

Linia		powietrze			lato			zima		Spręż zewnętrzny		Sekcje funkcyjne central.											
		Vn	Vw	V sw	tosusz.	tn	tw	tn	tw	nawiew	wywiew	NAWIEW								WYWIEW			
Nazwa	strefa	m3/h	m3/h	m3/h	°C	°C	°C	°C	°C	Pa	Pa	zespół tłumienia	zespół went.	odzysk	komora mieszania	pompa ciepła/wymie nnik freonowy/nag rzewnica elektryczna - grzanie	pompa ciepła/wy miennik freonowy - chłód	nagrzewni ca wtórna elektryczn a	filtr	Nawilżacz	zespół tłumienia	zespół went.	filtr
LNW-1	MAGAZYN	860	820	860	-	30	30	20	20	400	400	NIE	TAK	OBR.	NIE	4,0	-	4,0	G4	NIE	NIE	TAK	G4
LNW-2	BIURA/GARDEROBY	2650	1910	2650	-	22	24	20	20	400	400	NIE	TAK	PP.	TAK	11,0	12,0	NIE	G4	NIE	NIE	TAK	G4
LNW-3	SALA PRÓB	900	900	900	-	22	24	20	20	400	400	NIE	TAK	OBR.	NIE	4,0	5,0	4,0	G4	NIE	NIE	TAK	G4
LNW-4	SCENA	1350	1170	1350	-	16	24	20	20	400	400	NIE	TAK	OBR.	TAK	6,0	10,0	6,0	G4	NIE	NIE	TAK	G4
LNW-5	WIDOWNIA	12500	12500	12500	-	16	24	20	20	400	400	NIE	TAK	OBR.	TAK	48,0	91,0	NIE	G4	NIE	NIE	TAK	G4
LNW-6	FOYER	2590	2360	2590	-	22	24	20	20	400	400	NIE	TAK	OBR.	TAK	10,0	12,0	NIE	G4	NIE	NIE	TAK	G4
LNW-7	WC	610	510	610	-	30	30	20	20	400	400	NIE	TAK	PP.	NIE	3,0	-	NIE	G4	NIE	NIE	TAK	G4

8340

Uwagi do doboru:

1. Centrala w wykonaniu wewnętrznym, lokalizacja w budynku

2. Wentylatory wraz z przetwornicami częstotliwości

3. Chłodzenie - pompa ciepła/wymiennik freonowy

4. Grzanie - pompa ciepła/wymiennik freonowy /nagrzewnica elektryczna

5. Wymiennik ciepła:

LNW-1

wymiennik obrotowy - sprawność

70

%

LNW-2

wymiennik krzyżowy - sprawność

70

%

LNW-3

wymiennik obrotowy - sprawność

70

%

LNW-4

wymiennik obrotowy - sprawność

70

%

LNW-5

wymiennik obrotowy - sprawność

70

%

LNW-6

wymiennik obrotowy - sprawność

70

%

LNW-7

wymiennik przeciwprądowy - sprawność

70

%

6. Centrale w dostawie z kompletną automatyką i okablowaniem

7. Centrala LNW-7 - nagrzewnica elektryczna

8. Centrala LNW-1, LNW-3, LNW-4 - grzanie/chłodzenie zewnętrzny agregat freonowy