

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Мініелектростанція.
2. Свічний ключ.
3. Штепсельні вилки 220 В, 16 А – 2 шт.
4. Ключі запалювання.
5. Акумуляторна батарея (встановлена на мініелектростанції).
6. Кріплення акумулятора.
7. Транспортувальні колеса (для моделі EST 6.0b).
8. Транспортувальна ручка (для моделі EST 6.0b).
9. Кабель з клемми на 12 В.
10. Керівництво з експлуатації.



ПРИМІТКА!

Завод-виробник залишає за собою право вносити в загальний вигляд, конструкцію та комплект поставки мініелектростанції незначні зміни, що не впливають на роботу виробу.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

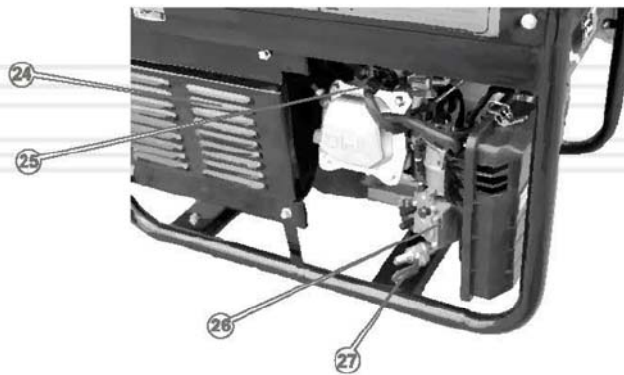
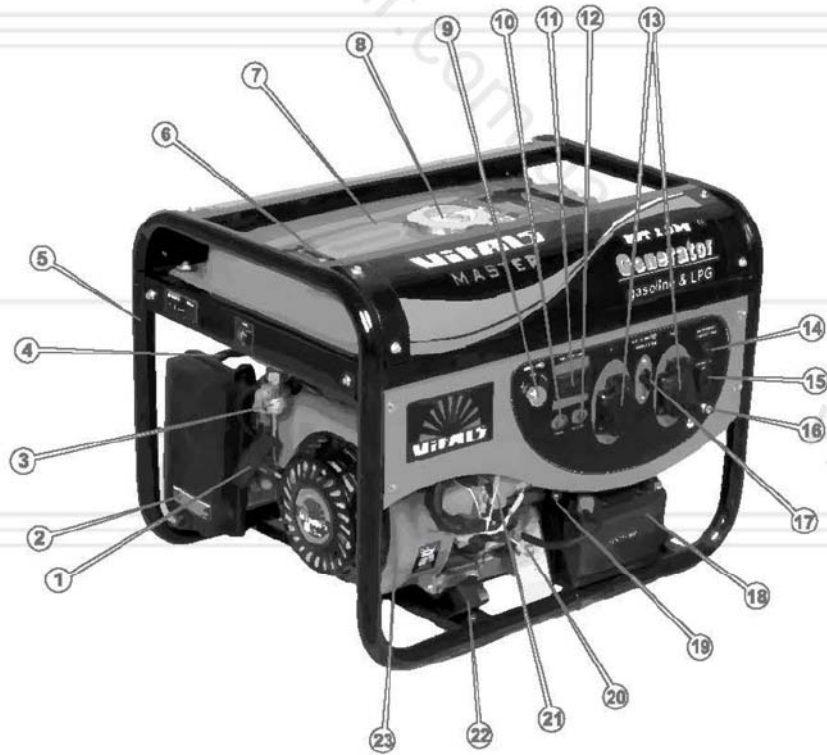
МОДЕЛЬ	EST 2.0bg	EST 2.8bg	EST 6.0bg
Напруга/частота струму, В/Гц	230/50	230/50	230/50
Номинальна потужність струму, кВт	2,0	2,8	6,0
Максимальна потужність струму, кВт	2,2	3,0	6,5
Коефіцієнт потужності (Cos Φ)	1		
Вихід постійного струму, 12 В/8,3 А	+		
Регулятор напруги	автоматичний (AVR)		
Тип двигуна	4-х тактний одноциліндровий		
Потужність, к.с.	6,5	7,0	15,0
Робочий об'єм, см ³	196	208	420
Система запуску	електричний і ручний стартер		
Система запалювання	транзисторне магнето		
Паливо	бензин А-92, А-95 або зріджений газ		
Ємність паливного баку (бензин), л	15	15	30
Середній час безперервної роботи, год	12	11	7
Номинальна витрата палива: бензин, г/кВт*год Зріджений газ, г/кВт*год	395 400	395 400	420 440
Тиск зрідженого газу на вході, кПа	4,2 - 5,4		
Об'єм масла в картері, л	0,6	0,6	1,1
Рівень шуму, дБ	68	69	76
Датчик низького рівня масла в двигуні	+	+	+
Габарити (ДхВхШ), мм	610x445x430	610x445x430	690x520x560
Вага нетто/брутто, кг	56/58	61/63	98/101



УВАГА!

Під час роботи мініелектростанції рівень шуму може досягати високого рівня! При необхідності одягайте навушники (беруші).

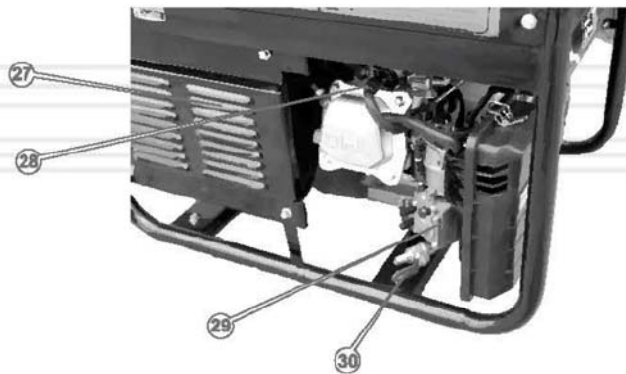
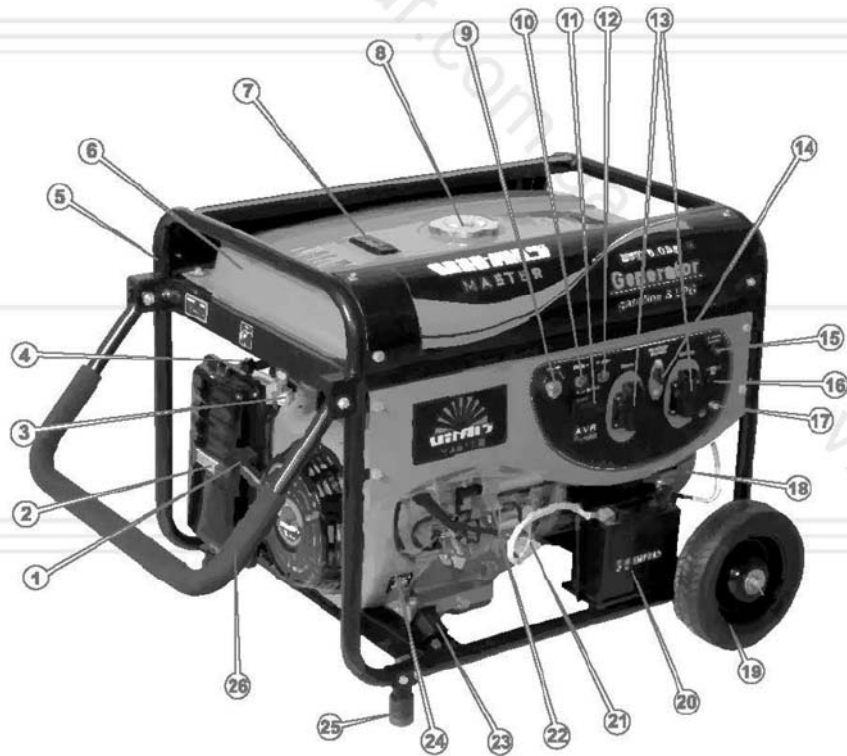
EST 2.0bg, EST 2.8bg



Специфікація

1. Важіль ручного стартера.
2. Повітряний фільтр.
3. Паливний кран.
4. Важіль повітряної заслінки.
5. Рама.
6. Індикатор рівня палива в баку.
7. Паливний бак.
8. Кришка паливного баку.
9. Замок запалювання.
10. Лампа-індикатор роботи силової установки.
11. Електронний модуль "3 в 1".
12. Сигнальна лампа низького рівня масла.
13. Електророзетки змінного струму 230 В.
14. Автоматичний запобіжник постійного струму.
15. Вихід постійного струму 12 В.
16. Клема заземлення.
17. Автоматичний запобіжник змінного струму.
18. Акумуляторна батарея.
19. Генератор електричного струму.
20. Горловина для заливання масла/масляний щуп.
21. Електростартер.
22. Демпферні опори.
23. Двигун внутрішнього згорання.
24. Система виводу відпрацьованих газів.
25. Свічка запалювання.
26. Редуктор-випарник.
27. Кран подачі газу.

EST 6.0bg



Специфікація

1. Важіль ручного стартера.
2. Повітряний фільтр.
3. Паливний кран.
4. Важіль повітряної заслінки.
5. Рама.
6. Паливний бак.
7. Індикатор рівня палива в баку.
8. Кришка паливного бака.
9. Замок запалювання.
10. Лампа-індикатор роботи силової установки.
11. Електронний модуль "3 в 1".
12. Сигнальна лампа низького рівня масла.
13. Електророзетки змінного струму 230 В.
14. Автоматичний запобіжник змінного струму.
15. Автоматичний запобіжник постійного струму.
16. Вихід постійного струму 12 В.
17. Клема заземлення.
18. Генератор електричного струму.
19. Транспортувальні колеса.
20. Акумуляторна батарея.
21. Горловина для заливання масла/масляний щуп.
22. Електростартер.
23. Демпферні опори.
24. Двигун внутрішнього згоряння.
25. Ніжки.
26. Транспортувальна ручка.
27. Система виводу відпрацьованих газів.
28. Свічка запалювання.
29. Редуктор-випарник.
30. Кран подачі газу.