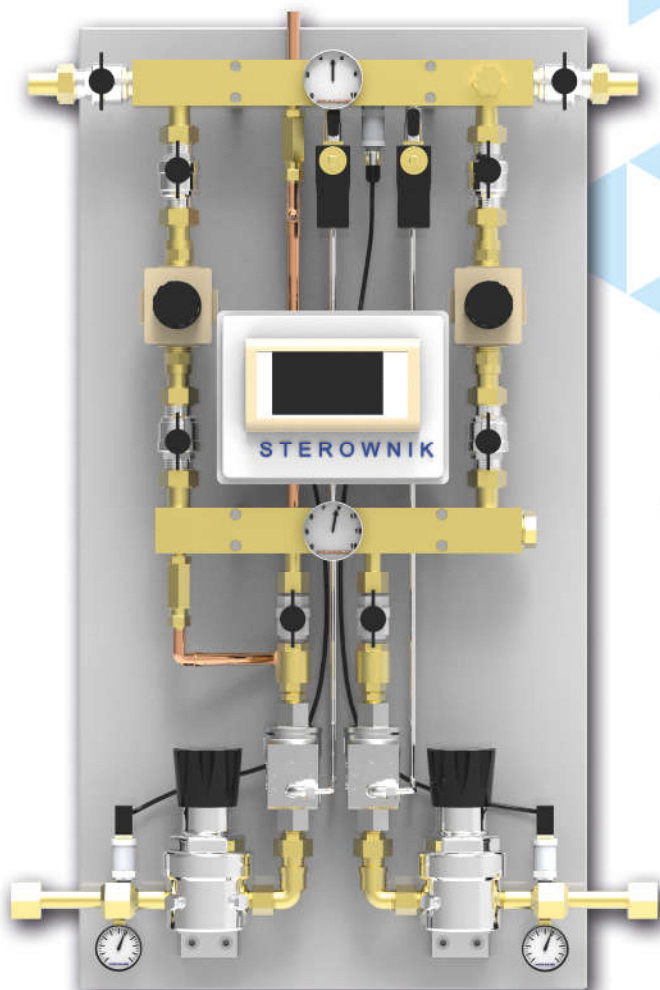


Panel zasilania sprężonymi gazami medycznymi "PNEUMAT III"

PNEUMAT III jako źródło zasilania ze zbiornika + 2 banki butli



Wymiary
450x800x200
(SxWxG)



Sygnalizator zdalny

- Wydajność: 200 m³/h
Ciśnienie wejściowe: 200 bar
Ciśnienie wyjściowe: 4-6 bar
Automatyczne przełączanie (elektronicznie)
Współpraca z BMS oraz MODBUS RTU
Tryby pracy:
- ▶ 2 banki butli
 - ▶ 2 banki butli + zasilanie rezerwowe butlowe
 - ▶ Koncentrator + 2 banki butli
 - ▶ Zbiornik z ciekłym gazem + 2 banki butli
 - ▶ Sprężarka powietrza + 2 banki butli
- Wyrób medyczny klasy IIb