

Inwestor: Fundacja Wrocławskie Hospicjum dla Dzieci, ul. Jedności Narodowej 47, 47A, 49A, 50-260														
Nazwa Projektu: Rozbudowa istniejącego budynku oraz zmiana sposobu użytkowania z funkcji mieszkaniowej wielorodzinnej na funkcję usługową - ośrodek opiekuńczo-rehabilitacyjny wraz z niezbędną														
Nr Projektowy: 0365														
Nazwa Dokumentu: Zestawienie wentylatorów														
ZESTAWIENIE WENTYLATORÓW					Numer dokumentu		Wydanie		Data		Projektant: DB			
					2-LI PW		A		01.04.2020r.		Przygotował: NO			
Numer	Strefa pracy		Przepływ		Gabaryty				Informacje szczegółowe				Typ/Dostawca	Wyposażenie dodatkowe
	Lokalizacja	Pom. Obsługiwane	Strumień	Spręż dyspozycyjny	Średnica przyłącza	Napięcie	Moc elektryczna	Masa	Rodzaj (P=Promieniowy, O=Osiowy, D=Diagonalny)	Napęd (P=Pasowy, B=Bezpośredni)	Bieg wentylatora	Cięśnienie akustyczne 3 m		
			m <sup>3</sup> /h	Pa	mm	V	W	kg				dB <sub>(A)</sub>		
EF 01	H.133	H.133	110	30	200	230	19	1,8	O	B	-	33	HXM-200 VENTURE INDUSTRIES	Żaluzja PER-200 W/N
EF 02	H.135	H.135	30	60	100	230	29	1,4	P	B	L	24	TD-160/100N SILENT VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 03	H.111	H.107	130	50	125	230	26	2,0	P	B	L	33	TD-350/125 VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 04	H.138	H.138	220	130	160	230	53	2,7	P	B	M	35	TD-500/160 3V VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 05	B.111	B.112	50	60	100	230	29	1,4	P	B	H	24	TD-160/100N SILENT VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 06	B.105	B.103	90	90	100	230	28	2,0	P	B	H	34	TD-250/100 VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 07	H.224	H.102 H.104 H.125 H.127 H.202 H.204 H.222	570	160	250	230	130	9,4	P	B	M	38	TD-1000/250 3V VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 08	H.224	H.224	210	95	160	230	53	2,7	P	B	L	35	TD-500/160 3V VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 09	H.205	H.205	80	57	100	230	29	1,4	P	B	H	24	TD-160/100N SILENT VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 10	H.214	H.214	140	85	125	230	26	2,0	P	B	H	33	TD-350/125 VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe

Numer	Strefa pracy		Przepływ		Gabaryty			Informacje szczegółowe					Typ/Dostawca	Wyposażenie dodatkowe
	Lokalizacja	Pom. Obsługiwane	Strumień	Spręż dyspozycyjny	Średnica przyłącza	Napięcie	Moc elektryczna	Masa	Rodzaj (P=Promieniowy, O=Osiowy, D=Diagonalny)	Napęd (P=Pasowy, B=Bezpośredni)	Bieg wentylatora	Ciśnienie akustyczne 3 m		
			m <sup>3</sup> /h	Pa	mm	V	W	kg				dB <sub>(A)</sub>		
EF 11	H.212 montaż na odcinku pionowym	H.117	60	60	100	230	29	1,4	P	B	H	24	TD-160/100N SILENT VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 12	H.114	H.114 H.115	120	85	125	230	26	2,0	P	B	H	33	TD-350/125 VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 13	B.308	B.307 B.308	100	55	100	230	29	1,4	P	B	H	24	TD-160/100N SILENT VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 14	B.311	B.310 B.311	140	50	125	230	26	2,0	P	B	L	33	TD-350/125 VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 15	dach	dach	2210	150	250	230	460	10,0	P	B	-	78	RF/EC-250/H VENTURE INDUSTRIES	Podstawa dachowa, złącze przeciwdrganiowe, kłapa zwrotna
EF 16	B.213	B.212 B.213	150	80	125	230	26	2,0	P	B	H	33	TD-350/125 VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe
EF 18	H.130	H.130	90	90	100	230	28	2,0	P	B	H	34	TD-250/100 VENTURE INDUSTRIES	Złącze przeciwdrganiowe

1. Wentylatory firm jak powyżej. Wykonawca, Dostawca ustali szczegóły.

2. Dostawa obejmuje pełny układ automatycznej regulacji, okablowanie wewnętrzne i poza urządzeniem do Paneli Sterowania ( według potrzeb).

3. Wykonawca zobowiązany jest do rozruchu i dostarczenia instrukcji obsługi.

4. Wykonawca przed wprowadzenie zmian powinien je uzgodnić z Inżynierem Budowy przed ich wprowadzeniem.