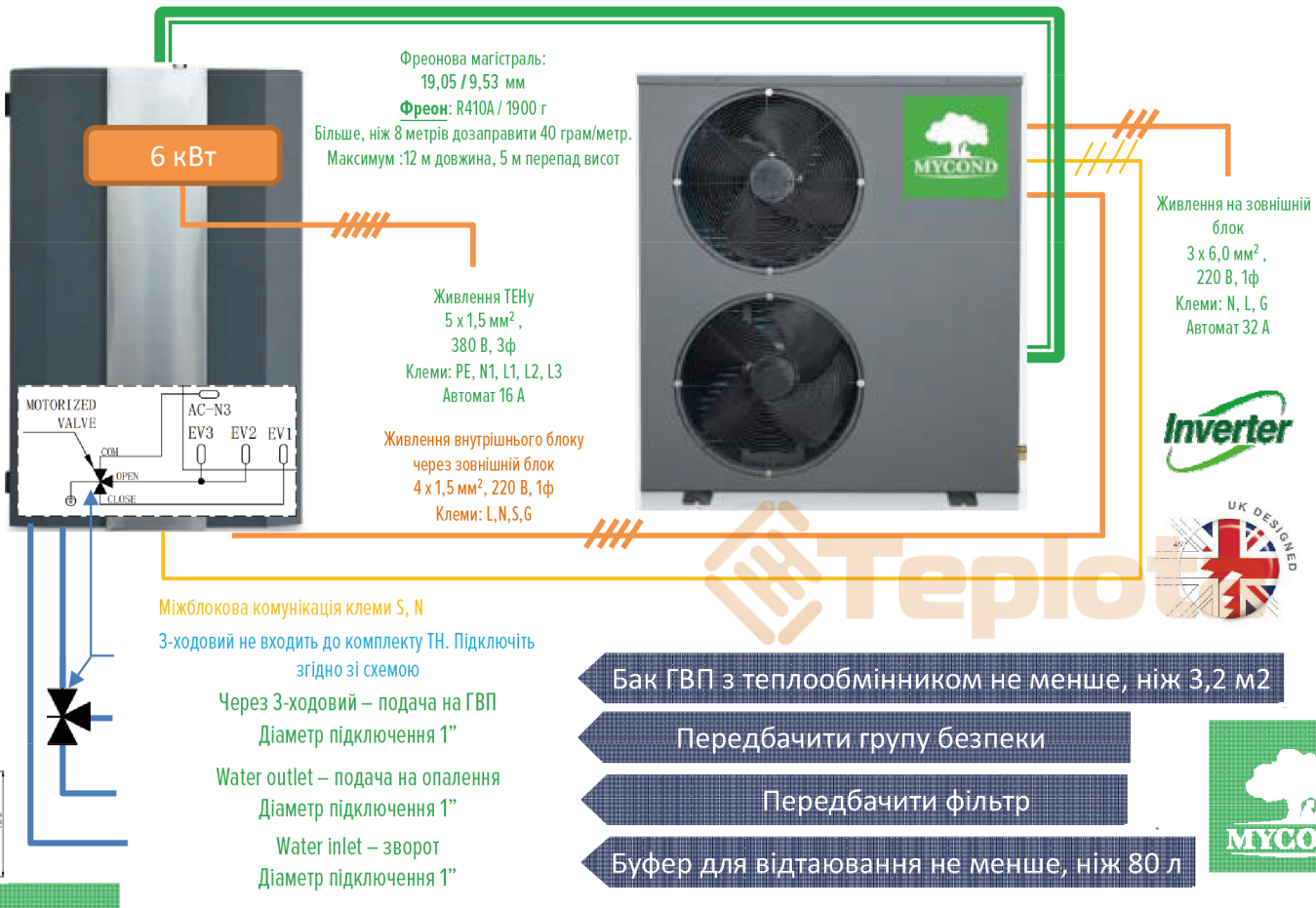
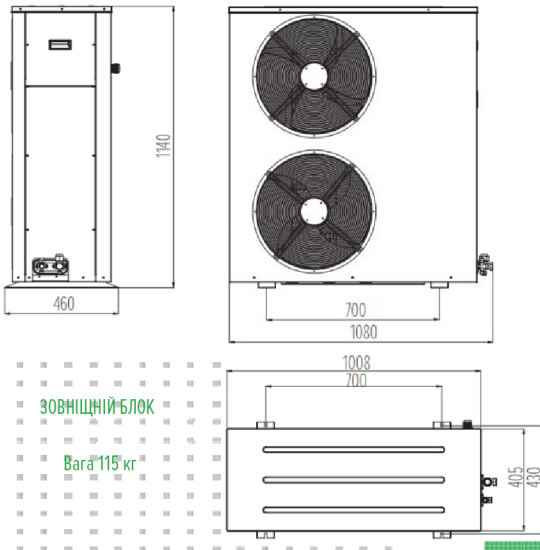
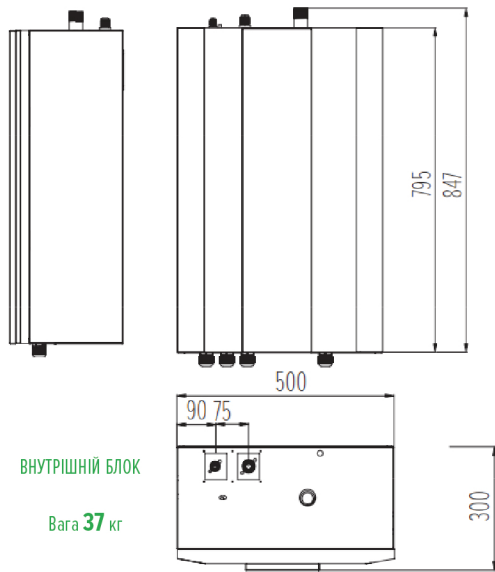


# ТЕПЛОВИЙ НАСОС MYCOND BASIC 065

Теплова потужність – 17,5 кВт  
Холодильна потужність – 13,34 кВт

COP – 4,05  
EER – 2,34

Діапазон робочих температур навколишнього середовища:  $-25^{\circ}\text{C}$   $\sim$   $+46^{\circ}\text{C}$   
Діапазон робочих температур вихідної води:  $+7^{\circ}\text{C}$   $\sim$   $+55^{\circ}\text{C}$

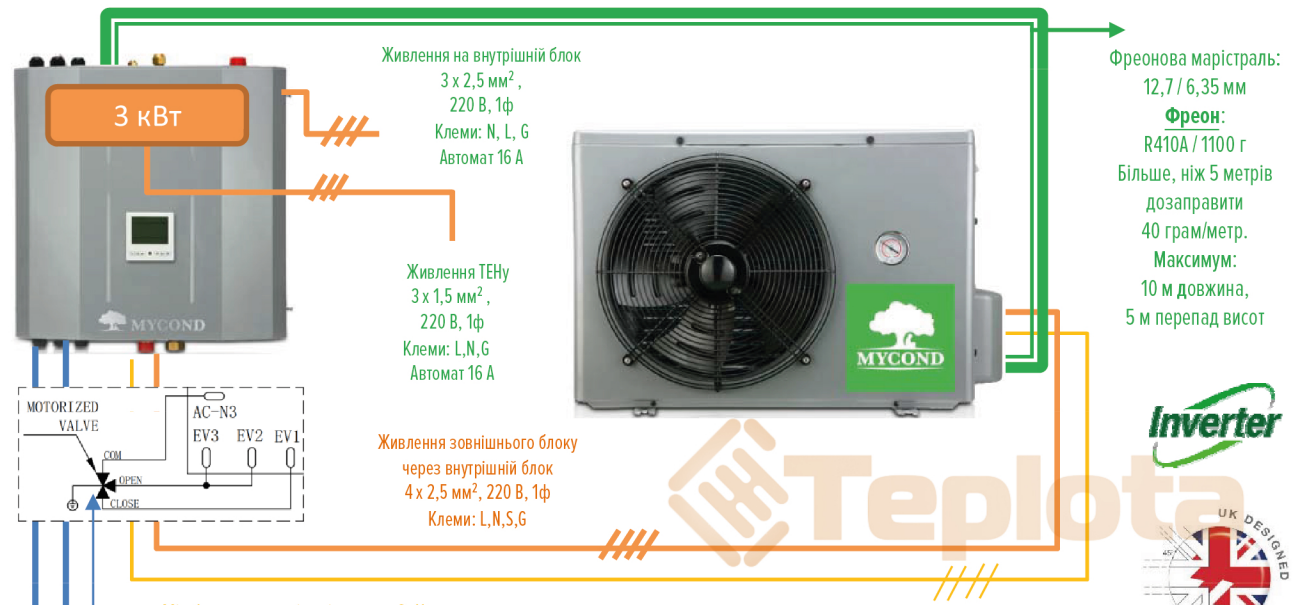
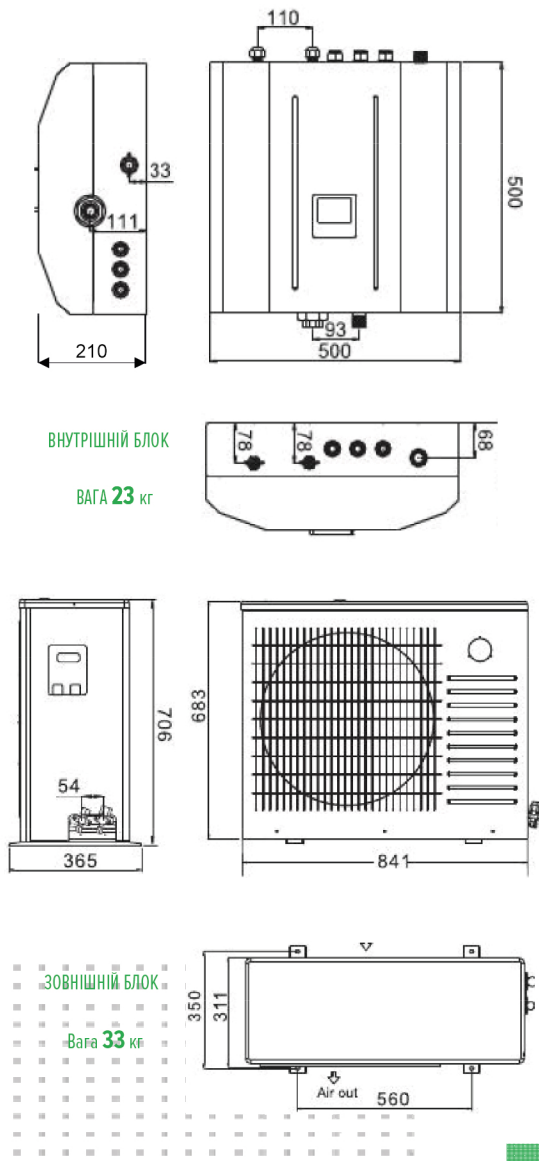


- Бак ГВП з теплообмінником не менше, ніж 3,2 м<sup>2</sup>
- Передбачити групу безпеки
- Передбачити фільтр
- Буфер для відтаювання не менше, ніж 80 л



# ТЕПЛОВИЙ НАСОС MYCOND BASIC 020

Теплова потужність – 5,12 кВт Холодильна потужність – 3,64 кВт	COP – 3,93 EER – 2,82	Діапазон робочих температур навколишнього довкілля: -25°C ~ +46°C Діапазон робочих температур вихідної води: +7°C ~ +55°C
---	--------------------------	--



- Бак ГВП із теплообмінником не менше, ніж 1,0 м<sup>2</sup>
- Передбачити групу безпеки
- Передбачити фільтр
- Буфер для відтаювання не менше, ніж 20л



# ТЕПЛОВИЙ НАСОС MYCOND BASIC 035

Теплова потужність – 10,0 кВт  
Холодильна потужність – 5,05 кВт

COP – 4,09  
EER – 2,81

Діапазон робочих температур навколишнього середовища: -25°C ~ +46°C  
Діапазон робочих температур вихідної води: +7°C ~ +55°C

