

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW - INSTALACJA WENTYLACJI - URZĄDZENIA

	WENTYLATORY ŚCIENNE	
1.	Wc1 Wentylator ścienny, Vn=60 m ³ /h; Moc: 25 W Przyłącze elektryczne: 230/1/50 V/ph/Hz	Szt.1.
2.	Wc2, Wc3, Wc4, Wc5 Wentylator ścienny, łazienkowy Vn=100 m ³ /h; Moc: 25 W Przyłącze elektryczne: 230/1/50 V/ph/Hz	Szt.4.
3.	Wc6 ,Wc7 Wentylator ścienny, Vn=160 m ³ /h; Moc : 25 W Przyłącze elektryczne: 230/1/50 V/ph/Hz	Szt.2

	NAGRZEWNICA	
1.	Nag1, Nag2 - Nagrzewnica el. Vn=360 m ³ /h; Vn=310 m ³ /h Moc : 4 kW Przyłącze elektryczne: 230/1/50 V/ph/Hz Filtr kanałowy	Szt.2 Szt.2

	WENTYLATORY KANAŁOWE	
1.	Wsz1 Wentylator kanałowy - Nawiewny Vn=370 m ³ /h; Moc :100 W Przyłącze elektryczne: 230/1/50 V/ph/Hz Waga:5 kg	Szt.1.
2.	Wsz2 Wentylator kanałowy, Nawiewny Vn=310 m ³ /h; Moc :100 W Przyłącze elektryczne: 230/1/50 V/ph/Hz Waga:5 kg	Szt.1

	CENTRALA WENTYLACYJNA	
1.	NW1 Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna $V_n=1500\text{m}^3/\text{h}$; $V_w=1500\text{ m}^3/\text{h}$ Ciśnienie dysp: 200 Pa $Q_g= 2,9\text{ kW}$ (70/90°C) Str. ciś = 0,6 kPa N:Moc/ Prąd nominalny: 0,75 kW/ 6,0 A W:Moc/ Prąd nominalny: 0,75 kW/ 6,0 A Przylącze elektryczne: 230/1/50 V/ph/Hz Waga: 300 kg Wymiary : 1500x1600x400	Szt.1.