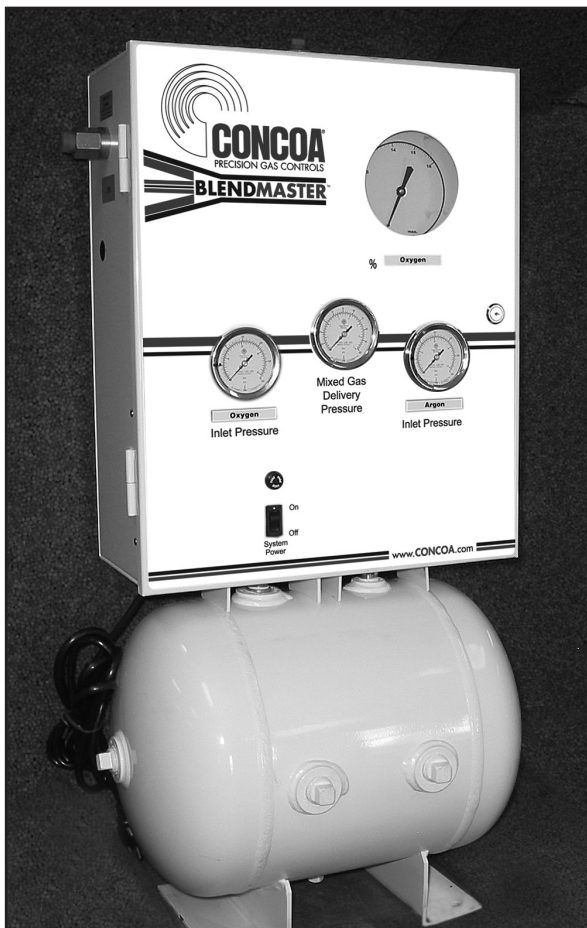


Urządzenie z serii 655



Urządzenie z serii 655 zaprojektowane jest do dostawy mieszanin gazów osłonowych argon-tlen. Mieszarka ta dostarcza do 850 SCFH w zakresie 0-10% tlenu. Rdzeń gniazdka regulatora wlotu zapewnia dokładność mieszania przez eliminowanie wahań ciśnienia występujących podczas uzupełniania źródła dostaw. To sprawia że, mieszarka z serii 655 jest prawidłowym wyborem.

Cechy

- **Zamykana obudowa**
Kontrola procesu
- **0 - 10% wskaźnik regulacji**
Elastyczność procesowa
- **Montowanie ścienne lub stołowe**
Elastyczność instalacji
- **Integralny regulator**
Wspomaga przepływomierz

Zastosowania

Nierdzewna stal

0-1% tlenu
Przenoszenie natryskowe

1-2% tlenu
Przenoszenie natryskowe z nawilżaniem

Miękka stal

2-3% tlenu
Przenoszenie natryskowe z nawilżaniem

3-5% tlenu
Duża prędkość przesuwu z ciekłym metalem

Materiały

Obudowa

Malowana proszkowo stal
Nie zaprojektowane do użycia zewnętrznego

Zbiornik wyrównawczy

7 galonów (26.5 literów)

Mechanizm kontroli ciśnienia

Mosiądz

Specyfikacje

Przepływ

850 SCFH (24.1 M³/H)

Ciśnienie wlotowe

100 - 125 PSIG (7 - 8.6 BAR)

Ciśnienie wylotowe

10 - 45 PSIG (.7 - 3.1 BAR)

Moc

110/220 VAC (50 - 60 Hz)

Otoczającą atmosferę oraz

temperaturę

32°F do 100°F (0°C do 38°C)

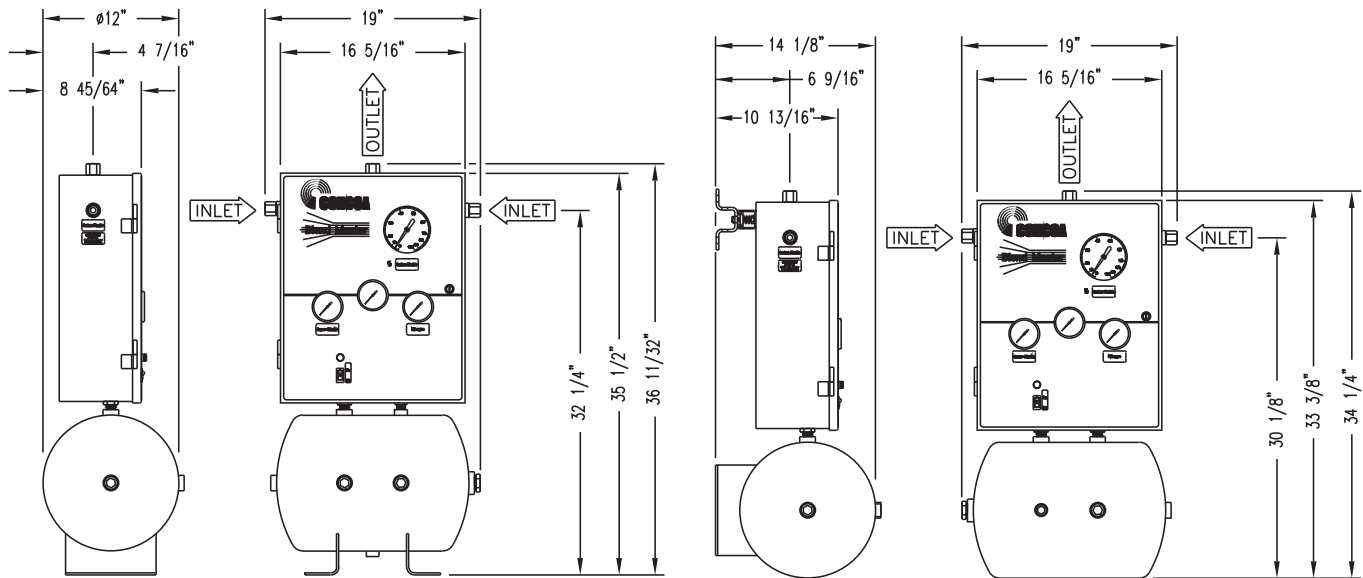
Dokładność

± 0.5%

Waga

102 lbs. (46 kg)

INFORMACJA DOTYCZĄCA MONTOWANIA URZĄDZENIA Z SERII 655



Montowanie podłogowe

Montowanie ściannowe

Dane dotyczące zamówień

	A	B	C	D
Seria				
Gaz główny		Drugi gaz	Monitorowanie	Montaż
655	1: Argon	1: Tlen	0: Brak alarmu 7: Alarm*	1: 110V Podłogowy 2: 110V Ścienny 5: 220V Podłogowy 6: 220V Ścienny

* Alarm sprzedawany oddzielnie

Powiązane opcje

Dodatek	Order Number	Opis
Advantium 2 Alarm zdalny	575-0023-01-000	Dostarcza słyszalne i widzialne powiadomienia. Patrz strona 48.