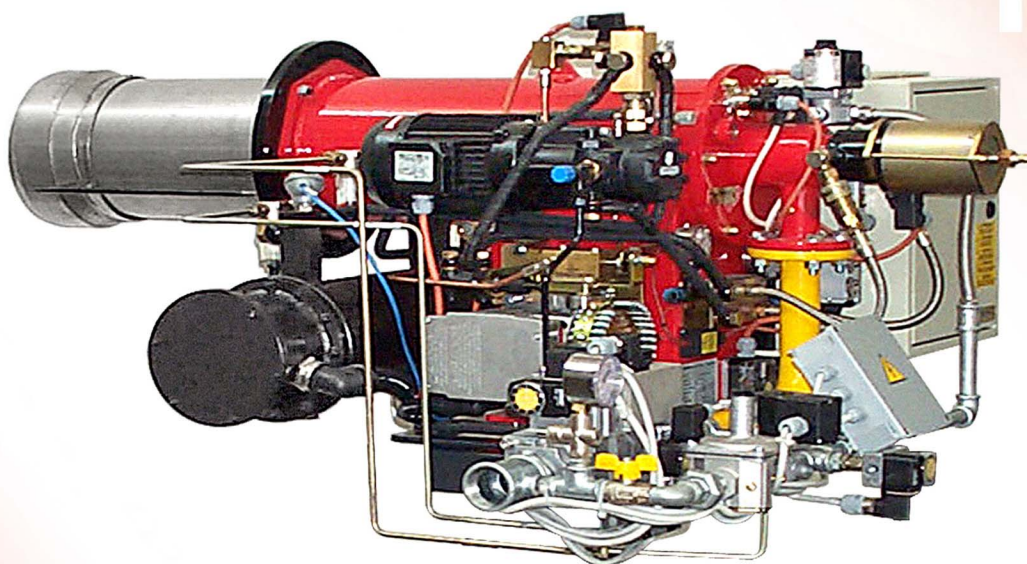


**Hořák T...G.ND.E****Burner T...G.ND.E****PLYN/EMULZE (TĚŽKÝ TOPNÝ OLEJ + VODA)**
GAS / EMULSION (HEAVY OIL + WATER)**CE Individuální zařízení na každý požadavek:***Personal equipment for every request:***Teplný - Mechanický - Elektrický**
Thermal - Mechanical - Electrical

- Činnost:** modulační (1/5) - dvoustupňový hořák na vyžádání
Operating: modulating (1/5) - two stages of flame on request
- Výkon:** od 1.000 kW až do 15.500 kW*
Capacity: from 1.000 kW to 15.500 kW *
- Palivo:** Plyn - těžký topný olej s viskozitou až do 50°E při teplotě 50°C + voda
Fuel: Gas - Heavy oil with viscosity up to 50 °E at 50 °C + water
- Provedení:** ovládací panel nebo rozvodová skříňka - vzestupné hoření - horký vzduch
- registr plamene - elektronická regulace - hlídání O₂ - nízkotlaký plyn
Version: control panel or junction box - fire upward - hot air
- flame register - electronic regulation - O₂ control - low pressure gas
- Vlastnosti:** duální hořák s nuceným tahem; elektrický ventilátor pro dodávku spalovacího vzduchu vhodný pro jakýkoliv protitlak ve spalovací komoře, emulzní zařízení je součástí tělesa
Characteristics: dual block forced draught burner; electric fan for combustion air available for every backpressure in chamber; emulsion device on board

* Více také tabulka s údaji

To see the Data Sheet