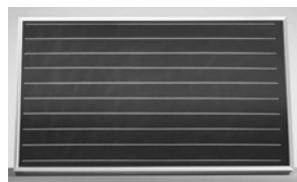


Systemes d'énergie solaire

auroSTEP VSL S 150

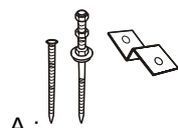
panneau solaire VFK 900



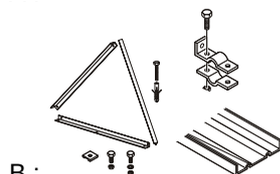
1x préparateur solaire mono VIH SN 150 i+ régulation



VIN03_0107INT01



A :



B :



C :



D :

- 1x capteur solaire VFK 900 (2,2 m²)
- T : pour toit en pente
- F : pour toit plat

- 1x préparateur solaire mono 150 l, équipé de
- 1 serpentin solaire
- régulation,
- pompe,
- soupape de sécurité,
- vanne de vidange/remplissage (le tout est monté en usine)

info : le préparateur est fourni avec l'anti-gel (incorporé à la fabrication), uniquement a combiner avec des chaudières murales mixtes VUW plus (pas pro !) ou des chaudières murales mixtes à condensation VHR-C

- accessoires livrés d'origine

A : pièces de raccordement + tiges de fixation + griffes de fixation + boulons de fixation + écrous + kit de fixation

B : livrés en supplément pour toit plat : profilés en aluminium + kit de fixation

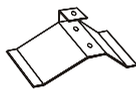
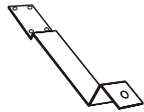
C : 1x sonde solaire

D : câble de raccordement aquasensor des chaudières murales mixtes (pas pour ecoMAX VHR 22C et 28C).

auroSTEP VSL S 150 F (toit plat) : 1X VFK 900 + 1 X VIH SN 150 i + accessoires A, B, C, D

auroSTEP VSL S 150 T (toit en pente) : 1X VFK 900 + 1 X VIH SN 150 i + accessoires A, C, D

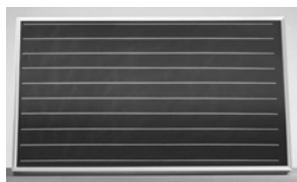
accessoires

	tuyau cuivre isolé sur rouleau, livré avec pièces de raccordement et kit de fixation • 10 m ou 20 m
	Anti-gel (10 l)
	kit de fixation pour tuile "Frankfurt" • 4 pièces (pour 1 panneau solaire) • 6 pièces (pour 2 panneaux solaires)
	kit de fixation pour tuile "Berlin" • 4 pièces (pour 1 panneau solaire) • 6 pièces (pour 2 panneaux solaires)
	kit de fixation pour tuile ardoise • 4 pièces (pour 1 panneau solaire) • 6 pièces (pour 2 panneaux solaires)
	socle pour toit plat • pour 1 panneau solaire • pour 2 panneaux solaires
	vanne mélangeuse/thermostatique

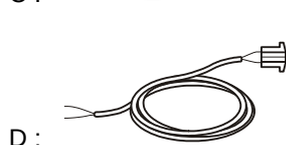
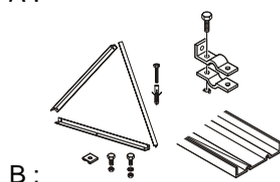
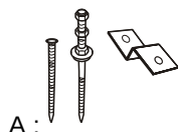
Systemes d'énergie solaire

auroSTEP VSL S 250

panneau solaire VFK 900



1x préparateur solaire duo VIH SN 250i + régulation



- 2x capteur solaire VFK 900 (4,4 m²)
- T : pour toit en pente
- F : pour toit plat

- 1x préparateur solaire duo 250 l, équipé de
- 2 serpentins (1 coté circuit solaire, 1 coté circuit chauffage),
- régulation,
- pompe,
- soupape de sécurité,
- vanne de vidange/remplissage (le tout est monté en usine)

info : le préparateur est fourni avec l'anti-gel (incorporé à la fabrication), uniquement à combiner avec des chaudières solos (non-mixte) : chaudières murales à condensation VHR-S, chaudières murales atmosphérique VU, chaudières sol gaz atmoVIT VK, chaudières mazout iroVIT VKO,

- accessoires livrés d'origine

A : pièces de raccordement + tiges de fixation + griffes de fixation + boulons de fixation + écrous + kit de fixation

B : livrés en supplément pour toit plat : profilés en aluminium + kit de fixation

C : 2x sondes solaire

D : câble de liaison pour chaudière murale ou sol (contact C1/C2)

auroSTEP VSL S 250 F (toit plat) : 2 X VFK 900 + 1 X VIH SN 250 i + accessoires A, B, C, D

auroSTEP VSL S 250 T (toit en pente) : 2 X VFK 900 + 1 X VIH SN 250 i + accessoires A, C, D

accessoires

	tuyau cuivre isolé sur rouleau, livré avec pièces de raccordement et kit de fixation • 10 m ou 20 m
	Anti-gel (10 l)
	kit de fixation pour tuile "Frankfurt" • 4 pièces (pour 1 panneau solaire) • 6 pièces (pour 2 panneaux solaires)
	kit de fixation pour tuile "Berlin" • 4 pièces (pour 1 panneau solaire) • 6 pièces (pour 2 panneaux solaires)
	kit de fixation pour tuile • 4 pièces (pour 1 panneau solaire) • 6 pièces (pour 2 panneaux solaires)
	kit de fixation pour tuile ardoise • 4 pièces (pour 1 panneau solaire) • 6 pièces (pour 2 panneaux solaires)
	socle pour toit plat • pour 1 panneau solaire • pour 2 panneaux solaires
	vanne mélangeuse/thermostatique