



Typ: Scienny
 Model: MI2-22GDN1
 Wydajność chłodnicza: 2,2 kW
 Wydajność grzewcza: 2,4 kW
 Pobór mocy chl.: 0,028 kW
 Pobór mocy grz.: 0,028 kW
 Zasilanie: 230V/1/50Hz
 Poziom natężenia dźwięku: 29-31 dB(A)
 7 biegów wentylatora
 Masa: 8,4 kg
 Wymiary (dł./wys./szer.): 835/280/203mm

Typ: Scienny
 Model: MI2-28GDN1
 Wydajność chłodnicza: 2,8 kW
 Wydajność grzewcza: 3,2 kW
 Pobór mocy chl.: 0,028 kW
 Pobór mocy grz.: 0,028 kW
 Zasilanie: 230V/1/50Hz
 Poziom natężenia dźwięku: 29-31 dB(A)
 7 biegów wentylatora
 Masa: 9,5 kg
 Wymiary (dł./wys./szer.): 835/280/203mm

Typ: Scienny
 Model: MI2-56GDN1
 Wydajność chłodnicza: 5,6 kW
 Wydajność grzewcza: 6,3 kW
 Pobór mocy chl.: 0,045 kW
 Pobór mocy grz.: 0,045 kW
 Zasilanie: 230V/1/50Hz
 Poziom natężenia dźwięku: 34-38 dB(A)
 7 biegów wentylatora
 Masa: 12,8 kg
 Wymiary (dł./wys./szer.): 990/315/223mm

'ARMAX' Sp. z o.o.				
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13 tel. 601063690				
Nazwa obiektu: "Rozbudowa oraz przebudowa budynku SPZOZ wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Kieleckiej w Chmielniku"				
Tytuł rysunku: Rzut parteru- instalacja klimatyzacji			Skala: 1:100	Nr rys. S21
Projektanci:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
BR SANITARNA: PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Darecki	PDK/0152/POOS/16 Spec. instalacyjna	01.2022r.	
BR SANITARNA: SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Bielecki	PDK/0303/POOS/17 Spec. instalacyjna	01.2022r.	