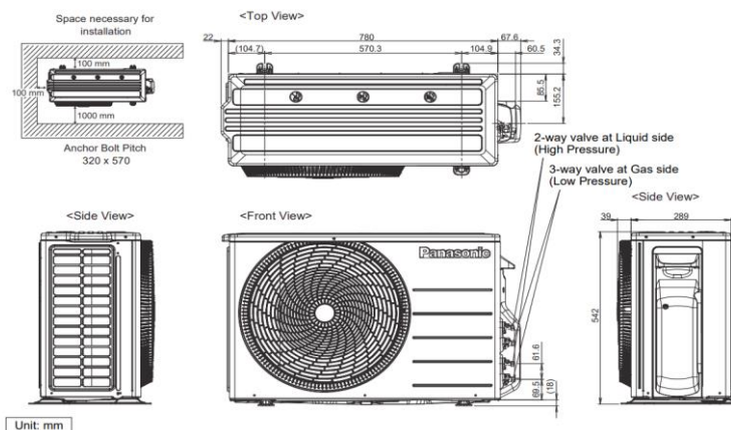


#### Unité extérieure Multi TZ • R32

|   |       |                    |
|---|-------|--------------------|
| Puissance frigorifique                  | kW    | 4,10 (1,50 - 4,70) |
| EER 1)                                  | W/W   | 4,14 (5,56 - 3,41) |
| SEER 2)                                 |       | 7,10 A++           |
| Pdesign (refroidissement)               | kW    | 4,1                |
| Puissance absorbée (refroidissement) kW |       | 0,99 (0,27 - 1,38) |
| Consommation annuelle d'énergie 3)      | kWh/a | 202                |
| Puissance calorifique                   | kW    | 4,40 (1,10 - 6,30) |
| Puissance calorifique à -7°C            | kW    | —                  |
| COP 1)                                  | W/W   | 4,44 (5,00 - 3,54) |
| SCOP 2)                                 |       | 4,30 A+            |
| Pdesign à -10°C                         | kW    | 3,5                |
| Puissance absorbée (chauffage)          | kW    | 0,99 (0,22 - 1,78) |
| Consommation annuelle d'énergie 3)      | kWh/a | 1 139              |

#### Unité extérieure : CU-2TZ41TBE



#### Connexions électriques

|   |    |           |
|---|----|-----------|
| Alimentation électrique                 | V  | 230       |
| Puissance électrique d'entrée en froid  | kW | 0,99      |
| Puissance électrique d'entrée en chaud  | kW | 0,99      |
| Intensité de fonctionnement Froid/Cha A |    | 4,60/4,60 |

|                          |              |    |
|--------------------------|--------------|----|
| Pression sonore<br>dB(A) | Froid (Fort) | 48 |
|                          | Chaud (Fort) | 50 |
| Poids net                | kg           | 35 |

#### Tuyauteries frigorifiques

|                                 |               |            |
|---------------------------------|---------------|------------|
| Diamètre tuyaux frigorifiques   | Liquide       | 1/4 (6,35) |
|                                 | Gaz           | 3/8 (9,52) |
| Longueur de liaisons mini-maxi  | m             | 3-20       |
| Dénivelé maximum                | m             | 10         |
| Charge initiale en fluide (R32) | kg/T          | 0,9/0,6075 |
| Longueur pré-chargée            | m             | 20         |
| Plage de fonctionnement         | Froid Min/Max | -10 ~ +46  |
|                                 | Chaud Min/Max | -15 ~ +24  |



Assistance et commandes de pièces détachées  
N° HOTLINE : 0 892 183 184 (0,8 € /min)  
hotline.pro@panasonicproclub.com

Données non contractuelles fournies à titre indicatif

Retrouvez l'ensemble des spécifications et  
documentations sur le Panasonic

**PRO Club**

[www.panasonicproclub.com/FR\\_fr](http://www.panasonicproclub.com/FR_fr)

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



[www.aircon.panasonic.eu/FR\\_fr/](http://www.aircon.panasonic.eu/FR_fr/)