

## Karta Produktu

Dostawca	TOSHIBA	
Model	Jednostka zewnętrzna	HWT-601HW-E
	Jednostka wewnętrzna	HWT-601F21SM3W-E
	Zbiornik c.w.u.	-

### Dla celów ogrzewania

Aplikacja	Medium Temperature application (indoor outlet water temperature 55°C)	
Klasa efektywności energetycznej - ogrzewanie	Klimat umiarkowany	A++
	Klimat umiarkowany	6 kW
Znamionowa moc cieplna	Klimat chłodny	3 kW
	Klimat ciepły	5 kW
Roczne zużycie energii	Klimat umiarkowany	3497 kWh
	Klimat chłodny	2786 kWh
	Klimat ciepły	1529 kWh
Efektywność energetyczna - ogrzewanie	Klimat umiarkowany	132%
	Klimat chłodny	108%
	Klimat ciepły	172%

### Dla celów c.w.u.

Deklarowany profil obciążeń	L	
Klasa efektywności energetycznej - c.w.u.	Klimat umiarkowany	A+
	Klimat umiarkowany	751 kWh
Roczne zużycie energii elektrycznej	Klimat chłodny	861 kWh
	Klimat ciepły	652 kWh
Efektywność energetyczna podgrzewania wody	Klimat umiarkowany	136%
	Klimat chłodny	119%
	Klimat ciepły	157%

Moc akustyczna (IDU)	42 dB(A)
Moc akustyczna (CDU)	59.00 dB(A)
Poza szczytem	-

Precautions on installation & maintenance are available in Installation Manuals and Service Manuals

#### Contact details

Toshiba Carrier Europe S.A.S  
Route de Thil, 01120, Montluel, France

## Karta Produktu

Dostawca	TOSHIBA	
Model	Jednostka zewnętrzna	HWT-601HW-E
	Jednostka wewnętrzna	HWT-601F21SM3W-E
	Zbiornik c.w.u.	-

### Dla celów ogrzewania

Aplikacja	Low Temperature application (indoor outlet water temperature 35°C)	
Klasa efektywności energetycznej - ogrzewanie	Klimat umiarkowany	A+++
	Klimat umiarkowany	6 kW
Znamionowa moc cieplna	Klimat chłodny	5 kW
	Klimat ciepły	5 kW
Roczne zużycie energii	Klimat umiarkowany	2691 kWh
	Klimat chłodny	3297 kWh
	Klimat ciepły	1148 kWh
Efektywność energetyczna - ogrzewanie	Klimat umiarkowany	180%
	Klimat chłodny	156%
	Klimat ciepły	227%

### Dla celów c.w.u.

Deklarowany profil obciążeń	L	
Klasa efektywności energetycznej - c.w.u.	Klimat umiarkowany	A+
	Klimat umiarkowany	751 kWh
Roczne zużycie energii elektrycznej	Klimat chłodny	861 kWh
	Klimat ciepły	652 kWh
Efektywność energetyczna podgrzewania wody	Klimat umiarkowany	136%
	Klimat chłodny	119%
	Klimat ciepły	157%

Moc akustyczna (IDU)	42.00 dB(A)
Moc akustyczna (CDU)	59.00 dB(A)
Poza szczytem	-

Precautions on installation & maintenance are available in Installation Manuals and Service Manuals

#### Contact details

Toshiba Carrier Europe S.A.S  
Route de Thil, 01120, Montluel, France