

# GEOS

ТЕХНИКА ДЛЯ ЛЕСА | ПАРКА | САДА

## ВОЗДУХОДУВЫ



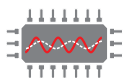
Воздуходувы GEOS являются незаменимым помощником при уборке территорий от листвы, сухого снега или скошенной травы с дорожек. В зависимости от типа двигателя и конструкции, подходящий вариант найдет и профессионал, и частный пользователь. Рюкзаковые воздуходувы отлично подойдут для работы в парках, скверах, а ручные - не только для сдувания, но и для переоборудования в садовые пылесосы.



2-тактный двигатель с дополнительной продувкой камеры сгорания свежим воздухом позволяет снизить расход топлива на 20%, сократив вредное воздействие выхлопных газов на 70%.

### AntiVib

Мощная антивибрационная система, состоящая из пружин, резиновых упоров и демпферов, является отличительной чертой профессиональных воздуходувных устройств и опрыскивателей. Данная система снижает к минимуму все вибрации.



Электронная система зажигания всегда в нужное время воспламеняет топливно-воздушную смесь, обеспечивая высокую мощность при любых рабочих оборотах двигателя.

### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ



Мощная система фильтрации позволяет сделать агрегат устойчивым к работе в условиях повышенного пылеобразования.



Премиальный комфорт в работе

- Система легкого запуска EASY START
- «Always ON» режим
- Круиз-контроль



Регулируемая рюкзаковая система ношения даст возможность настроить ее под любой рост и комплекцию.



Сбор травы и листвы\* воздуходувным устройством-измельчителем возможен благодаря невероятно простому процессу переоборудования. Достаточно лишь заменить трубу на мешок и установить всасывающую трубу на место крышки вентилятора.

\*Для моделей: GEOS Max HB 330; GEOS Comfort BV3000E



## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ВОЗДУХОДУВЫ

# GEOS MAX



### GEOS Max HB 330

Артикул: 212954

» Рабочий объем	27,6 см <sup>3</sup>
» Максимальная мощность	0,8 кВт
» Скорость воздуха с круглой насадкой, (макс.)	234 км/ч
» Скорость воздуха с плоской насадкой, (макс.)	267 км/ч
» Расход воздуха с круглой насадкой	752 м <sup>3</sup> /час
» Расход воздуха с плоской насадкой	614 м <sup>3</sup> /час

\* Комплект дооснащения воздуходува GEOS Max HB 330 для сбора мусора в мешок

Артикул: 212955

### GEOS Max BPB 363 Ранцевый

Артикул: 212950

» Рабочий объем	63,3 см <sup>3</sup>
» Максимальная мощность	2,7 кВт
» Скорость воздуха с круглой насадкой, (макс.)	378 км/ч
» Расход воздуха с круглой насадкой	1152 м <sup>3</sup> /час

### GEOS Max BPB 580 Ранцевый

Артикул: 212956

» Рабочий объем	79,4 см <sup>3</sup>
» Максимальная мощность	3,4 кВт
» Скорость воздуха с круглой насадкой, (макс.)	332 км/ч
» Скорость воздуха с плоской насадкой, (макс.)	306 км/ч
» Расход воздуха с круглой насадкой	1342 м <sup>3</sup> /час
» Расход воздуха с плоской насадкой	1248 м <sup>3</sup> /час

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОЗДУХОДУВ-ПЫЛЕСОС

# GEOS

### GEOS Comfort BV3000E

Артикул: 215895

» Напряжение питания	~230 В
» Мощность двигателя (макс.)	3000, Вт
» Скорость воздушного потока (макс.)	317 км/ч
» Объем выдуваемого воздуха (макс.)	400 м <sup>3</sup> /час
» Объем листьев до измельчения	45 л
» Объем мешка для мусора	25 л

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Воздуходув-пылесос
- Комплект труб для выдува
- Комплект труб для всасывания
- Мешок для сбора мусора
- Ремень для ношения

**3в1** Сдувание  
Сбор  
Измельчение





Воздуходувки профессиональные бензиновые	GEOS Max HB 330	GEOS Max BPB 363	GEOS Max BPB 580
Подножка для удобного запуска	-	•	•
Регулируемая ранцевая система ношения	-	•	•
"Always ON" режим	•	•	-
Многофункциональная рукоятка управления	•	•	•
Круиз-контроль	•	•	•
Обрезиненная рукоятка управления	•	•	•
Ручка для переноски	•	•	•
Мощная антивибрационная система AntiVib	•	•	•
Двигатель G-Boost	-	-	•
Функция сбора мусора в мешок	•*	-	-
Функция измельчения мусора	•	-	-
Емкость топливного бака, мл	500	1600	2400
Вес, кг	4,5	10	12,4

\* Необходим комплект дооснащения. Комплект приобретается отдельно. Артикул 212955



# GEOS

ТЕХНИКА ДЛЯ ЛЕСА | ПАРКА | САДА

8 800 333-19-31

107553, г.Москва,  
ул.Большая Черкизовская, д.24 а, стр.1  
www.geos-garden.ru help@geos.msk.ru