

AST09UW4RYETE00-BSK1 (GRJ/PL)	版本 A版	6	6	4	3	2	6	
A	B	C	D	<p style="text-align: center;">200</p> <p style="text-align: center;">技术要求</p>				
借(通)用件登记	旧版图号	版图号	出图审查	日期	<p style="text-align: center;">215</p>			
<p style="text-align: center;">INSTRUKCJA OBSŁUGI UŻYTKOWNIKA - KARTA PRODUKTU</p> <p style="text-align: right;">KOD POWIĄZANEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI UŻYTKOWNIKA: 16122000A50949/16122000A50952</p> <p style="text-align: right;">Znak towarowy GORENJE</p>	<p style="text-align: center;">Model wewnętrzny PANDORA26IN TE</p> <p style="text-align: center;">Model zewnętrzny PANDORA26OUT TE</p>	<p style="text-align: center;">Podzom mocy akustycznej przy standardowych parametrach 56/63</p> <p style="text-align: center;">Rodzaj czynnika chłodzącego R32</p> <p style="text-align: center;">Potencjał tworzenia efektu cieplarnianego (GWP) 675</p> <p style="text-align: center;">Wartość obciążenia (g) 590</p> <p style="text-align: center;">Ekwalent CO2 (w tonach) 0.398</p> <p style="text-align: center;">Sezonowy współczynnik efektywności energetycznej SEER 6.1</p> <p style="text-align: center;">Klasa efektywności energetycznej podczas chłodzenia A++</p> <p style="text-align: center;">Roczne zużycie energii elektrycznej podczas chłodzenia [kWh/y] [1] 149</p> <p style="text-align: center;">Iloczyn obciążenia obliczeniowego dla trybu chłodzenia (Design)[kW] 2.6</p> <p style="text-align: center;">Wartość sezonowego współczynnika efektywności (SCOP) 4.0</p> <p style="text-align: center;">Klasa efektywności energetycznej podczas ogrzewania (średnia) A+</p> <p style="text-align: center;">Roczne zużycie energii elektrycznej podczas ogrzewania (średnia) [kWh/y] [1][kWh/y] [2] 840</p> <p style="text-align: center;">Ciepłszy sezon grzewczy</p> <p style="text-align: center;">Chłodniejszy sezon grzewczy</p> <p style="text-align: center;">Iloczyn obciążenia obliczeniowego dla trybu ogrzewania (Design)[kW] 2.4</p> <p style="text-align: center;">Deklarowana moc grzewcza w referencyjnych warunkach projektowych (średni sezon grzewczy)[kW] 2.4</p> <p style="text-align: center;">Zapasowa moc grzewcza w referencyjnych warunkach projektowych (średni sezon grzewczy)[kW]</p>	<p style="text-align: center;">Wygłecznik chłodniczy Zawiera fluorowane gazy cieplarniane. Import: Gorenje Polska Sp. z o.o., ul. Poznańska 159, 05-850 Ożarów Mazowiecki, Poland Producent: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenija info@gorenje.si / +386 3 899 1000</p> <p style="text-align: center;">[1] [2] Zużycie energii „XYZ” kWh rocznie na podstawie standardowych wyników badań. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależne od sposobu użytkowania urządzenia i jego lokalizacji.</p> <p style="text-align: center;">Uwaga: Sprawdź informacje o modelu powyżej zgodnie z nazwą modelu na tablicze znamionowej</p>	<p style="text-align: center;">AST09UW4RYETE00-BSK1 (GRJ/PL)</p> <p style="text-align: center;">产品标识卡 4151028</p> <p style="text-align: center;">80g双胶纸</p>	<p style="text-align: center;">重量</p> <p style="text-align: center;">比例</p> <p style="text-align: center;">共 1 页 第 1 张</p> <p style="text-align: center;">海信科龙电器股份有限公司</p>	<p style="text-align: center;">设计</p> <p style="text-align: center;">校对</p> <p style="text-align: center;">审核</p> <p style="text-align: center;">工艺</p>	<p style="text-align: center;">签字</p> <p style="text-align: center;">日期</p>	<p style="text-align: center;">1. 标贴具体内容及排版见图纸，要求内容完整，排版正确整齐，排版无需印刷。</p> <p style="text-align: center;">2. 字体及字型同图纸一致，文字颜色为黑色，无错漏，无清晰等现象。</p> <p style="text-align: center;">3. 标贴用80g双胶纸，背面不需带胶。</p> <p style="text-align: center;">4. 标贴不得有错漏及污损残缺现象。</p> <p style="text-align: center;">5. 物质管控要求应符合企业标准Q/HKK J 02010《绿色产品设计通用技术规范》。</p>