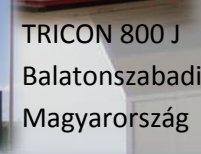


Referenciáink

TRICON 1200 M
Smolensk
Oroszország



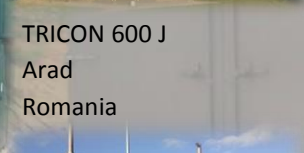
TRICON 800 J
Balatonszabadi
Magyarország



TRICON 1000 J
Gradec
Horvátország



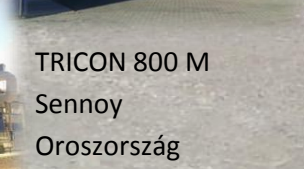
TRICON 600 J
Arad
Romania



TRICON 1200 J
Radoszyn
Lengyelország



TRICON 800 M
Sennoy
Oroszország



Kapcsolat

Cím: H-3200, Gyöngyös, Szurdokpart út 86.

Tel.: +36-37-505-180

Fax.: +36-37-505-181

Email: trio@trioteknik.hu

További referencia projektek megtekintéséhez,
keresse fel weboldalunkat!

Termékeink

- Konténeres kivitelű gázmotoros kiserőmű egységek

Terméktípus	Villamos teljesítmény	Hőteljesítmény	Motortípus
TRICON 250 J	249 kW	293 kW	JMS 208 C225
TRICON 300 J	330 kW	345 kW	JMS 208 C25
TRICON 400 M	400 kW	431 kW	TCG 2016 V08
TRICON 500 J	527 kW	563 kW	JMS 312 D225
TRICON 600 M	600 kW	658 kW	TCG 2016 V12
TRICON 600 J	637 kW	709 kW	JMS 312 D25
TRICON 700 J	703 kW	734 kW	JMS 316 C225
TRICON 750 J	746 kW	779 kW	JMS 412 B225
TRICON 800 M	800 kW	862 kW	TCG 2016 V16
TRICON 800 J	834 kW	935 kW	JMS 316 C25
TRICON 900 J	888 kW	912 kW	JMS 412 B25
TRICON 1000 J	996 kW	1029 kW	JMS 416 B225
TRICON 1100 J	1067 kW	1179 kW	JMS 320 C25
TRICON 1200 J	1190 kW	1214 kW	JMS 416 B25
TRICON 1200 M	1200 kW	1189 kW	TCG 2020 V12
TRICON 1500 J	1484 kW	1515 kW	JMS 420 B25
TRICON 1600 M	1560 kW	1576 kW	TCG 2020 V16
TRICON 2000 M	2000 kW	1977 kW	TCG2020V20



Fő tevékenységek

- Kapcsolt hő- és villamos energiatermelő kiserőművek, főként GE Jenbacher és MWM gyártmányú gázmotorokkal (egyéb motortípusok is elérhetőek)
- Konténeres kivitelű berendezések gyártása
- Gázkezelő és gázéllőkészítő berendezések gyártása
- Kényszerégető vészfáklya gyártása
- Igény esetén, épületes kivitelű berendezés gyártása



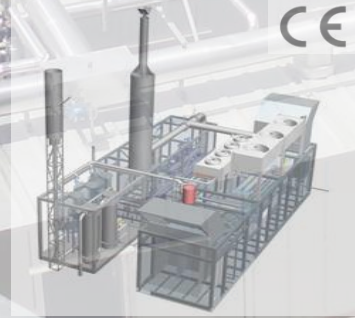
- Aktív szénzsűrő tartályok



- Kényszerégető gázfáklya 3500 kW-ig



- Gázsűrítő berendezések
- Gázkompresszorok



Előnyök

- Teljesen kulcsrakész kivitel
- Gyors helyszíni összeszerelés
- Rövid és egyszerű engedélyeztetési eljárás
- Olcsóbb az épületes kivittel szemben

Miért a TRIOTECHNIK ?

- Közel 20 éves tapasztalat a gázmotorok területén
- Magyarországon piacvezető szerep
- Elismertség a nemzetközi piacon
- Rugalmasság az Ügyfelek igényeihez igazítva
- Maximális megbízhatóság és precizitás
- Kiváló ár-érték arány