-90	(3532)37-68-04	(3822)98-41-53
(844)278-03-48	(391)204-63-61	(8412)22-31-16	(4872)74-02-29
(8172)26-41-59	(4712)77-13-04	(342)205-81-47	(3452)66-21-18
(473)204-51-73	(4742)52-20-81	- - (863)308-18-15	(8422)24-23-59
(343)384-55-89	(3519)55-03-13	(4912)46-61-64	(347)229-48-12
(4932)77-34-06	(495)268-04-70	(846)206-03-16	(351)202-03-61
(3412)26-03-58	(8152)59-64-93	- (812)309-46-40	(8202)49-02-64
(843)206-01-48	(8552)20-53-41	(845)249-38-78	(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | http://www.metabo.nt-rt.ru

AG 18 (602242850) Аккумуляторная воздуходувка

Картон

№ для заказа 602242850
EAN (Европейский номер товара) 4007430286901



Альтернативное изображение

- Легкая аккумуляторная воздуходувка для сдувания, например, опилок с заготовок, рабочего места, транспортера и т. д.
- Хорошая эргономика за счет оптимального центра тяжести и прорезиненной рукоятки
- Прочная конструкция для любого применения в мастерской и на стройплощадке
- Электроника Vario (V) для плавной регулировки скорости воздуха при продувке
- Регулировочное колесико для предварительного выбора одной из 3 ступеней скорости воздуха обеспечивает гибкость в применении
- Прорезиненный концевой элемент воздуходувной трубы для защиты чувствительных поверхностей
- Удобное осуществление продувки поверхностей пола за счет входящего в комплект удлинителя воздуходувной трубы
- Эксплуатация со всеми типами слайдерных аккумуляторов Li-Power и LiHD на 18 В

Технические данные

Характеристики

Расход воздуха	1 / 1.55 / 2.6 м ³ /мин
Макс. скорость воздуха	74 м/с
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.87 kg

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	79 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	90 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)