

Gasfackla BGF-O Noxmatic Nano



BGF-Nano är en öppen manuell gasfackla för i första hand små biogasanläggningar och biogassystem där inga krav finns på automatisk tändning av facklan.

Gasen förbränns i en rostfri förbränningskammare via en brännare som fördelar gasen i facklan. Tändning sker med en tändelektrod via en tryckknapp på elskåpet som är placerat på facklan. Som option kan facklan förses med automatisk tändning.

BGS-Nano är en enkel och robust fackla tillverkad helt i syrafast rostfritt stål vilket ger en lång livslängd.

Standard

- Tändning via tryckknapp
- Flamövervakning via temperatursensor
- Dubbla magnetventiler som stänger gastillförseln om facklan slocknar
- ATEX-klassad flamspär
- Levereras med förankringsanordning
- Frostskyddsanordning (standard på vissa marknader)

Optioner

- Automatisk tändning
- Temperaturmätning



Tekniska data

Modell	Flöde	Effekt*	Ansl.	Diam	Höjd	Vikt
BGF-NANO 15	5-15 Nm ³ /h	33-100 kW	DN 25	168,3 mm	2,0 m	45 kg
BGF-NANO 40	10-40 Nm ³ /h	65-260 kW	DN 25	273 mm	2,0 m	50 kg

* Beräknad vid CH₄-halt på 65 %.