

Wykaz zbędnych składników majątku ruchomego
Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego w Poznaniu

Kabina izolacyjna z folii - 2 szt.

Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Długość: 145 [cm] ▪ Szerokość: 52 [cm] ▪ Wysokość: 116[cm]
Średnice kanałów przyłączeniowych	Ø 150 [mm] (Quick-fit)
Typ kanałów	kanały okrągłe, ocynkowane, z szybkozłączami o podwyższonej szczelności, system QF (Quick-Fit)
Waga	113 [kg]
Zasilanie	230 [V] AC
Moc	200 [W]
Pobór prądu	2 [A]
Maksymalny wydatek na nawiewie	300 [m ³ /h]
Maksymalne podciśnienie w kabinie	25 [Pa]
Poziom ciśnienia akustycznego	<ul style="list-style-type: none"> ▪ (dla V=200 m³/h): 49 [dBA] (1 metr od centrali) ▪ (dla V=160 m³/h): 45 [dBA] (1 metr od centrali)
Filtry czepni	G4, F7, H14
Filtry odciągu	G4, F7, H14
Materiał wykonania obudowy	Blacha stalowa ocynkowana / malowana

Wymiary kabiny izolacyjnej:	
Szerokość:	2,70 m
Szerokość stelaża:	3,00 m
Wysokość:	2,35 m
Wysokość stelaża:	2,57 m
Długość:	3,50 m
Długość stelaża:	3,80 m
Powierzchnia użytkowa łączna:	9,45m ²
Powierzchnia użytkowa przedsiionka:	2,70m ²
Powierzchnia użytkowa kabiny pacjenta:	6,75m ²
Waga kabiny izolacyjnej:	
Kabina + tunele nadmuchowe	31,5 kg
Zastony 10szt	10,5 kg
Masa stelaża+ osprzęt	33,5 kg