

GENERATOR AZOTU FPS-500

N₂BLAST

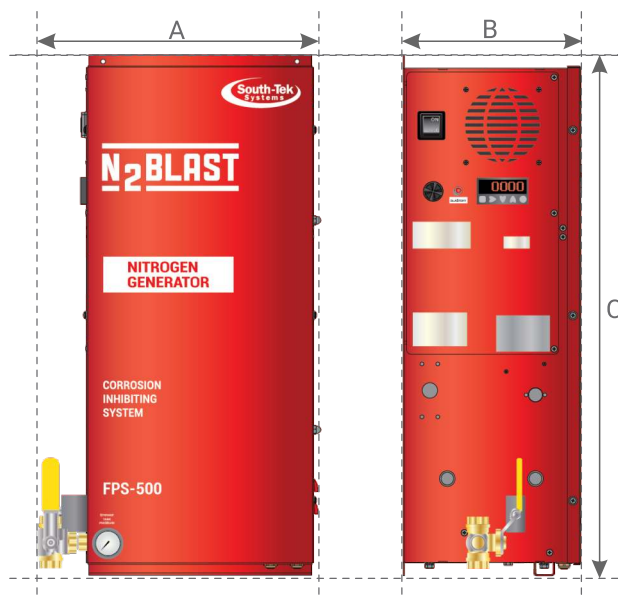
Dane techniczne:

- | Do 1890 litrów pojemności instalacji
- | Technologia dwustopniowej adsorpcji zmiennociśnieniowej
- | Zintegrowany kompresor powietrza (nie przeznaczony do szybkiego napełniania)
- | Zbiornik na azot o pojemności 37 litrów
- | PLC z technologią Smart-Trak™
- | BlastOff™ I – system detekcji nieszczelności/wycieków
- | BlastOff II – alarm obejścia powietrza
- | BlastOff III – system wczesnego ostrzegania (Opcja)
- | BlastOff IV – alarm niskiego stężenia (Opcja)



Parametry:

N2Blast FPS-500	
Numer katalogowy	
N2 Generation System	FPS-00500
AutoPurge System®	A03-APS2
Wymiary	
A (Szerokość)	398 mm
B (Głębokość)	257 mm
C (Wysokość)	749 mm
Masa	38 kg
Wymiary/Masa Zbiornika	914 mm H x 254 mm D / 17 kg
Informacje podstawowe	
Maksymalna pojemność inst.	1890 litrów
Stężenie azotu	98% +
Mocowanie	Naścienny
Napięcie	220 V / 50 Hz / 3 A
Konserwacja	Corocznie lub co 1000 godzin 1
Gwarancja	12 miesięcy ²



1. Zależnie od tego, co nastąpi wcześniej
2. Możliwość wydłużenia okresu gwarancyjnego

Wyposażenie opcjonalne:

Numer katalogowy	Opis produktu
A02-QCP	Quick-Check® Przenośny sensor stężenia azotu
800012	BlastOff III – system wczesnego ostrzegania
A02-MO2-4C	BlastOff IV – alarm niskiego stężenia
A02-QCF (PST or 6PST)	N2Blast AutoPurge System Timer dla 1 lub 6 stref
A02-QCF-PS (1PM, 6PM, 10PM, or 20PM)	Quick-Check Single or Multi-Zone Purity Manifold
PM Box-003	Skrzynka części zapasowych (2-letni zapas filtrów)

producent:



Kontakt: korozja@normbud.pl | 602.795.000

www.normbud.pl/korozja/