



SOLAR ARC™

The **SMART** Way to Heat Your Pool



Certified to
NSF/ANSI Standard 50

INSTALLATION AND INSTRUCTION MANUAL

Model S204



**Read all instructions BEFORE assembling and using SolarArc.
RETAIN THIS MANUAL FOR FUTURE USE.**

For technical assistance, call SmartPool Technical Service at (732) 730-9880
Monday through Friday, 9:00 am to 5:00 pm EST

Table of Contents

Parts List/Reference.....	2
Safety Information	3
How SolarArc Works.....	3
Solar Heater Location.....	4
Tools Required.....	4
Installation Instructions.....	4
Connecting Multiple Units	10
Winterization	11
Troubleshooting	11
Limited Warranty Statement.....	11

SOLARARC COMPONENTS



Glazing Cover (SC204COVER)



2' x 4' Solar Collector (SCPNL204)



Base (SC204BASE)



16 x Plastic push-in rivets
(SC204FASTENER)

SK26 Installation Kit

A	2	1½" - 1¼" Pipe Adaptors
B	2	Threaded PVC End Caps
C	4	1½" Stainless Steel Clamps
D	1	3¾" Long Rubber Hose
E	1	Teflon Tape 1/2"
F	4	12" L-Shaped Spikes
G	2	12" Long 1/2" PVC Legs
H	2	1½" FF PVC Couplings
I	1	6' Flex Hose
J	2	Soft-Sided Pool Adapters
	1	Installation Manual w/Warranty Statement



Your SolarArc has been engineered and manufactured in the USA to our highest standards for dependability, durability, ease of operation and safety. Follow these instructions, and it will heat your pool for many years to come. Thank you for purchasing SolarArc.

Important Safety Information



WARNING! POSITION THE SOLARARC SO THAT IT DOES NOT PROVIDE ACCESS TO THE POOL FOR CHILDREN.



WARNING! MOUNT ON GROUND. DO NOT MOUNT ON A ROOF OR STANDING STRUCTURE.

Caution:

The SolarArc is designed to be installed on the ground next to your pump and filter system. Please ensure that the installation does not provide children access to the pool. The recommended installation is on the ground and not mounted on a roof or standing structure. Doing so could damage the SolarArc and the mounting surface and void your warranty.

Important

- Carefully read this manual. Failure to comply with these instructions can cause injury, death, or damage to the unit.
- Do NOT allow children to operate SolarArc
- Always turn the filter system off when installing, working on, or servicing the SolarArc.
- Install SolarArc far enough away from the pool to prevent children from using it as a way to access the pool.
- When loosening any threaded connections on your filter, pump or pool, be sure that the filter hoses are closed or blocked to prevent water flow.

NOTE: Be sure to place your solar blanket on at night to help retain the heat generated by the SolarArc.

How SolarArc Works:

Water flows from your pool's filter into the bottom left corner (inlet) of the SolarArc. A plug built into the lower header pipe of the SolarArc forces the water up through the left half of the unit. When the water reaches the SolarArc's upper header pipe, it flows to the right and back down through the right half of the SolarArc. As the water travels through the SolarArc, it is heated by the sun. The heated water then flows out of the bottom right corner (outlet) of the SolarArc and back to your pool.



Where Should I put the SolarArc?

- Choose a hard, level surface.
- The unit(s) should never be placed on a roof, or any structure.
- Install SolarArc on the ground in a location where it will receive at least 6 hours of direct sunlight a day.
- The unit(s) should be angled toward the sun using the legs provided.

NOTE: The SolarArc is to be installed between the filter and the pool water inlet. SolarArc must be placed after the filter to prevent buildup of dirt/debris in the tubing.

NOTE: If SolarArc needs to be further from the filter than the hoses allow, you may need to purchase a longer hose with the 1½" diameter openings, or connect 2 hoses together using a 1½"-1½" coupler (not included). In this case make certain you have two hose clamps to secure the hoses to the coupler. If the hoses are too wide to fit the hose connector, put the 1¼"-1½" tube reducer on the hose connector and continue.

CAUTION

Ensure ALL hose connections are tight and the hoses are NOT kinked or bent at severe angles. If the hoses are leaking, check to make sure ALL of the parts that have O-Rings have them attached and are screwed on tightly. DO NOT over tighten hose clamps.

NOTE: The short rubber hose (see parts photo on page 11 under letter "D") is only used to connect multiple solar heaters together.

What Tools Will I need?

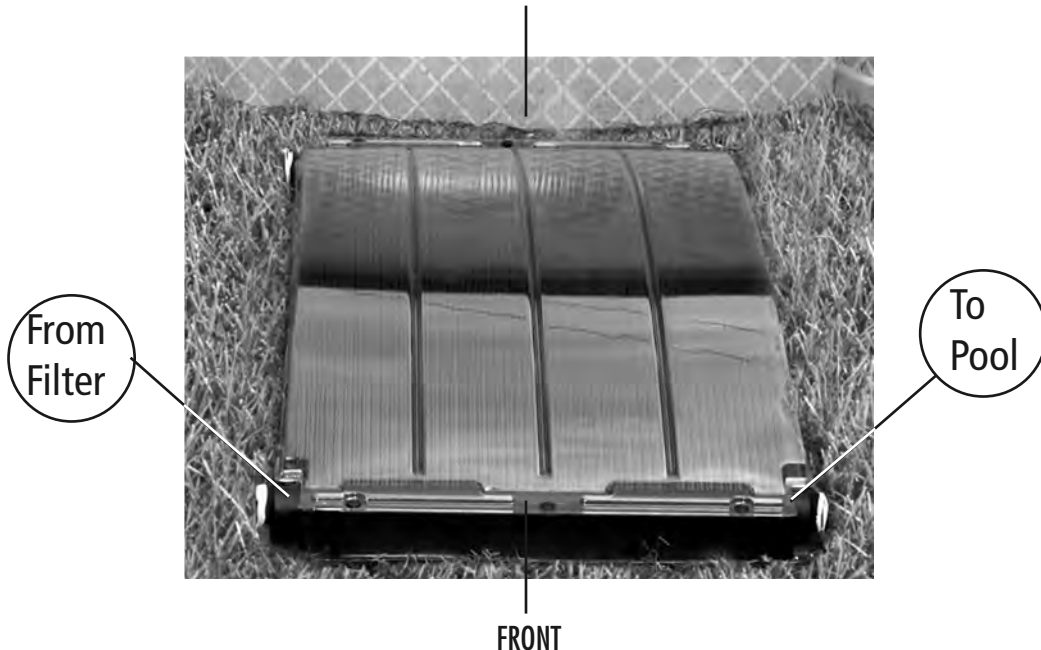
- All you need is a flat Head Screwdriver or 5/16th" nut driver.

When should I run the SolarArc?

The SolarArc works best when the sun is shining.

Installation

1. Remove SolarArc from box.

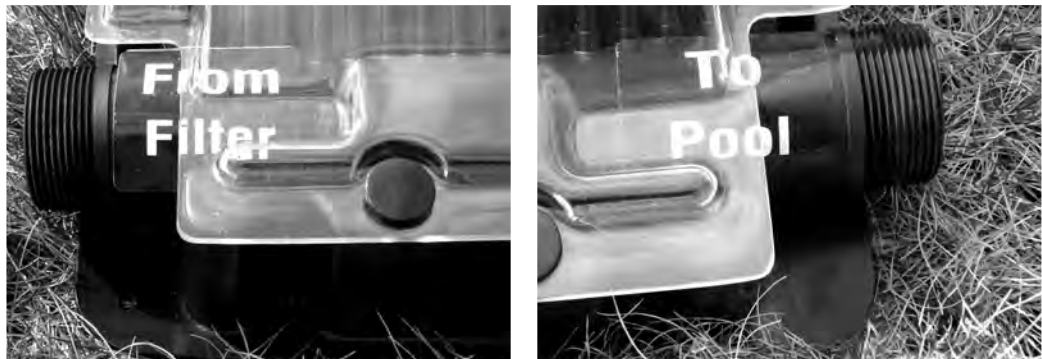


2. Remove protective film from glazed clear cover.



3. The header with the labels "From Filter" and "To Pool" is the front end - the one that will be set on the ground. This is the end into which the water will flow to and from the pool.

The opposite end of the SolarArc is the rear, and is raised up off the ground using the 12" legs (provided).



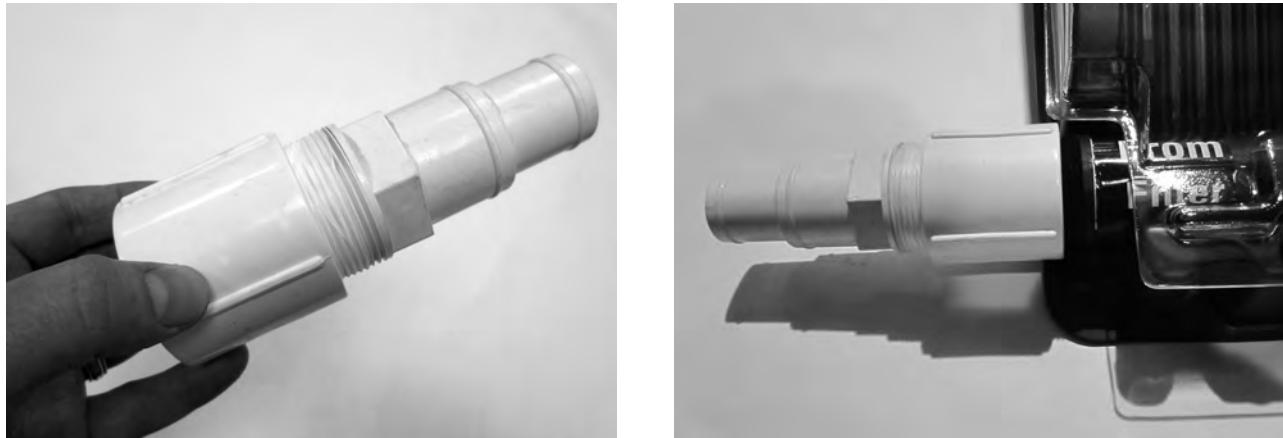
4. Attach legs to the underside of the rear end (opposite end with the labels "From Filter" and "To pool")



- 5.** Wrap ample amounts of Teflon tape (provided) on the ends of all four threaded headers and pipe adaptors.



- 6.** Thread pipe adaptors to $1\frac{1}{2}$ " pvc coupling. Attach coupling and pipe adaptor to front/lower headers. Hand tighten, then use a channel lock to further tighten by a half-turn.



- 7.** Attach end caps (provided) to the two opposite (rear) header ends. Hand tighten, then use a channel lock to further tighten by a half-turn.



8. Plug return fitting in pool to ensure no water loss when disconnecting hose from return.



9. Make sure filter is turned off so no water flows out of the filter when disconnecting return hose from the swimming pool return and connecting to the SolarArc.



10. Disconnect flex hose from return fitting.



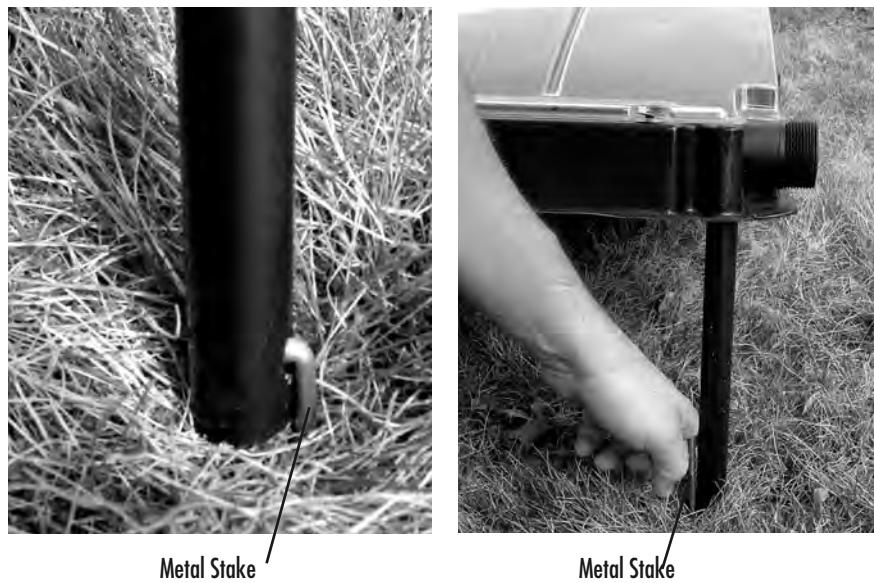
- 11.** Take the hose end removed from pool return and connect to hose adaptor attached to the header labelled "From Filter". Tighten hose clamp with screwdriver.



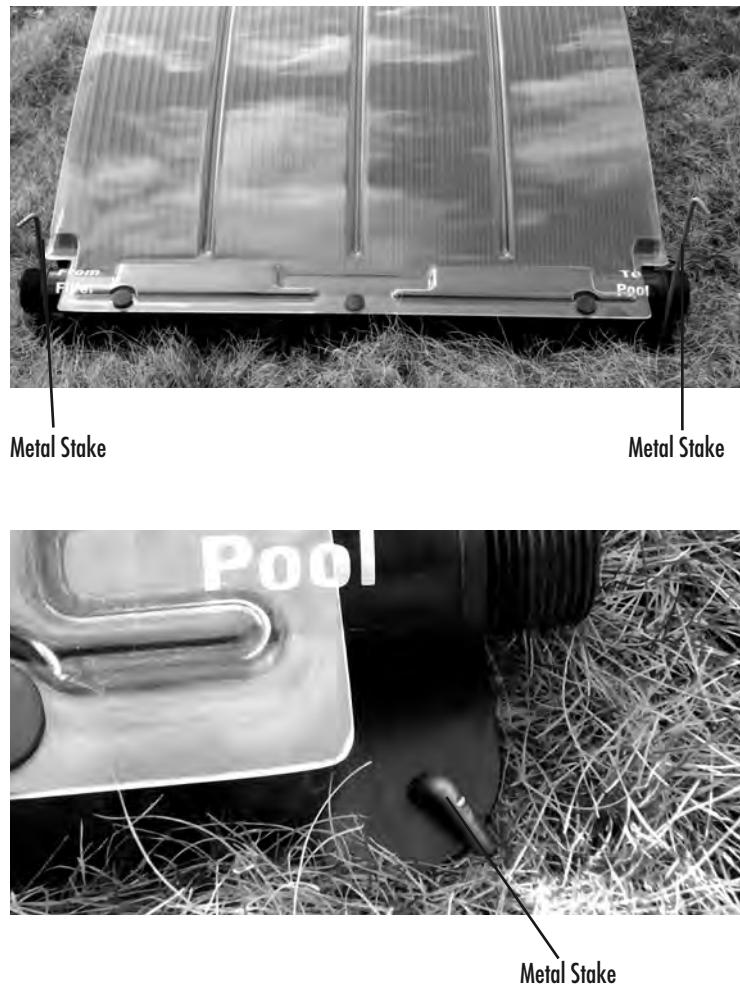
- 12.** Connect provided flex hose to the end labeled "To Pool" and the opposite end to the return fitting. Tighten hose clamp with screwdriver.



- 13.** Use 2 of the 4 metal stakes provided to secure the rear of the unit by inserting the curved end into the holes near the bottom of the legs, and then secure them by pushing the legs into the ground.



- 14.** Use the 2 remaining metal stakes provided to secure the front end of the SolarArc, by pushing them through the small holes located on the base and secure to ground.



Multiple SolarArcs can be installed in series for larger pools and/or for more rapid heating. To connect multiple units together, use the provided rubber hose and hose clamps to join the SolarArcs together at the lower end.

From the first SolarArc's output (labeled "To Pool") use the rubber hose connector and 2 hose clamps and connect to second SolarArc's header near the label "From Filter".

If connecting 3 SolarArcs together use the same process as above to connect SolarArcs 2 to 3.

Connect the last SolarArc's adaptor located by the "To Pool" label back to the swimming pool.



Installing SolarArc for a soft-sided pool:

For smaller soft sided pools using 1¼" flex hose use the provided elbow adaptors. For larger sized soft-sided pools that use a threaded union to connect the pump and filter system, use adaptors (provided) to connect the threaded adaptors to the SolarArc.

- Connect hose from filter to header end labeled "From Filter".
- Connect return hose (not provided) to header end labeled "To Pool".
- Connect other end of return hose to pool return.



Winterization:

YOUR SOLARARC MUST BE DRAINED FOR WINTERIZATION! FREEZE DAMAGE IS NOT COVERED UNDER WARRANTY!
YOU MUST DRAIN YOUR SOLARARC JUST LIKE YOU DRAIN THE REST OF YOUR POOL EQUIPMENT!

It is always best to store your SolarArc inside a warm, dry place for winter storage.

Troubleshooting

Problems	Possibilities/Solutions
SolarArc does not appear to be heating the pool.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that water is flowing through SolarArc by checking the flow at the pool return. • Note the weather - has it been cloudy or raining? • Use your pool cover at night to reduce heat loss. • Refer to our order guide - pool size may require additional SolarArcs
Bubbles continue to appear from the pool water inlet during operation.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the connections for leaks. • Check the flow rate. • Check the tubing for leaks or clogging.
SolarArc leaks	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure connectors and hose clamps are tight and not defective.

SOLARARC

One Year Limited Warranty *(Valid for North America Only)*



**ALL WARRANTY CLAIMS MUST BE HANDLED DIRECTLY
WITH SMARTPOOL. DO NOT RETURN TO YOUR DEALER. SMARTPOOL
ACCEPTS CLAIMS FROM POOL OWNERS ONLY.**

SmartPool Inc. warrants to the original purchaser of the SolarArc that the company will, at its option, repair or replace any SolarArc that proves to be defective in either workmanship or material upon prepaid return of the SolarArc by the owner, along with the original purchase receipt, to SmartPool, Inc., subject to the provisions of the limited warranty stated above, and the exclusions and limitations set forth below. SmartPool, Inc. will, pursuant to the terms of this warranty, at its sole option, either repair the SolarArc at a nominal charge to the owner, or replace the SolarArc per the provisions stated herein. All repaired or replaced SolarArcs will be returned at the homeowner's expense.

What is covered: The SolarArc is warranted to be free of defects in material and workmanship when leaving the factory.

What is not covered: Hardware; including hoses, clamps and plastic fittings; Any damage due to freezing caused by or related to improper drainage, winterization, or storage; Damage, defects, malfunctions, or other failures arising from use of the product which does not comply with the instructions provided by the manufacturer; Damage, defects, malfunctions, or other failure caused by or related to repairs performed by any servicer other than an authorized service representative of SmartPool, Inc. Claims will not be accepted for a SolarArc's damage in transit unless damage to shipping container is noted at time of delivery on the transport company's delivery bill.

SMARTPOOL, INC. SHALL IN NO WAY BE LIABLE OR RESPONSIBLE UNDER ANY CIRCUMSTANCES OR IN ANY AMOUNT FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES OR FOR ANY INJURY OR DAMAGES TO PERSON OR PROPERTY USING OR USED IN CONNECTION WITH THIS PRODUCT, OR FOR LOSS OF PROFITS OR OTHER COSTS OR EXPENSES OF ANY KIND OR CHARACTER. THERE ARE NO OTHER WARRANTIES OR REPRESENTATIONS, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, WHETHER OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR OTHER, MADE BY SMARTPOOL, INC., OTHER THAN THOSE SPECIFICALLY SET FORTH IN THIS WARRANTY. NO PERSON, FIRM, OR CORPORATION IS AUTHORIZED TO MAKE ANY REPRESENTATIONS, OR incur ANY OBLIGATIONS IN THE NAME OF OR ON BEHALF OF SMARTPOOL, INC., EXCEPT AS STATED HEREIN. THIS WARRANTY IS EXPRESSLY UNDERSTOOD TO BE THE EXCLUSIVE REMEDY AVAILABLE TO THE PURCHASER, AND THIS WARRANTY CONTAINS THE FULL AND COMPLETE AGREEMENT BETWEEN SMARTPOOL AND THE PURCHASER. THIS WARRANTY SETS FORTH THE ONLY OBLIGATIONS OF SMARTPOOL WITH REGARD TO THIS PRODUCT, AND THERE ARE NO WARRANTIES WHICH EXTEND BEYOND THE DESCRIPTION ON THE FACE HEREOF.

To File a Claim:

- 1) Call 1-732-730-9880 to initiate a claim.
- 2) You will receive an instruction package within 10 days.
- 3) Please allow 2-4 weeks for warranty claims to be settled.
- 4) If you do not receive your SolarArc within 6 weeks, please call SmartPool Warranty Department Monday through Friday at 1-732-730-9880.

The representations set forth herein are the only representations made by SmartPool, Inc. with respect to the product, and this warranty does not constitute either a performance or satisfaction guarantee. It is the responsibility of the product owner to regularly test and check the product for proper function and safety.

This warranty gives the original purchaser specific legal rights. You may have other rights depending on where you live.

Préparation pour l'hiver: VOTRE SOLARARC DOIT ÊTRE SONT PAS COUVERTS PAR LA ÉQUIPEMENT DE PISCINE!

Il est toujours préférable de ramener votre SolarArc dans un endroit chaud et sec pour l'entreposage hivernal.

Problèmes	Possibilités/Solutions	Le SolarArc ne semble pas chauffer la piscine.
Le SolarArc ne semble pas chauffer la piscine.	<ul style="list-style-type: none"> S'assurer que l'eau circule bien dans le SolarArc en vérifiant le débit au niveau des retours d'eau de la piscine. Conditions météorologiques, dernières journées nageant ou pluvieuses ? Utiliser le couvercle piscine le soir pour réduire la perte de chaleur. Se référer à notre tableau de mesures, la taille de la piscine peut nécessiter des SolarArcs additionnelles. 	Des bulles apparaissent continuellement des buses de refoulement (retours d'eau) de la piscine quand le SolarArc est en marche.
Le SolarArc fuit.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifier qu'il n'y a aucun fuite au niveau des connexions. Vérifier si il y a des fuites ou de la saleté dans les tuyaux. 	Le SolarArc fuit.

Guide de dépannage

Préparation pour l'hiver: VOTRE SOLARARC DOIT ÊTRE PURGÉ AFIN DE LE PRÉPARER POUR L'HIVER! LES DOMMAGES CAUSÉS PAR LE GEL NE SONT PAS COUVERTS PAR LA GARANTIE! VOUS DEVEZ PURGER VOTRE SOLARARC COMME TOUT AUTRE ÉQUIPEMENT DE PISCINE!



- Connectez l'extrême du tuyau de refoulement au retour d'eau de la piscine.
- Connectez le tuyau de refoulement (non fourni) au tube de sortie d'eau du SolarArc identifié "To Pool" (Vers la piscine).
- Connectez le tuyau du filtre au tube d'entrée identifié "From Filter" (Filtre).

Pour une piscine tubulaire/autoportante plus petite ayant un tuyau flexible de $1\frac{1}{4}$ " (3.2 cm), utilisez les coude fournis.
Pour une piscine tubulaire/autoportante plus grande ayant une bague filtre pour connecter la pompe et le filtre, utilisez les adaptateurs fournis afin de les connecter au SolarArc.

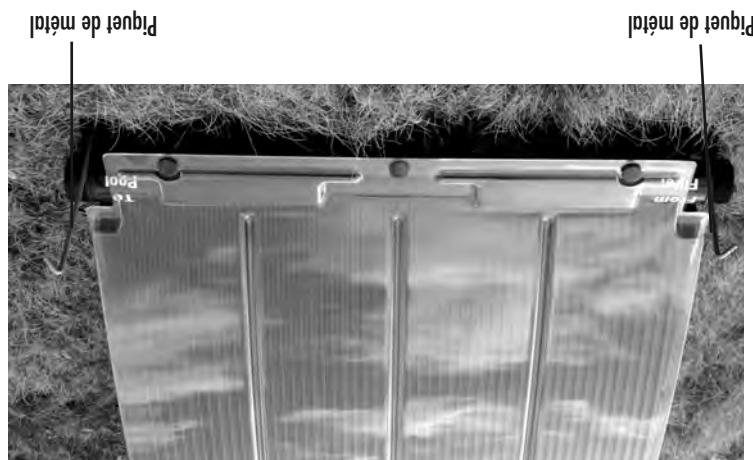
Installation du SolarArc pour une piscine tubulaire/autoportante:



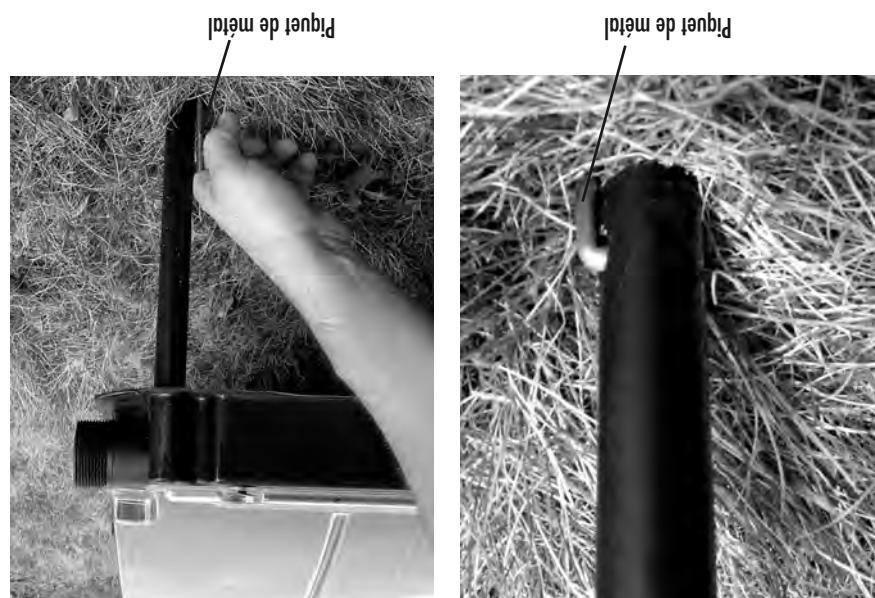
Raccordez le dernier tube de sortie "To Pool" (Vers la piscine) à la piscine.

Si vous désirez annexer 3 SolarArcs ensemble, procédez de la même façon comme décrit ci-dessus pour connecter les SolarArcs 2 et 3.

Plusieurs SolarArcs peuvent être assemblés en série pour une grande piscine et/ou un chauffage plus rapide. Pour connecter plusieurs unités ensemble, utilisez le tuyau de caoutchouc fourni et les collerets de serrage en le fixant du tube de sortie "To Pool" au tube d'entrée "From Filter" (Filtre) dans la partie inférieure des SolarArcs.



14. Utilisez les 2 piqueuts restants pour sécuriser la partie frontale du SolarArc au sol, en les insérant dans les petits trous situés à la base.



13. Utilisez 2 des 4 piqueuts fournis pour sécuriser l'arrière du SolarArc en insérant les boutons courbés dans les trous situés à la base des pieds et ensuite sécurisez-les en les enfongnant dans le sol.



12. Connectez le tuyau flexible (fourni) au tube de sortie d'eau "To Pool" (Vers la piscine) et son extrémité au retour d'eau de la piscine. Vissez le collier de serrage avec un tournevis.



11. Prenez le bout du tuyau qui a été enlevé du retour d'eau et connectez-le au coude du tube d'entrée d'eau "From Filter" (Filtre). Vissez le collier de serrage avec un tournevis.



10. Débranchez le tuyau du retour d'eau.



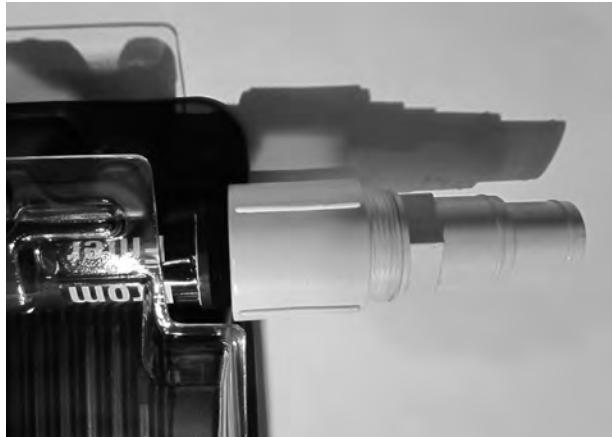
9. Assurez-vous que le filtre soit éteint pour qu'il n'y ait pas d'écoulement d'eau lorsque vous débranchez le tuyau de refoulement (retour d'eau) de la piscine pour ensuite le connecter au SolarArc.



8. Bouchez le trou de retour d'eau de la piscine pour ne pas causer de fuite lorsque vous débranchez le tuyau de ce dernier.



7. Vissez les bouchons d'extrémités (fournis) sur les deux tubes arrières. Serrez à la main.



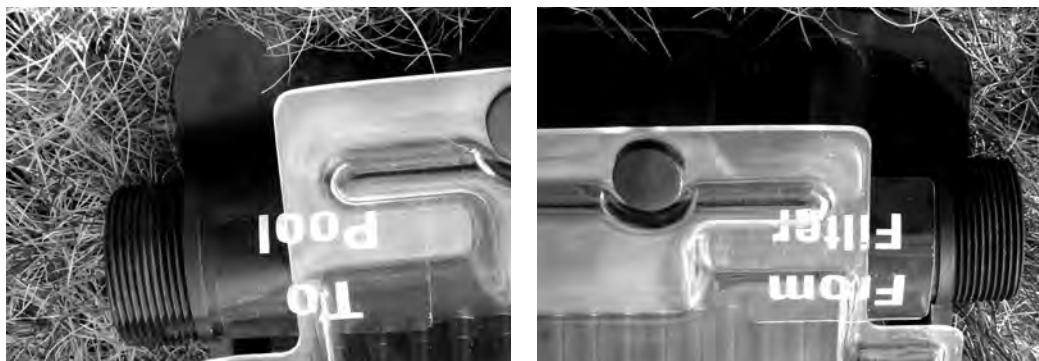
6. Vissez les adaptateurs de conduit aux couplers 3,81 cm en pvc. Fixez les adaptateurs/couplers aux tubes inférieurs avant. Serrez à la main, ensuite utilisez une pince multiprise pour effectuer un serrage final d'un demi-tour.



5. Enroulez une quantité suffisante de ruban teflon (fourni) autour des quatre tubes de branchement filés et sur les adaptateurs de conduit.



4. Fixez les pieds (fournis) sous la partie arrière (à l'opposé de la partie frontale).

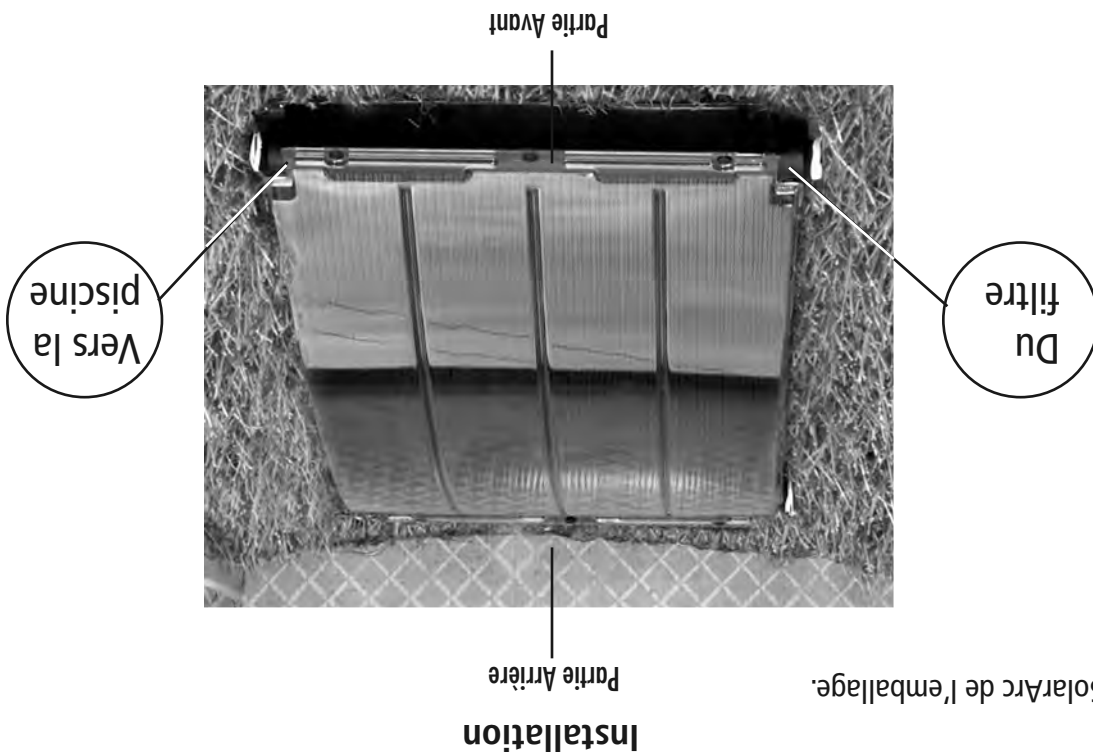


La partie opposée du SolarArc qui est l'arrière, sera surélevée du sol en utilisant les pieds de 30 cm.

3. Les tubes d'entrée et de sortie d'eau avec les indications "From Filter" et "To Pool" (Vers la piscine) sont les parties frontales, celles qui sont posées sur le sol. Ce sont les extrémités dans lesquelles l'eau sortira et entrera, de et vers la piscine.



2. Enlevez le film protecteur du couvercle.



1. Retirez le SolarArc de l'emballage.

Le SolarArc est plus efficace lorsqu'il brille.

Quand mettre en marche le SolarArc?

- Vous n'avez besoin que d'un tournevis à tête plate ou d'un tourne-écrout.

De quels outils ai-je besoin?

NOTE: Le petit tuyau de caoutchouc est seullement utilisé pour connecter plusieurs systèmes de chauffage ensemble. Voir la liste des composants à la page 1, à la lettre "D".

Assurez-vous que toutes les connexions soient bien serrées et que les tuyaux ne soient pas entortillés ou pliés. Si les tuyaux fuent, assurez-vous que tous les composants ayant un joint torique (O-Ring) soient bien fixés et serrés. NE PAS trop serrer les colliers de serrage.

ATTENTION

Si le SolarArc doit être placé loin que les tuyaux le permettent, il pourrait être nécessaire de faire de tuyau 1 1/4" (3.2 cm) - 1 1/2" (3.8 cm) sur le coupler et continuer.

NOTE: Si le SolarArc doit être placé loin que les tuyaux le permettent, il pourrait être nécessaire de faire de tuyau 1 1/4" (3.2 cm) - 1 1/2" (3.8 cm) sur le coupler et continuer. Assurez-vous que toutes les connexions soient bien serrées et que les tuyaux ne soient pas entortillés ou pliés. Si les tuyaux fuent, assurez-vous que tous les composants ayant un joint torique (O-Ring) soient bien fixés et serrés. NE PAS trop serrer les colliers de serrage.

NOTE: Le SolarArc doit être installé entre le filtre et le retour d'eau de la piscine. L'unité doit être placée après le filtre pour éviter que tout débris et que toute saleté ne se retrouve dans les tuyaux.

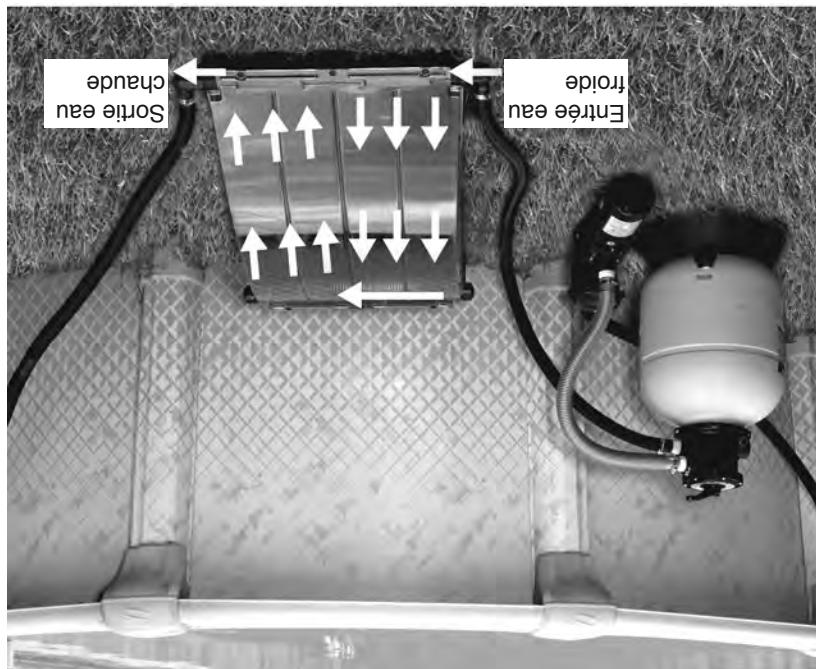
• Le SolarArc doit être orienté vers le soleil à l'aide des pieds fournis.

• Installez le SolarArc sur le sol où il recevra au moins 6 heures de soleil direct par jour.

• Ne doit jamais être placé sur un toit ou quelconque structure.

• Choisir une surface solide et de niveau.

Où devrais-je mettre le SolarArc?



Leau part de votre filtre et arrive dans le tube inférieur gauche (entrée d'eau) du SolarArc. Un bouchon construit à l'intérieur du conduit principal inférieur force l'eau à remonter la moitié gauche du SolarArc. Quand l'eau atteint le conduit principal supérieur solaire, l'eau chauffée est donc évacuée par le tube inférieur droit (sortie d'eau) du SolarArc et retourne dans votre piscine.

Comment fonctionne le SolarArc?

NOTE: S'assurer de mettre la couverture de piscine en place le soir pour aider à conserver la chaleur créée par le SolarArc.

fermés ou bloqués afin de prévenir une fuite d'eau.

- Quand vous desserez toute connexion du filtre, de la pompe ou de la piscine, assurez-vous que les tuyaux du filtre soient bien

installés le SolarArc assez loin pour qu'il ne permette pas aux enfants l'accès à la piscine.

• Étendre en tout temps le système de filtration pendant l'installation, l'entretien ou quelconque manœuvre.

• Ne PAS permettre aux enfants de faire fonctionner le SolarArc.

materiel.

• Lisez attentivement ce manuel. Le non respect de ces instructions pourraient causer des blessures, la mort ou des dommages

Important

mauvais endroit pourraient endommager le SolarArc et annuler votre garantie.

Le SolarArc est conçu pour être installé sur le sol à côté de votre pompe et du filtre. Assurez-vous que l'installation ne permet pas aux enfants l'accès à la piscine. L'installation recommandée est sur le sol et non sur le toit ou sur quelconque structure. Installez au mauvais endroit pourraient endommager le SolarArc et annuler votre garantie.

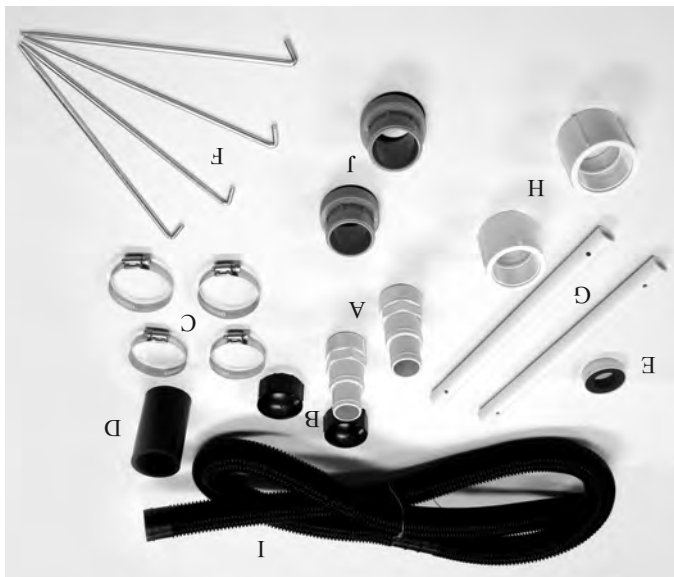
Attention:

AVERTISSEMENT! Installez-le sur le sol. Ne pas l'installer sur un toit ou sur quelconque structure.

AVERTISSEMENT! Positionnez le SolarArc de sorte qu'il ne permette pas aux enfants l'accès à la piscine.

Informations importantes de sécurité

Votre SolarArc a été conçu et fabriqué aux États-Unis selon nos normes les plus strictes de fiabilité, de durabilité, de facilité d'opération et de sécurité. Suivez ces instructions et le SolarArc chauffera votre piscine pour plusieurs années à venir. Nous vous recommandons d'avoir fait l'achat du SolarArc.



A	2	Adaptateurs de conduit 3,81 cm - 3,8 cm
B	2	Bouchoirs en PVC
C	4	Colliers de serrage de $1\frac{1}{2}$ " (3.8 cm)
D	1	Tuyau en caoutchouc de $3\frac{3}{4}$ " (9.5 cm)
E	1	Ruban de teflon 1/2" (1.3 cm)
F	4	Pieds de 12" (30 cm) en PVC (1/2")
G	2	Coudes de teflon 1/2" (30 cm)
H	2	Coupelles rues $1\frac{1}{2}$ " (3.8 cm) FF PVC
I	1	Tuyau flexible 6" (15 cm)
J	2	Adaptateurs pour piscines tubulaires
K		Installation et réclamations de garantie

SK26 Kit d'installation



COMPOSANTS DU SOLARARC

Liste des pièces/Référence	2
Information sur la sécurité	3
Comment fonctionne le SolarArc	3
Où positionner le système de chauffage	4
Outils requis	4
Guide d'installation	4
Assembler plusieurs SolarArCs	10
Hivernage	11
Diagnostic des problèmes	11
Recyclage de garantie limite	11

Table des matières

au: (732) 730-9880 du lundi au vendredi, 9 a.m à 5 p.m EST

Pour une assistance technique, appelez le service technique de SmartPool

Conservez ce guide pour une utilisation future.

Lisez toutes les instructions AVANT d'assembler et d'utiliser le SolarArc.



Modèle S204

Guide d'installation et mode d'emploi

La façon *intelligente* de chauffer votre piscine

Certifié à la norme
NSF/ANSI Standard 50



SOLAR•ARC™

