



## NESS Stickstoffgenerator - NG2000

Konstante Stickstoffversorgung mit dem NESS Stickstoffgenerator

### Stickstoffgenerator NG2000

**Max. zul. Druck:** 10 bar ü / g

**Min. / max. zul. Temperatur:** +1 / +50 °C

**Medium:** Druckluft, Stickstoff

**Separater Schaltkasten**  
(LxBxH) 50 x 50 x 21 cm

### Technische Highlights des NG2000

**Technologie:**

Membrantechnik zur Gastrennung

**Eingangssdruck:** Standard 6 bar ü

**Ausgangsdruck:** Standard 5 bar ü

**Reinheit:** bis zu 99,5 % Stickstoff

**Volumenstrom:** ca. 33 l/min (standard)

**Luftzahl:** 4,5

**Zuverlässigkeit:**

Kontinuierliche Überwachung der Stickstoffreinheit und automatische Abschaltung, falls kein Stickstoff benötigt wird