

EWIDENCJA

Nazwa firmy: _____ Nawiew _____ Wywiew _____ Nawiew + Wywiew _____
 Osoba kontaktowa: _____ Nazwa projektu: _____
 Adres e-mail: _____

DANE ZNAMIONOWE CENTRALI

Wydatek * [m³/h]: _____
 Ciśn. stat. * [Pa]: _____
 Rok produkcji: _____
 Producent: _____
 Typ: _____

DANE POMIAROWE

Wydatek [m³/h]: _____
 Ciśn. stat. [Pa]: _____
 Strata ciśn. - filtr [Pa]: _____

DANE ZNAMIONOWE SILNIKA

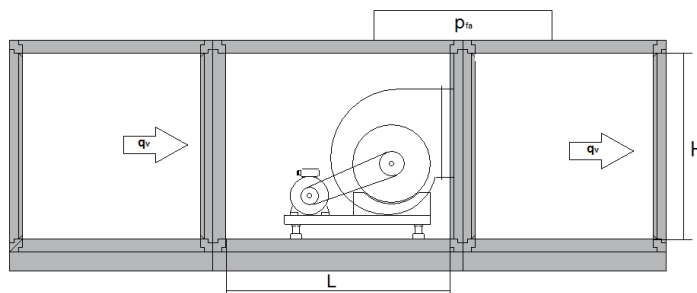
Moc na wale [kW]: _____
 Prąd nominalny [A]: _____
 Prędkość obrot. [min⁻¹]: _____
 Cos φ: _____
 Napęd: _____ Pasek _____ Bezp. _____

DANE POMIAROWE

Napięcie [V]: _____
 Prąd nominalny [A]: _____
 Prędkość obrot. [min⁻¹]: _____
 Moc [kW]: _____
 Punkt pomiarowy: _____ Silnik _____ VFD _____

WYMIARY WEWNĘTRZNE

Długość L [mm]: _____
 Szerokość B* [mm]: _____
 Wysokość H* [mm]: _____
 Wskazane jest przesłanie oryginalnego rysunku.



CZASY PRACY CENTRALI

	Wydatek [%]	Godz./dzień [h]	Dni/Tydzień
Czas pracy 1			
Czas pracy 2			
Czas pracy 3			

Cena prądu [/kWh]: _____

*Czytelny podpis osoby odpowiedzialnej za podane dane. **

Pieczęć firmowa

Wymagane jest wypełnienie pól oznakowanych "*". Wypełniony dokument prześlij na adres: ECFanGrid@rosenberg.pl