

# Tristar 8510 MTXL27 EX DE N/S

цена 5540 лв

## Характеристика:

Машини за професионална употреба от най-висок клас. Притежават френски сертификат за изключително качество - Qualigen (Fr)р който се дава на ограничен брой продукти.

Серията Tristar е от трифазни генератори с относително малки мощности (7-15 kVA) и тегло (80-120 кг) и са удобни за употреба на строителни обекти или за ремонтни дейности на места без токозахранване или с монофазно такова.

Оборудвани са с двигатели на Robin Subaru, но съществува и модел с дизелов двигател на Yanmar.

Предлагат се 5 модела с варианти на оборудване – големина на резервоара, наличие на електрически старт, AVR и ATS система.

Необходимо е да знаете, че активната мощност е тази сумарна мощност на електрическите консуматори с която генераторът може да работи продължително време. Пълната мощност (kVA) е с около 20% по-висока и е мощността до която генераторът не е застрашен от разрушаване, но може да работи кратковременно – при стартиране на консуматор или моментно натоварване.

В зависимост от нуждите се предлагат разнообразни аксесоари или допълнителни опции.

За правилният избор на генератор е добре да сте запознати с коефициентите на запас от мощност необходим за съответната машина. Най-общо ако товарът е с изцяло активно съпротивление коефициентът е „1“ и мощността на генератора е равна на тази на консуматора – нагревателни уреди, осветление, HiFi. Където има двигатели коефициентът варира м/у 1,5-2,5, в зависимост от мощността и употребата, а там където двигателите са в много натоварен режим – компресори, хладилници водоструйки, коефициентът става 3 и повече

## Основни предимства на модела

- Стандартно окомплектован с електрически и автоматичен старт
- Двигател Robin-Subaru с верижен превод на разпределителния вал.
- Електронен сензор за нивото на маслото в двигателя.
- Здрава рама от стоманени тръби с голям диаметър.
- Всички елементи на генератора са защитени от вибрации и удари на строителните обекти.
- Възможност за комплектоване с AVR.

## Технически параметри:

- Напрежение 400V ; 230 V
- Пълна мощност - 9.0 kVA
- Активна мощност - 7.2 kW
- Активна мощност при 220V - 3.7 kW
- Звуково налягане измерено на 7 м - 72dB
- Генераторна част : 400 V ; Двуполусен - четков; Кондензаторно регулиране на напрежението; Изводи - 1\*10/16A шуко и 1\*3P+T+N 32A евробукса; Предпазител - термален
- Двигателна част: Subaru EX40– 404 cc четиритактов, бензинов; Мощност - 14 HP /3600rpm; Гориво – безоловен 95; Резервоар – 25л; Автономна работа – 13h20m; Стартиране – електрическо; Маслен сензор - стандартен
- Тегло - 100,5кг.
- Размери 855 / 555 / 542 д/в/ш

## Допълнителни аксесоари:

- AVR

