

Keyon

**Ensemble Monosplit Mural
SIH-18BIK + SOH-18BIK
QKSH1118A (QDSH1518B + QCSH1318A)**
Fonctionnalités Principales

- ✓ Wifi intégré
- ✓ Ioniseur Plasma Froid
- ✓ Mode Chauffage Hors-Gel 8°C
- ✓ Fonction I Feel
- ✓ Contact Sec Marche/Arrêt
- ✓ Filtre Catéchine SAF-OPWC4
- ✓ Filtre Charbon Actif SAF-OPWA4


Unité intérieure

| | | |
|---------------------------------|-------|-----------------------|
| Débit d'air (PV/MV/GV/SGV) | m³/h | 550 / 650 / 750 / 850 |
| Pression Sonore (PV/MV/GV/SGV) | dB(A) | 31 / 37 / 41 / 48 |
| Puissance Sonore (PV/MV/GV/SGV) | dB(A) | 34 / 47 / 51 / 58 |
| Dimensions L x H x P | mm | 972 x 300 x 225 |
| Poids net | kg | 13,50 |
| Plage Température Consigne | °C | 16 ~ 30 |
| Diamètre sortie condensats | mm | 16 |

Caractéristiques Principales

| | | |
|-------------------------------|--------|-------------|
| Puissance Froid (nominale) | kW | 4,60 |
| Puissance Froid (min-max) | kW | 1,00 - 5,30 |
| Pdesign.c | kW | 4,60 |
| SEER et label énergétique | | 6,40 - A++ |
| Consommation Annuelle Energie | kWh/an | 251 |

| | | |
|-------------------------------|--------|-------------|
| Puissance Chaud (nominale) | kW | 5,20 |
| Puissance Chaud (min-max) | kW | 1,00 - 5,65 |
| Puissance Chaud -7°C | kW | 4,68 |
| Pdesign.h | kW | 3,70 |
| SCOP et label énergétique | | 4,00 - A+ |
| Consommation Annuelle Energie | kWh/an | 1295 |


Unité extérieure

| | | |
|----------------------------|-------|-----------------|
| Débit d'air | m³/h | 1950 |
| Pression Sonore | dB(A) | 53 |
| Puissance Sonore | dB(A) | 63 |
| Dimensions L x H x P | mm | 732 x 550 x 330 |
| Poids net | kg | 26,50 |
| Plage Fonctionnement Froid | °C | -15 ~ 43 |
| Plage Fonctionnement Chaud | °C | -15 ~ 24 |

Caractéristiques électriques

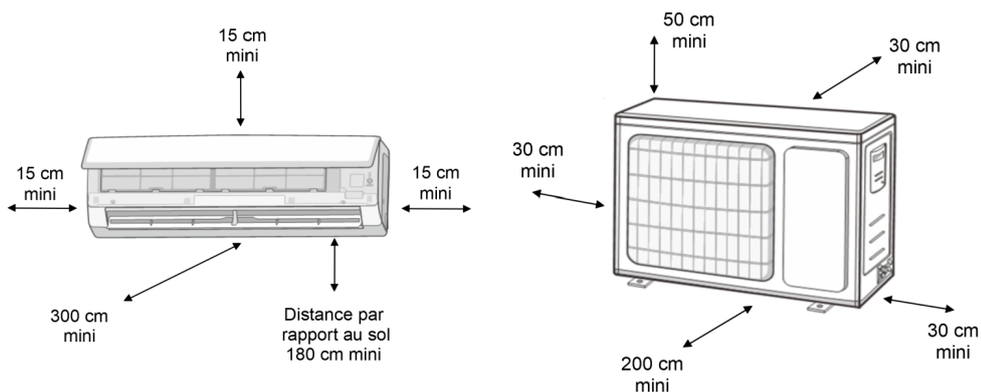
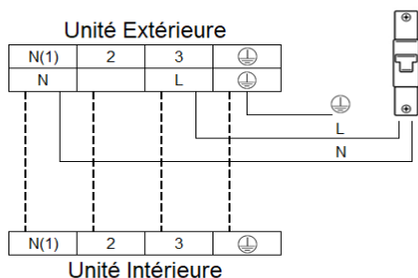
| | | |
|----------------------------------|------------|---------------|
| Alimentation électrique | V/Phase/Hz | 220-240/1~/50 |
| Intensité absorbée (froid/chaud) | A | 5,90 / 5,80 |
| Calibre disjoncteur | A | 16 |
| Câble alimentation UE | mm² | 3G1.5 |
| Câble interconnexion UE/UI | mm² | 4G1.5 |

Les câbles, protections et raccordements électriques doivent respecter la norme NF C 15-100

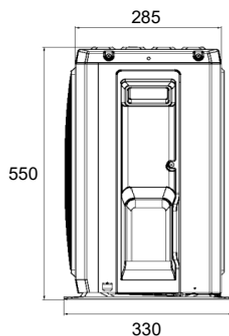
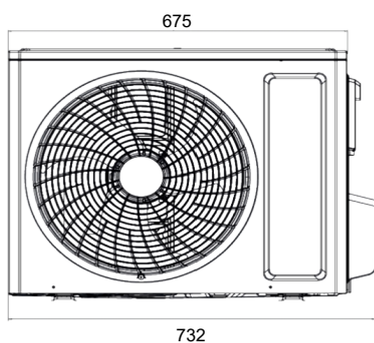
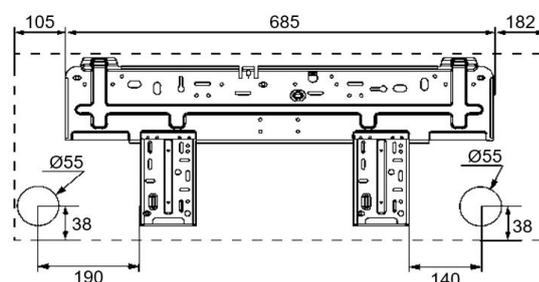
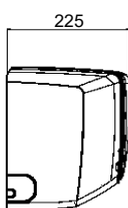
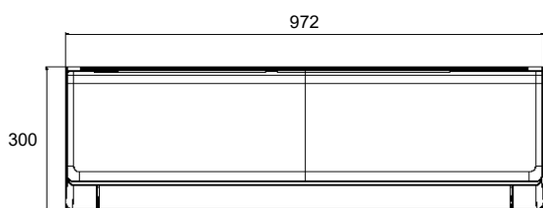
Caractéristiques frigorifiques

| | | |
|----------------------------------|-------------|-------------|
| Ligne liquide - gaz | pouces | 1/4 - 3/8 |
| Longueur mini / maxi | m | 3 / 25 |
| Dénivelé max (UE dessus/dessous) | m | 10 |
| Charge usine R32 (GWP = 675) | kg (TeqCO2) | 0,75 (0,51) |
| Longueur préchargée R32 | m | 5 |
| Charge additionnelle R32 | g/m | 16 |

Données installation



Schémas dimensionnels (mm)



Accessoires optionnels

Télécommande filaire

SWC-02
QXSH1013A



Câble Télécommande filaire (8m)

SC-H01
QXSH1014A

Télécommande centralisée tactile

SCC-36
QXSH1028A



Adaptateur câblage

SCC-36K
QXSH1029A

Télécommande centralisée

SCC-16
QXSH1026A



Adaptateur câblage

SCC-16K
QXSH1027A