

Pompa ciepła typu monoblok

Seria ECO TERMA



A++



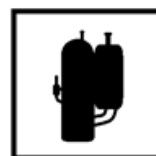
Grzanie



Chłodzenie

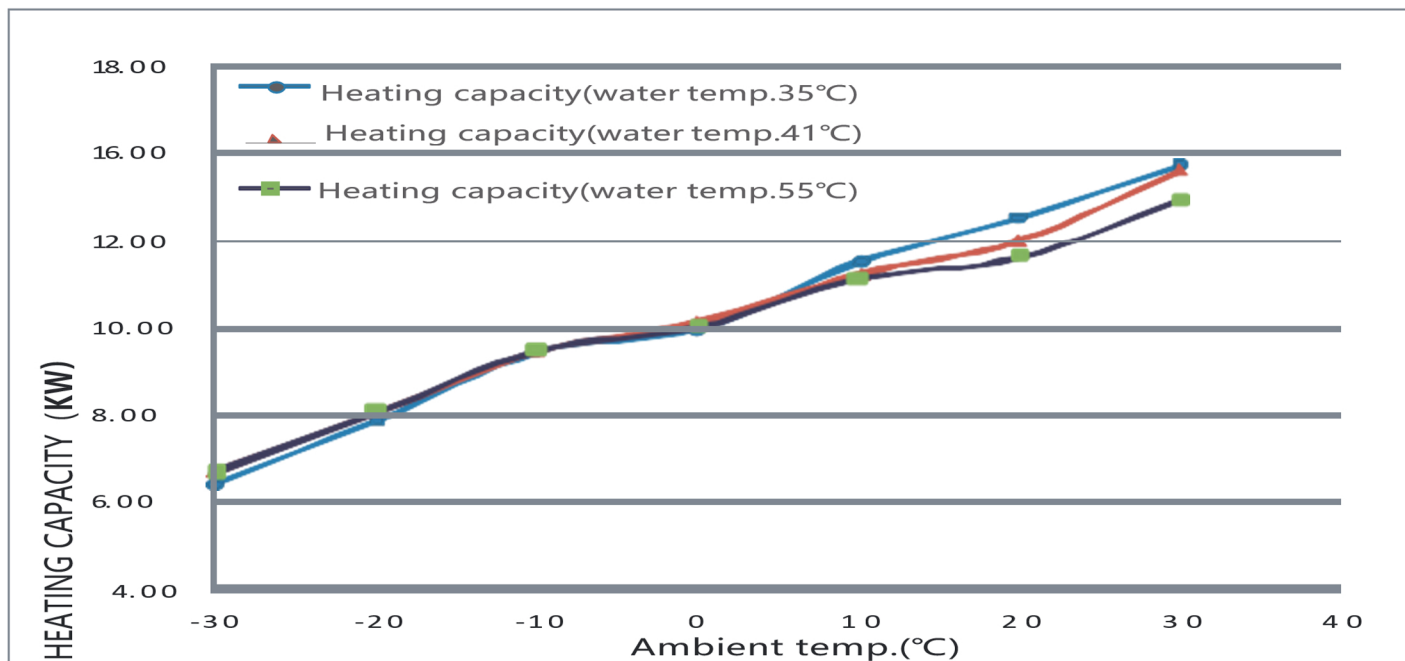
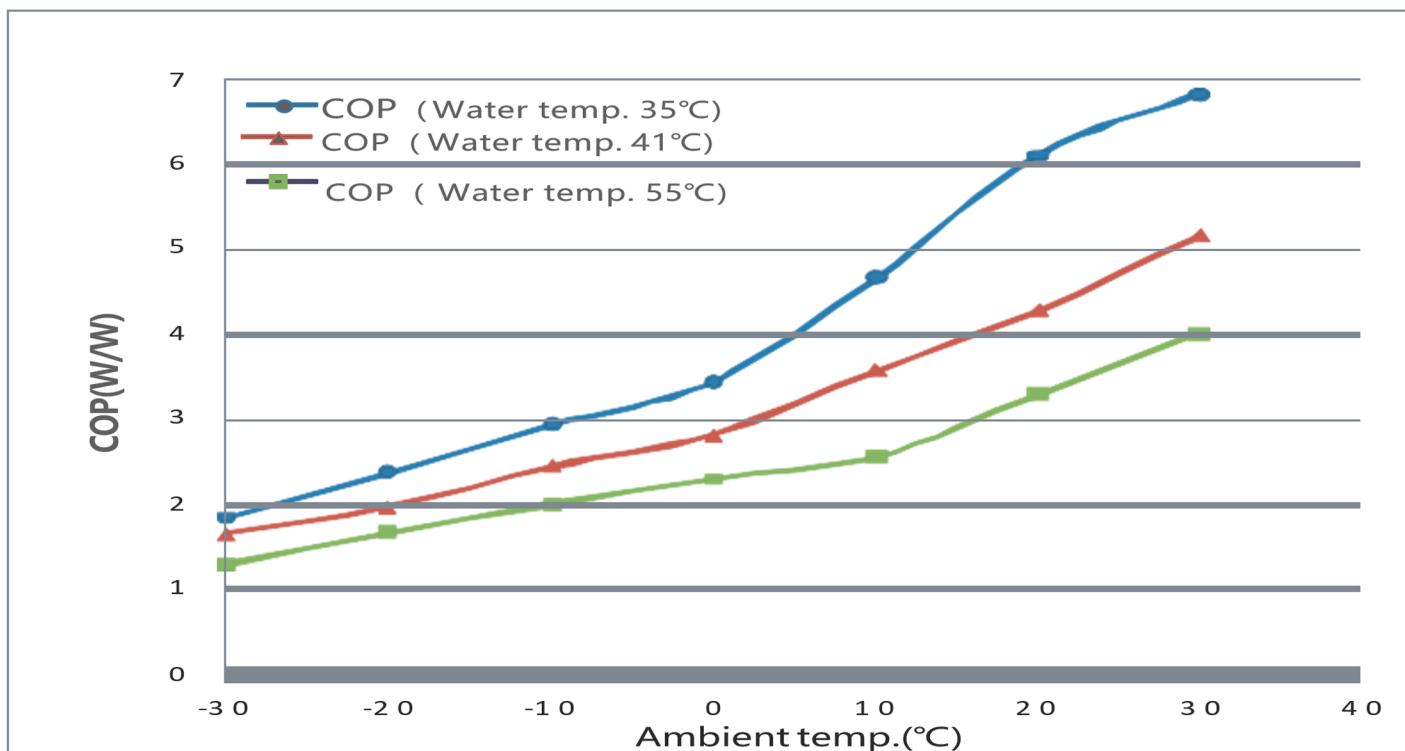


C.W.U.

Sprężarka
TOSHIBA

Model	BLN-015TA1
Typ	Pompa ciepła typu MONOBLOK
Zasilanie	220-240V/50HZ
Wydajność grzewcza dla A7/W35	
Moc grzewcza (kW)	15
Pobór mocy (kW)	3.58
Współczynnik COP	4.11
Wydajność grzewcza dla A7/W55	
Moc grzewcza (kW)	15.1
Pobór mocy (kW)	4.25
Współczynnik COP	3.55
Wydajność chłodnicza A35/W7	
Moc chłodnicza (kW)	10.4
Pobór mocy (kW)	3.58
Współczynnik EER	2.89
Maksymalny pobór mocy (kW)	6.10
Znamionowy prąd wejściowy (A)	28.0
Czynnik chłodniczy	R410A
Waga netto (kg)	128
Wymiary (mm) (szer. x głęb. x wys.)	1076 x 440 x 1334
Poziom mocy akustycznej (dB)	68
Sprężarka	Inwerterowa
Zakres roboczy temperatur	-30°C do 48°C

SZCZEGÓŁY NA WYKRESACH



WYMIARY I BUDOWA

