



## Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-154Z-H / GZX-20.0AEC

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: GUC-154Z-H / GZX-20.0AEC  
Виробник: Galactic  
Код товару: GUC-154Z-H / GZX-20.0AEC

від 340150 грн.

### Опис

GUC-154Z-H / **GZX-20.0AEC** Класична двотрубна DC Inverter VRF-система GALACTIC серія X

#### Переваги

FULL DC inverter

До 4 зовнішніх блоків в єдину систему

Максимальна потужність системи до 180 кВт

Ротація і резервування

Сумарна довжина магістралі 1000 метрів

Двоступінчасте переохолодження

Подвійна система сепарації масла (при об'єднанні не потрібні додаткові труби для вирівнювання рівня масла)

Інтелектуальне управління

Авторестарт

Нічний режим

Спиральні DC-інверторні компресори Mitsubishi Electric

Робота на обігрів до -20°C

### Аналоги

- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-154Z-H / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-96Z-SA / GZX-10.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-170Z-SA / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-76Z-H / GZX-10.0AEC Двотрубний](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-76Z-SA / GZX-10.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-114Z-SA / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-136Z-H / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-136Z-SA / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-114Z-H / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-96Z-H / GZX-10.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-154Z-SA / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-190Z-SA / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-212Z-SA / GZX-30.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-232Z-SA / GZX-30.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-250Z-SA / GZX-30.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-272Z-SA / GZX-30.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-48Z-DSH2 / GZX-6.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-54Z-DSH2 / GZX-6.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-76Z-SH / GZX-10.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-96Z-SH / GZX-10.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-114Z-SH / GZX-20.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-38Z-DNH / GZX-4.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-48Z-DNH / GZX-4.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-54Z-DNH / GZX-6.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-28Z-NH / GZX-4.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-34Z-NH / GZX-4.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-43Z-NH / GZX-6.0AEC](#)
- [Компресорно-конденсаторний блок GALACTIC GUC-43Z-SH / GZX-4.0AEC](#)