

# Kabiny mokre ze ścianą wodną



## KWZ - Parametry

• Model	KWZ-1
• Wymiary okna operatora	1500 szer. x 2000. wys. x 800 gł.
• Wymiary zewnętrzne	1580 szer. x 3042 wys. x 2000 gł.
• Zasilanie	380-400V 50-60Hz
• Moc Elektryczna	6,2kW
• Wyciąg	Silnik wentylatora zgodny z ATEX
• Wydajność wentylatora Qmax	10200m <sup>3</sup> /h
• %LEL przyjęty do obliczeń	40g/m <sup>3</sup>
• Rodzaj używanych farb	Farby mokre wodne lub rozpuszczalnikowe
• Maksymalny natrysk farbą	max300g/min
• Wykonanie (stal)	Blacha kwasoodporna AISI304
• Oświetlenie	Tak, lampa zewnętrzna
• Kamera wykrywająca wybuch	Nie

- 
- **Filtracja cząstek stałych ścianą wodną**
  - **Dodatkowa Filtracja cząstek stałych mgłą wodną w specjalnie zaprojektowanych komorach**
  - **Natrysk mgły wodnej specjalnymi dyszami 1200L/min**
- 

#### KWZ -Sterowanie

- 
- **4" kolorowy animowany interfejs - panel dotykowy**
  - **Zainstalowany falownik do regulowania mocy wyciągu**
  - **Sterowanie elektroniczne PLC + HMI**
  - **Diagnostyka instalacji, licznik roboczogodzin**
  - **System kompatybilny z nadrzędną jednostką sterującą typu ModBus MASTER/SLAVE RS485**
  - **Możliwość sterowania przez komputer - SCADA**
  - **Możliwość diagnostyki/update oprogramowania zdalnie przez internet**
-