

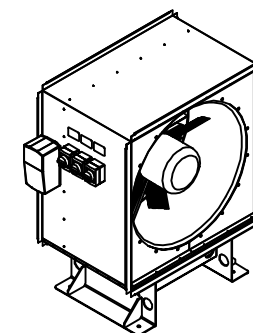
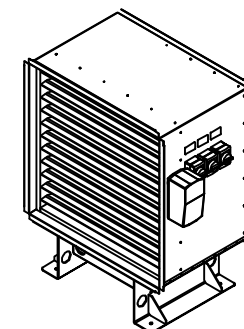
# WAGA TABLIC FPS1 SYSTEMU SMPA/SMIA

## Symbol tablicy: FPS1 wielowariantowa

Data opracowania	03.2013
Numer dokumentu	M1110PL
Numer rewizji	3.0
Data rewizji	01.2018
—	—
—	—



*FläktWoods*



Informacje zawarte w tych schematach są wyłączną własnością firmy CSE. Kopiowanie w całości lub części bez pisemnej zgody CSE zabronione.



OBIEKT:

**SMOKE MASTER**  
System zapobiegania zadymieniu

DOTYCZY:

**WAGA TABLIC**

TABLICA:

**FPS-1**

OPRACOWAŁ: Konrad Żupański

SPRAWDZIŁ: Sebastian Piątek

Strona

**A**

DATA:

**01.01.2018**

WERSJA:

**3.0**

Numer projektu

**FPS-1**

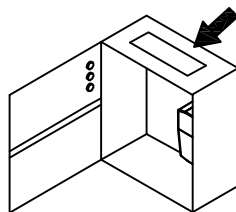
Stron

**B**

## WAGA TABLIC FPS1 SYSTEMU SMPA/SMIA

### Wykonanie wewnętrzne

Typ jednostki	Moc napędu	WAGA około
SMIA040 2.7	1,73kW	32kg
SMPA040 3.8	1,73kW	32kg
SMPA063 8.12	6,2kW	34kg
SMPA050 3.16	6.2kW	34kg
SMPA063 8.23	12,1kW	48kg
SMPA063 3.26	8,6kW	48kg
SMPA100 3.45	9kW	48kg
SMPA100 6.50	18kW	62kg



### Wykonanie zewnętrzne

Typ jednostki	Moc napędu	WAGA około
SMIA040 2.7	1,73kW	33,5kg
SMPA040 3.8	1,73kW	33,5kg
SMPA063 8.12	6,2kW	35kg
SMPA050 3.16	6.2kW	35kg
SMPA063 8.23	12,1kW	49,5kg
SMPA063 3.26	8,6kW	49,5kg
SMPA100 3.45	9kW	49,5kg
SMPA100 6.50	18kW	64kg

