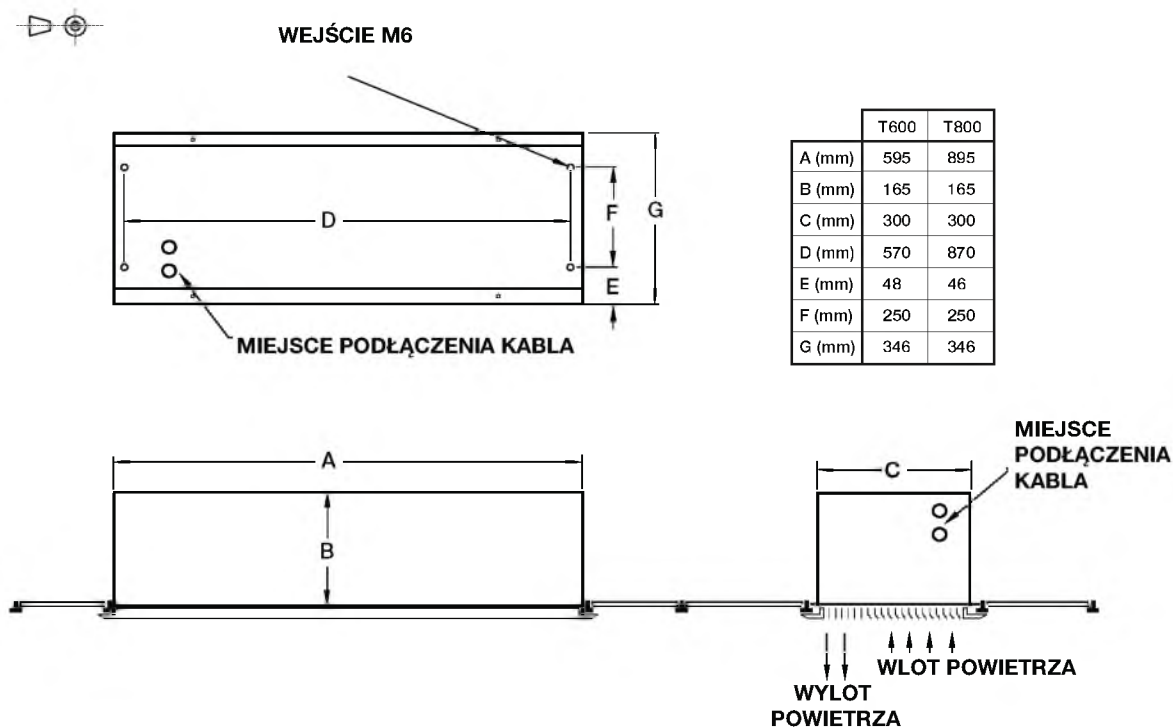


## Seria T **Kurtyny Elektryczne**

Modele	Wymiary (mm) (dł. x głęb. x wys.)	Zasilanie (50Hz)	Moc cieplna (kW)	Natężenie *na fazę (A)	Maks. prędkość (m/s)	Maks. przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h)	Waga (kg)	**dB(A)
Kurtyny zimne (bez nagrzewnicy)								
<b>T600ER</b>	595 x 347 x 162	230V~1	1.5/3	*13.5	4.1	300	7.5	58
<b>T800ER</b>	895 x 347 x 162	230V~1	3/4.5	*20	4.5	360	9	58

## WYMIARY GABARYTOWE I MONTAŻOWE



\*\*Poziom hałasu (dB(A)) podano dla pojedynczej kurtyny, zainstalowanej na maks. wysokości działającej w pomieszczeniu o przeciętnej akustyce (czas pogłosu 0.7s), kubaturze odpowiadającej 8 wymianom powietrza na godzinę, w odl. 3m od urządzenia. Poziom hałasu może być wielokrotnie wyższy w przypadku gdy wysokość instalacji została zmniejszona, gdy pomieszczenie jest puste, gdy ilość wymian powietrza jest większa niż 8wym/h lub kombinacji powyższych czynników. Poziom hałasu również się zwiększy gdy więcej niż jedna kurtyna jest zainstalowana przy tym samym wejściu.