



Model: **SLX-100-30**

**Specyfikacja techniczna:**

<b>Wydajność na silniku spalinowym przy temperaturze powietrza powrotnego w parowniku -20 °C</b>	5900 W
<b>Wydajność na silniku spalinowym przy temperaturze powietrza powrotnego w parowniku 0 °C</b>	9500 W
<b>Przepływ powietrza przy ciśnieniu statycznym 0 Pa</b>	4250 m <sup>3</sup> /godz.
<b>Przepływ powietrza w całkowicie załadowanej naczepie</b>	3740 m <sup>3</sup> /godz.
<b>Prędkość wydmuchu powietrza</b>	12 m/s
<b>Silnik spalinowy</b>	TK486V o mocy 19,5 kW
<b>Sprężarka</b>	X426 C5
<b>Czynnik chłodniczy</b>	R-404A