

## Parowniki

### Cechy

- **Projekt termalny**  
Spełnia wymagania ANSI B31.3
- **Obciążenie wiatrem do 100 mph**  
Wytrzymuje wysokie obciążenia wiatru, Rozdział 23
- **Sejsmiczny projekt**  
Obowiązkowy w niektórych stanach, Rozdział 23
- **Czysty dla obsługi tlenu**  
Bezpieczne użytkowanie
- **Ciśnienie próbne 750 PSIG**  
Niezawodne dostawy gazów pomocniczych

### Specyfikacje

- **Maksymalne ciśnienie**  
600 PSIG (42 BAR)
- **Połączenia wlotowe**  
¾" MPT
- **Połączenia wylotowe**  
¾" MPT
- **Waga (550-0751 i 550-0752)**  
250 pounds (15.9 kg)
- **Waga (550-0753)**  
300 pounds (136.4 kg)



### Dane dotyczące zamówień

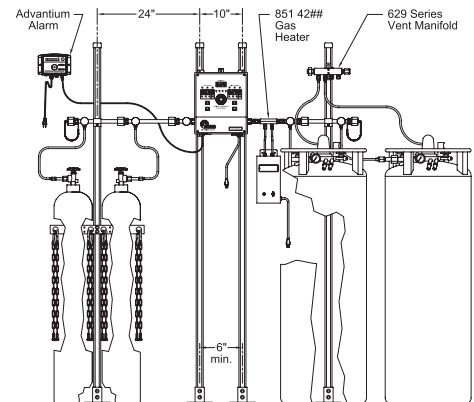
Numer	Azot i Tlen							Wymiary
	Vaporizer	8-24 godzin	3 dni	5-7 Day	10 dni	2 tygodnie	18-21 dni	
550-0752	2150	1600	1350	1100	900	675	200 MSCF	21 x 21 x 165
550-0753	3185	2400	2000	1600	1350	1000	288 MSCF	21 x 33 x 147
550-0754	4250	3200	2670	2140	1785	1350	383.5 MSCF	21 x 45 x 147
550-0755	6500	5050	4175	3200	2670	2140	1785 MSCF	21 x 65 x 147

## Kolektor podłogowy

Stojaki podłogowe CONCOA zapewniają wygodny sposób montowania przełączników i kolektorów, gdzie stała konstrukcja jest niedostępna. Każdy model wyposażony jest w potrzebne oprogramowanie, aby bezpiecznie zamontować cylindry, które w inny sposób nie są w stanie utrzymać.

### Dane dotyczące zamówień

Numer	Opis	Wymiary
518-1625	Pojedynczy podłogowy przełącznik dla dwóch 12" cylindrów	28" x 12" x 72"
518-1725	Wielorakie podłogowe przełączniki dla sześciu 12" cylindrów	24" x 48" x 72"
830-7437	Kolektor podłogowy zaprojektowany, aby wspomóc 24" z urządzenia kontrolującego ciśnienie	Podst. 6" x 6", Wysokość 84"
830-7439	Przełącznik podłogowy	Podst. 12" x 12", Wysokość 84"



### Materiały i specyfikacje

- **Materiały**  
Stal
- **Wymiary (830-7437)**  
12" x 12" (podstawa)  
7' (wysokość)
- **Wymiary (830-7439)**  
12" x 24" (podstawa)  
7' (wysokość)