

## GENERATOR AZOTU FPS-1650

**N<sub>2</sub>BLAST**

### Dane techniczne:

- | Do 5184 litrów pojemności instalacji
- | Technologia dwustopniowej adsorpcji zmiennociśnieniowej
- | Zintegrowany kompresor powietrza (nie przeznaczony do szybkiego napełniania)
- | Zbiornik na azot
- | Dotykowy panel sterowania 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-1650	
Numer katalogowy	
Generator azotu	FPS-01650
AutoPurge System®	A03-APS2
Wymiary	
A (Szerokość)	6601 mm
B (Głębokość)	459 mm
C (Wysokość)	1715 mm
Masa	101 kg
Wymiary/Masa Zbiornika	Zintegrowany
Informacje podstawowe	
Maksymalna pojemność inst.	5184 Litrów
Stężenie azotu	98% +
Mocowanie	Stojący
Napięcie	220 V / 4.26 A / 50 Hz
Konserwacja	Corocznie lub co 1000 roboczogodzin 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/](http://www.normbud.pl/korozja/)