

Inventar ventilatoare axiale

Va rugam completati campurile de mai jos iar noi alegem pentru dumneavoastra solutia optima care sa va aduca un "update" al consumurilor de energie electrica

Nume companie
Oras
Adresa
Cod postal

Persoana de contact
Email
Telefon
Fax

1. Ventilator existent

- 1.1. Denumire ventilator vechi
- 1.2. Serie
- 1.3. Cantitate

2. Date motor ventilator existent

2.1. Tehnologie	AC 1 faza	EC 3 faze
2.2. Numar faze		V
2.4. Tensiune alimentare		Hz
2.5. Frecventa		kW
2.6. Putere la pornire (masurata)		kW
2.4. Putere arbore (stantata)		
2.5. cos Φ		rpm
2.7. Viteza de rotatie	NU	DA
2.8. Control	(de baza)	(dupa cum urmeaza)

3. Constructie ventilator existent

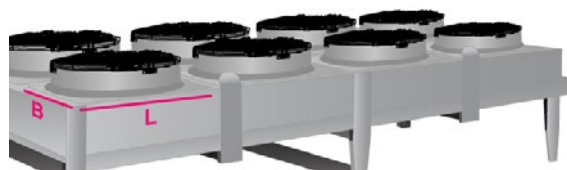
- 3.1. Diametru elice / diametru ajutaj mm
- 3.2. Directie flux de aer :

Directie flux aer A



Directie flux aer V

Dimensiuni (WxL): x mm



Alta constructie (va rugam trimiteti poze si dimensiuni)

4. Date tehnice

4.1. Punctul de functionare:	Debit de aer solicitat	m ³ /h
	Presiunea statica	Pa
4.2. Temperatura medie maxima	°C	
4.3. Temperatura medie minima	°C	
4.4. Puterea sonora	dB	
4.5. Incarcare	%,	hrs
	%,	hrs
	%,	hrs
	%,	hrs
4.6. Pretul energiei	€ / kWh	

5. Trimiteti inventarul si pozele

Toate datele completate ? Atunci trimiteti fisierul PDF salvat impreuna cu pozele la : service@sigairhandling.ro