

# POMPES À CHALEUR

POMPES À CHALEUR AIR/EAU "SPLIT INVERTER" AVEC PRÉPARATEUR EAU CHAUDE SANITAIRE INTÉGRÉ AU MIV-S



OPTIONS : voir p 28

## Alezio S V200

AWHP de 4,6 à 14,6 kW



E-PILOT

### Le produit

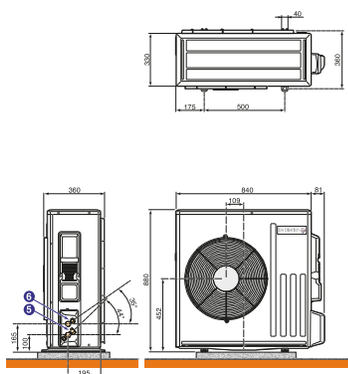
Confort optimal chauffage et ECS  
Solution compacte  
COP ECS élevé  
AWHP 4,5 MR et 6 MR :  
avantage F-gaz :  
pas de contrôle d'étanchéité  
périodique annuel obligatoire.

- Pompe à chaleur air/eau Inverter composée d'une unité extérieure, d'un module intérieur MIV-S...V200 intégrant un préparateur ecs de 180 litres
- Réversible pour plancher chauffant rafraîchissant (climatisation par ventilo-convecteurs possible avec l'option «Kit isolation»)
- Limitation du courant de démarrage par la technologie INVERTER
- Unité extérieure composée de : compresseur modulant, évaporateur constitué d'une batterie en tubes cuivre et ailettes aluminium, un ou deux ventilateur(s) hélicoïdales, bouteille anti-coup de liquide et de réserve de puissance, détendeurs électroniques, filtre, pressostats de sécurité HP
- Module hydraulique intérieur MIV-S...V200 disponible en 2 versions :
  - MIV-S V200/E : pour appoint par la résistance électrique intégrée de 3 ou 6 kW monophasé ou de 3, 6 ou 9 kW triphasé. Ce module ne peut être installé sans la pompe à chaleur

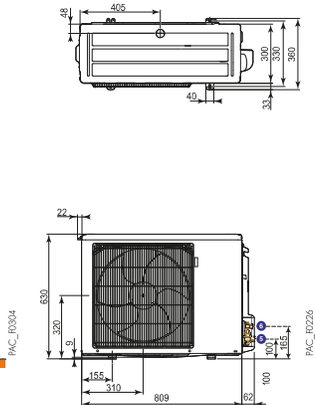
- MIV-S V200/H : pour appoint hydraulique par chaudière.
- Le module intérieur est composé de :
- Tableau de commande simple d'utilisation (voir § options régulation)
  - Condenseur constitué d'un échangeur à plaques inox,, circulateur chauffage, vase d'expansion de 8 litres, manomètre électronique, soupape de sécurité, purgeur automatique, contrôleur de débit
  - Préparateur eau chaude sanitaire émaillé à serpentin de 180 litres avec protection par anode en magnésium et tubulures de liaison sur MIV-S
  - Colisage : 2 ou 3 colis selon modèle

### DIMENSIONS PRINCIPALES (mm et pouces)

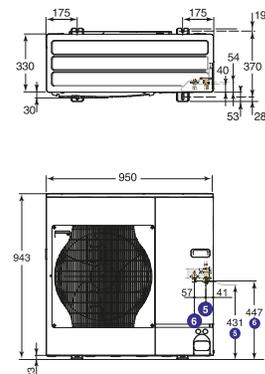
#### AWHP 4,5 MR



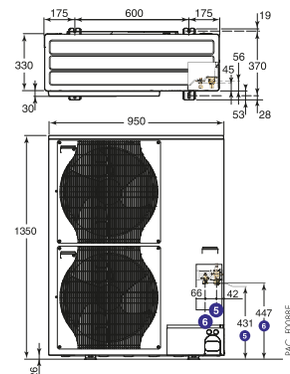
#### AWHP 6 MR-3



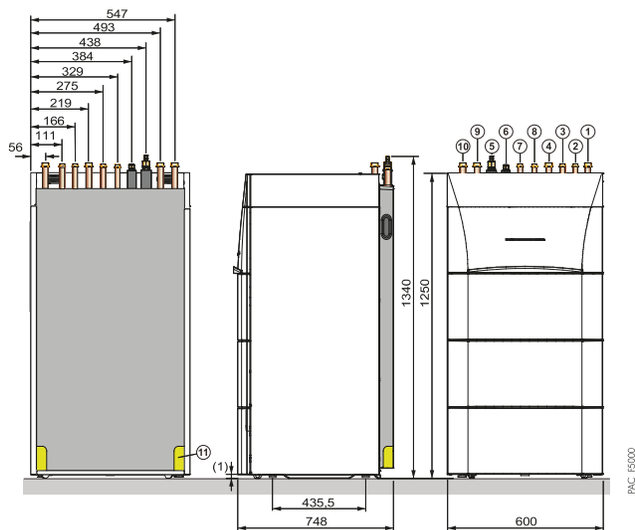
#### AWHP 8 MR-2



#### AWHP 11 et 16 TR/MR-2



#### MODULE INTÉRIEUR MIV-S V200



- ① Départ circuit chauffage G 1
  - ② Départ de l'appoint chaudière G 3/4 uniquement versions avec appoint hydraulique
  - ③ Retour de l'appoint chaudière G 3/4 uniquement versions avec appoint hydraulique
  - ④ Retour circuit chauffage G 1
  - ⑤ Raccord gaz frigo : voir tableau ci-dessous
  - ⑥ Raccord liquide frigo : voir tableau ci-dessous
  - ⑦ Sortie eau chaude sanitaire G 3/4
  - ⑧ Entrée eau froide sanitaire G 3/4
  - ⑨ Départ circuit avec vanne mélangeuse G 1 (option EH858)
  - ⑩ Retour circuit avec vanne mélangeuse G 1 (option EH858)
  - ⑪ Écoulement des condensats Ø 32 mm
- III Pieds réglables

	Modèles	⑤ Raccord gaz frigo	⑥ Raccord liquide frigo
Groupe extérieur AWHP ...	4,5 et 6	1/2" flare + raccord 1/2" - 5/8" livré	1/4" flare + raccord 1/4" - 3/8" livré
MR/TR	8 à 16	5/8" flare	3/8" flare
Module intérieur		5/8" flare	3/8" flare



# OPTIONS ALEZIO S V200

POUR POMPE À CHALEUR AIR/EAU ALEZIO S V200

## TOUTES OPTIONS SAUF OPTIONS "RÉGULATION"

### ACCESSOIRES

	COLIS	RÉF./SKU
Support de fixation mural + plots antivibratiles:		
• AWHP 4,5, 6 et 8 MR...	EH95	<b>501349</b>
• AWHP 11 à 16 MR/TR...	EH250	100018409
Support pose au sol Fix-It Foot 60 cm pour module extérieur	-	<b>713900</b>
Kit de liaison frigorifique 5/8" - 3/8" longueur 20 m	-	<b>713702</b>
Kit de liaison frigorifique 1/2" - 1/4" longueur 20 m	-	<b>713701</b>
Ballon tampon B 80 T (80 l)	EH85	<b>501419</b>
Ballon tampon B 150 T (150 l)	EH60	<b>501416</b>
Kit circuit avec vanne 3 voies et pompe à indice d'efficacité énergétique EEI < 0,23 internes (y compris sonde de départ et filtre magnétique à tamis)	EH858	<b>714595</b>
Kit isolation mode climatisation	EH859	7677244
Kit silencieux pour module extérieur	EH572	<b>502410</b>

### ACCESSOIRES

	COLIS	RÉF./SKU
Pompe de relevage	EH860	7687189
Bouteille de découplage 25 l	HK146	<b>714348</b>
Module hydraulique avec pompe à indice d'efficacité énergétique EEI < 0,23:		
• pour 1 circuit direct	EA143	<b>503393</b>
• pour 1 circuit avec vanne mélangeuse	EA144	<b>503394</b>
Collecteur isolé pour 2/3 modules hydrauliques	EA140	<b>503390</b>
Console murale pour 1 module hydraulique	EA142	<b>503392</b>
Console murale pour collecteur	EA141	<b>503391</b>
Kit de raccords G et R 1" et 3/4"	BH84	<b>538407</b>

### PRÉPARATION D'ECS

Intégrée dans le MIV-S V200

COLIS RÉF./SKU

## OPTIONS RÉGULATION

### CHOIX DES OPTIONS EN FONCTION DES CIRCUITS RACCORDÉS

Type de circuit	ecs	direct	vanne	direct + vanne	direct + vanne découplée
Alezio S V200	d'origine	d'origine III	EH862	EH862	EH862 + AD199 + EA144 + HK146

III À compléter par un thermostat d'ambiance: coli AD324

### PRIX DES OPTIONS "RÉGULATIONS"

	COLIS	RÉF./SKU
Thermostat d'ambiance:		
• connecté SMART TC°, R-BUS filaire	AD324	<b>538468</b>
• connecté SMART TC° RF (thermostat sans fil avec gateway)	<b>N</b> AD341	<b>538490</b>
• connecté SMART TC° RF (thermostat supplémentaire sans fil avec gateway)	<b>N</b> AD342	<b>538491</b>
Kit carte régulation 2° circuit (version CI)	EH862	<b>714596</b>
Kit câblage pour plancher chauffant en direct	HA255	<b>504208</b>
Kit sonde hygro-rafraîchissement (On-Off)	HK27	<b>504253</b>
Sonde départ après vanne mélangeuse	AD199	<b>503811</b>
Kit sonde condensation (0-10v)	HZ64	<b>504254</b>



AD324

SMARTTC\_00007



EH95

PAC\_00032



HK27

HFI\_00017



EH85

PAC\_00021



713900

BR250204



EH572

HYBRID\_00011



EH860

PAC\_00146



EH60

BR250204



EH858

PAC\_00115



EH859

PAC\_00117



HZ64

HYBRID\_00050



EH862

PAC\_00116



EH862

PAC\_00116



HK150

PAC\_00005



HK146

PAC\_00206

# EXEMPLES CHIFFRÉS

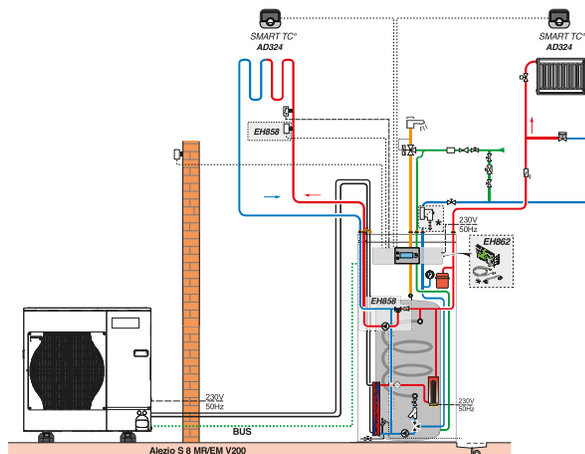
POUR POMPE À CHALEUR AIR/EAU ALEZIO S V200

## Alezio S V200 ALEZIO S 8 MR/EM V200

dans une habitation neuve



- avec 1 circuit direct
- avec 1 circuit plancher chauffant et rafraîchissant
- avec vanne mélangeuse



PAC\_RB501

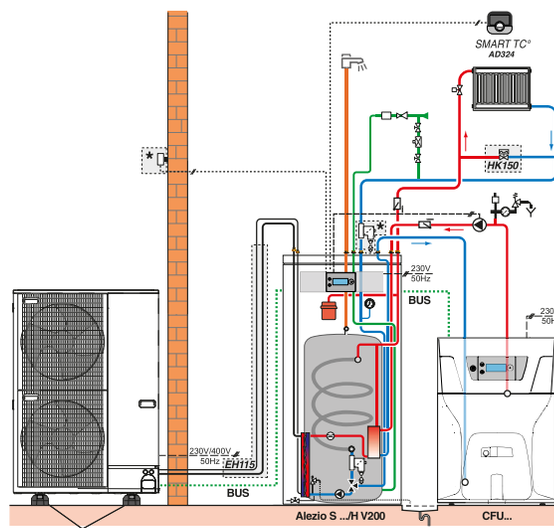
### DESRIPTIF

	COLIS	RÉF./SKU
Pompe à chaleur ALEZIO S 8 MR/EM V200	-	714577
Kit deuxième circuit avec vanne 3 voies et pompe internes (y compris sonde départ)	EH858	714595
Kit régulation circuits	EH862	714596
2 x thermostats d'ambiance connectés Smart TC°	2 x AD324	538468
<b>Options éventuelles supplémentaires</b>		
- Kit de liaison frigorifique 5/8" - 3/8", lg 20 m	-	713702
- Support pose au sol Fix-it Foot 60 cm	-	713900

## Alezio S V200 AWHP 16 MR-2/H en relèvement d'une chaudière fioul



- avec 1 circuit radiateurs
- une chaudière au sol



PAC\_RB504

### DESRIPTIF

	COLIS	RÉF./SKU
Pompe à chaleur ALEZIO S 11 MR/H V200	-	714585
Filtres magnétiques à tamis	-	-
Connected kamerthermostaat Smart TC° R-BUS	AD324	538468
Chaudière CFU 22	MY727	502740
<b>Options éventuelles supplémentaires</b>		
- Kit de liaison frigorifique 5/8" - 3/8", lg 20 m	-	713702
- Support pose au sol Fix-It Foot 60 cm pour module extérieur	-	713900