

nazwa	typ	ilość
		szt. / mb / m2
<p>Centrala nawiewn-wywiewna N/W=1500m3/h, spręż=300Pa, wyk. z atestem higienicznym, Odzysk wym. przeciwprądowy o sprawności 91%, Nagrzewnico-chłodnica freonowa na R410a Qch=7,5kW, Qgrz=5,5kW, filtry F5, Wymiary: 3500x690x1250mm. Masa max. = 450kG Centrala wraz z automatyką fabryczną oraz falownikami.</p>	BS-1	1
<p>Centrala nawiewn-wywiewna N/W=1000m3/h, spręż=300Pa, wyk. z atestem higienicznym, Odzysk wym. przeciwprądowy o sprawności 90%, Nagrzewnico-chłodnica freonowa na R410a Qch=5kW, Qgrz=3,5kW, filtry F5, Wymiary: 3250x640x1030mm. Masa max. = 360kG Centrala wraz z automatyką fabryczną oraz falownikami.</p>	BS-MINI	1
<p>Agregat freonowy PUAZ-ZRP100VKA3R1 do centrali wentylacyjnej na 1500m3/h.Qgrz=6,71kW Qch=10,64kW</p>	PUAZ	1kpl
<p>Agregat freonowy PUAZ-ZRP50VKA2 do centrali wentylacyjnej na 1000m3/h.Qgrz=3,66kW Qch=5,6kW</p>	PUAZ	1kpl
<p>Moduł sterujący zewnętrznym wymiennikiem PAC-IF013B-E</p>	PAC	2kpl