



# SVIDRÅ

firetubs



**BAINS NORDIQUES SVIDRÅ®**

**CATALOGUE 2022**





## SVIDRÅ® une marque française née dans l'Ain,

Nous avons ramené plein de souvenirs de nos voyages en Suède, Finlande ou encore Norvège. Des bords de la Baltique au coeur de la Dombes dans l'Ain, nous avons aussi ramené la certitude qu'il fallait faire partager l'esprit des bains chauds scandinaves, toutes les vertus bienfaisantes ainsi que la convivialité qu'ils procurent.

Nous avons créé les bains nordiques Svidrå® et pensé des bains nordiques adaptés à une clientèle française, suisse et belge, équipés de led, de couvertures isolantes et avec la possibilité de monter un système bulles pour les transformer en véritable spas à remous !

Des bains nordiques prêts à l'emploi à la fois faciles à installer, simples et économiques à utiliser, pensés et conçus avec des matériaux de qualité et fiables pour une parfaite sérénité et durabilité. Le cocktail gagnant pour de vrais moments de bien-être et de convivialité. C'est tout cela que nous avons souhaité mettre dans nos bains Svidrå® et que nous voulons transmettre et partager en vous proposant des modèles aux dimensions et équipements adaptés à vos besoins et envies, des bains nordiques prêts à l'utilisation et équipés avec déjà le confort et la sécurité.

Avec les bains nordiques Svidra® retrouvez un concentré de bien-être, une source constante de bonheur à partager à deux, en famille ou entre amis et en toutes saisons.

Blandine et Kevin Serfass,





Svidrå®, c'est toute une gamme de bains nordiques en fibre de verre avec chaudière aluminium et habillage est en sapin du Nord huilé

L'eau circule simplement par simple thermosiphon, pas besoin d'électricité ni pour la chauffe, ni pour la circulation. Les modèles de 2 à 10 personnes chauffent en 1h30 à 2h30 suivant leur taille.

Conçus pour être installés en extérieur, les bains nordiques Svidra® s'intègrent parfaitement sur terrasses ou jardins et s'utilisent toute l'année, seul, en couple, en famille ou entre amis.

Faciles d'utilisation et d'entretien et rapides à installer, les bains Svidra® vous apportent bien-être et moments conviviaux en toute simplicité !

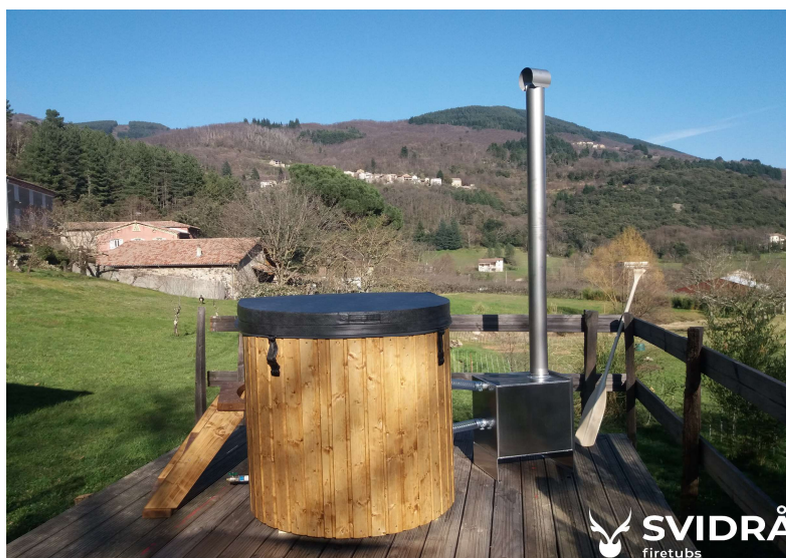
## BAINS NORDIQUES FIBRE DE VERRE SVIDRÅ®

Bains nordiques avec coques en fibre de verre, prêts à l'utilisation, vidange centrale et habillage bois huilé. Plancher et bastaings classe IV de pose pour désolidarisation du sol – 5 couleurs disponibles (Gris clair RAL 7035 / Gris foncé RAL 7031 / Bleu clair RAL 5024 / Bleu Foncé RAL 5012 / Blanc RAL 9003)

### DUETO 800

Modèle 2 places chaudière aluminium externe 25kW

**Longueur :** 1670 mm  
**Largeur :** 1160 mm  
**Hauteur :** 1120 mm  
**Volume d'eau :** 800 L  
**Poids :** 110 kg  
**Temps de chauffe indicatif :** Environ 1h30  
De 13°C à 38°C



#### Composition du kit :

**DUETO 800** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage externe de 25KW avec tuyaux et collier de branchement, système de vidange, couverture isolante de 100 mm enuréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore 1 protection de cheminée

## OKA 1000

Modèle 4/6 places Ø175cm chaudière aluminium externe 30 kW

Diamètre : 1750 mm  
Hauteur : 1130 mm  
Volume d'eau : 1000 L  
Poids : 150 kg  
Temps de chauffe indicatif : Environ 2h  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**OKA 1000** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage externe de 30KW avec tuyaux et collier de branchement., système de vidange, 1 couverture isolante de 100 mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée

## OKA 1500

Modèle 8 places Ø200cm avec chaudière externe aluminium 30kW

Diamètre : 2000 mm  
Hauteur : 1180 mm  
Volume d'eau : 1500 L  
Poids : 170 kg  
Temps de chauffe indicatif : Environ 2h  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**OKA 1500** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage externe de 30KW avec tuyaux et collier de branchement., système de vidange, couverture isolante de 100 mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée

## DEKO 1700

Modèle 10 places + réhausse enfants, prêt à être utilisé. Les assises surélevées permettent de profiter facilement du bain en famille et offre une assise tout en sécurité même aux plus petits.

Longueur : 2400 mm  
Largeur : 2000 mm  
Hauteur : 1180 mm  
Volume d'eau : 1700 L  
Poids : 200 kg  
Temps de chauffe indicatif : Environ 2h30  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**DEKO 1700** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage externe de 30KW avec tuyaux et collier de branchement., système de vidange, couverture isolante de 100 mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée.

## FESTO 1200

Modèle hexagonale à 8 places avec chaudière externe aluminium 30kW

Longueur : 1800 mm  
Largeur : 1800 mm  
Hauteur : 1160 mm  
Volume d'eau : 1200 L  
Poids : 150 kg  
Temps de chauffe indicatif : Environ 2h30  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**FESTO 1200** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage externe de 30KW avec tuyaux et collier de branchement., système de vidange, couverture isolante de 10mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée

## DEKO COMPACT 1700

Modèle 10 places avec chaudière interne + réhausse enfants, prêt à être utilisé. Les assises surélevées permettent de profiter facilement du bain en famille et offre une assise tout en sécurité même aux plus petits.

Longueur : 2400 mm  
Largeur : 2000 mm  
Hauteur : 1180 mm  
Volume d'eau : 1700 L  
Poids : 240 kg  
Temps de chauffe indicatif : 2h30  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**DEKO 1700** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage intégrée de 30KW avec tuyaux et collier de branchement., système de vidange, couverture isolante de 100 mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée.

## OKA COMPACT 1400

Modèle 8 places Ø200cm avec chaudière intégrée 30kW

Diamètre : 2000 mm  
Hauteur : 1180 mm  
Volume d'eau : 1400 L  
Poids : 170 kg  
Temps de chauffe indicatif : Environ 2h  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**OKA 1400** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage intégrée de 30KW, système de vidange, couverture isolante de 100 mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée.

## OKA 1100

Modèle 4 places avec chaudière aluminium 30kW immergée

Diamètre : 1750 mm  
Hauteur : 1130 mm  
Volume d'eau : 1100 L  
Poids : 150 kg  
Temps de chauffe indicatif : Environ 2h  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**OKA 1100** sur châssis de pose et habillage bois huilé avec chauffage immergé de 30KW, système de vidange, couverture isolante de 100 mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée couverture aluminium de la partie chaudière et barrière de sécurité

## NARVIK 1650

Modèle 6 places avec chaudière intégrée aluminium 30kW et habillage Thermowood®

Largeur : 2060mm  
Hauteur : 1130 mm  
Volume d'eau : 1650L  
Poids : 150 kg  
Temps de chauffe indicatif : Environ 2h  
De 13°C à 38°C



### Composition du kit :

**NARVIK 1650** sur châssis de pose et habillage bois thermowood® huilé avec chauffage intégré de 30KW, système de vidange, couverture isolante de 100 mm en uréthane revêtu, 1 escalier d'accès standard, 1 paddle de mélange et 1 led multicolore, 1 protection de cheminée

## VERSIONS ELECTRIQUES AVEC PACK DE FILTRATION

Nous proposons une solution de chauffage électrique pour la plupart des modèles. Le chauffage électrique offre des solutions dans le cas d'une installation dans un endroit où le chauffage au bois n'est pas possible et permet de maintenir une eau chaude toute l'année. Les versions électriques bénéficient des mêmes possibilités d'options que les versions chauffées au bois.

Les versions électriques sont équipées de base d'une filtration (pour filtration et circulation eau), d'un local technique additionnel en bois monté sur chaque modèle, une couverture uréthane revêtue de 100mm, un escalier d'accès, une led multicolore, finition de l'ensemble avec bois huilé. Les câblages et raccordements électriques doivent se faire par un professionnel habilité

Modèle	3KW + filtration (monophasé)	6KW + filtration (triphasé)	6KW DIGITAL + Filtration (triphasé)
DUETO 800	CODE PRIX A	CODE PRIX B	CODE PRIX C
OKA 1000	CODE PRIX D	CODE PRIX E	CODE PRIX F
OKA 1500	CODE PRIX G*	CODE PRIX H	CODE PRIX I
DEKO 1700	CODE PRIX J*	CODE PRIX K	CODE PRIX L
FESTO 1200	CODE PRIX M	CODE PRIX N	CODE PRIX O
NARVIK 1650	CODE PRIX P*	CODE PRIX Q	CODE PRIX R

\*Le chauffage 3kw sur ce modèle est uniquement combinable avec une chaudière 30kW pour maintien température ou hors gel, il ne peut être le chauffage principal pour ce volume

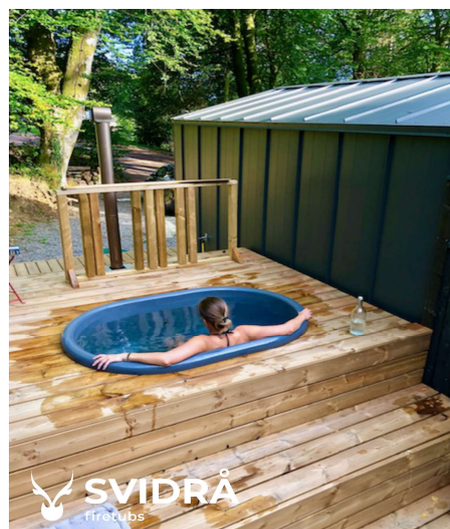


## SETS TERRASSES SVIDRÅ®

L'ensemble de la gamme est réalisable en version set terrasse à intégrer dans un projet terrasse.

**Le set terrasse comprend** : Bac fibre de verre sur châssis de pose en bois, vidange centrale et évacuation latérale Ø32mm. Perçage et pose des flanges Ø50mm pour raccordement chaudière – 1 chaudière 30kW (sauf DUETO 800 chaudière 25kW) avec ensemble des raccords, 2ml de cheminée inox et protection de cheminée.

Modèle	CODE TARIFAIRE
DUETO 800	CODE PRIX R
OKA 1000	CODE PRIX S
OKA 1500	CODE PRIX T
OKA 1100	CODE PRIX U
FESTO 1200	CODE PRIX V
NARVIK 1650	CODE PRIX W



## CHAUDIÈRE 25kW EXTERNE

Matériau : Aluminium marine  
Hauteur : 640mm  
Largeur : 380mm  
Profondeur : 660mm  
Puissance : 25kW = +15°/m3/heure  
Poids : 24kg  
Mode de fonctionnement : Thermosiphon



## CHAUDIÈRE 30kW EXTERNE

Matériau : Aluminium marine façade acier 316  
Hauteur : 670mm  
Largeur : 400mm  
Profondeur : 700mm  
Puissance : 30kW = +20°/m3/heure  
Poids : 35kg  
Mode de fonctionnement : Thermosiphon



## CHAUDIÈRE 50kW EXTERNE

Matériau : Aluminium marine et acier 316  
Hauteur : 840mm  
Largeur : 620mm  
Profondeur : 730mm  
Puissance : 50kW = +38°/m3/heure  
Poids : 55kg  
Mode de fonctionnement : Thermosiphon  
1 entrée + 2 sorties Ø76mm

**La chaudière pour bains nordiques la plus puissante sur le marché**



## CHAUDIERE INTERNE 25kW

Matériau : Aluminium marine  
Hauteur : 800mm  
Largeur : 300mm  
Profondeur : 750mm  
Puissance : 25kW = +15°/m3/heure  
Poids : 20kg  
Mode de fonctionnement : à immerger



## CHAUDIERE INTERNE 30kW

Matériau : Aluminium marine  
Hauteur : 800mm  
Largeur : 300mm  
Profondeur : 750mm  
Puissance : 30kW = +20°/m3/heure  
Poids : 21kg  
Mode de fonctionnement : à immerger



## CHAUDIERE PISCINE 60kW

Matériau : Aluminium marine et acier 316  
Hauteur : 1400mm  
Largeur : 650mm  
Profondeur : 650mm  
Puissance : 60kW = +5°/11m3/heure  
Poids : 75kg  
Mode de fonctionnement : Sur pompe de circulation et bypass

Chauffe n'importe quel volume d'eau



### Isolation Polyuréthane de la coque



<b>TARIF TTC</b>

### Led Chromothérapie supplémentaire



<b>TARIF TTC</b>



### Système Bubble Jet

8 buses + bulleur 700W pour spa à remous

<b>TARIF TTC</b>

### Couverture isolante sécurisée

Uréthane de 100mm avec 4 sangles à code

<b>MODELE</b>	<b>TARIF TTC</b>
<b>DUETO 800</b>	
<b>OKA 1000</b>	
<b>OKA 1500 / OKA 1400</b>	
<b>OKA 1100</b>	
<b>FESTO 1200</b>	
<b>DEKO 1700</b>	
<b>NARVIK 1650</b>	



## Habillage THERMOWOOD®

Habillage de la structure en bois rétifé

MODELE	TARIF TTC
DUETO 800	
OKA 1000	
OKA 1100	
OKA 1500 / OKA 1400	
FESTO 1200	
DEKO 1700	



## Tablette rebord

TARIF TTC



## Coffret de Filtration

Coffret étanche avec tablette en résine. Le coffret est équipé de 3 prises électriques prêtes à être câblées et permet d'abriter un groupe de filtration et réchauffeur électrique

TARIF TTC



## Skimmer autonome de filtration BWT®

Skimmer à accrocher sur le rebord du bain, filtration à cartouche avec panier sur le dessus- capacité de filtration de 3,7m3/heure  
Fourni avec 1 cartouche de filtration

TARIF TTC

## Cartouche filtrante



TARIF TTC



## Repose Tête

<b>TARIF TTC</b>



## Plaque de protection sol gravée

A utiliser sur terrasse bois

<b>TARIF TTC</b>



## Porte serviette

<b>TARIF TTC</b>



## Barre de maintien et d'accès orientable

<b>TARIF TTC</b>



## Paddle de mélange

Bois verni

<b>TARIF TTC</b>



## Groupe de filtration avec timer

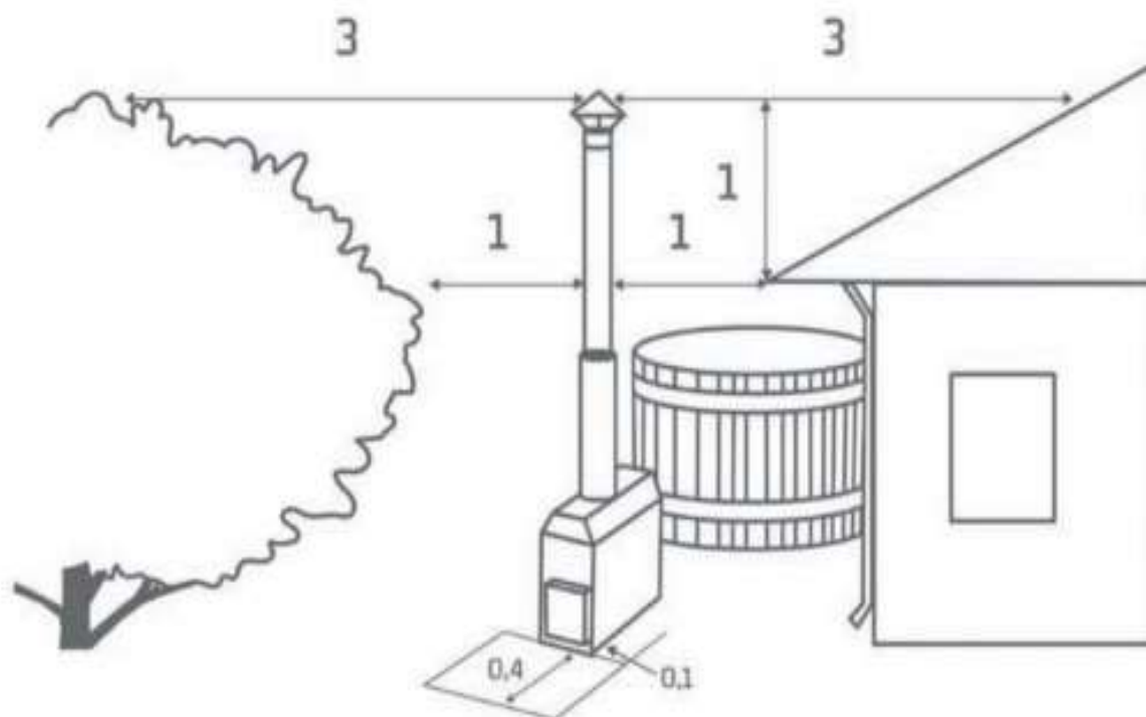
groupe de filtration 4,7m3/heure avec timer de réglage

<b>TARIF TTC</b>





**Pensez à bien respecter ces règles d'implantation de votre bain nordique :**  
*Les distances sont exprimées en mètres*



## **Svidrå® Bains nordiques**

3, Allée Bellevue  
01240 DOMPIERRE SUR VEYLE  
**[www.svidra.com](http://www.svidra.com)**

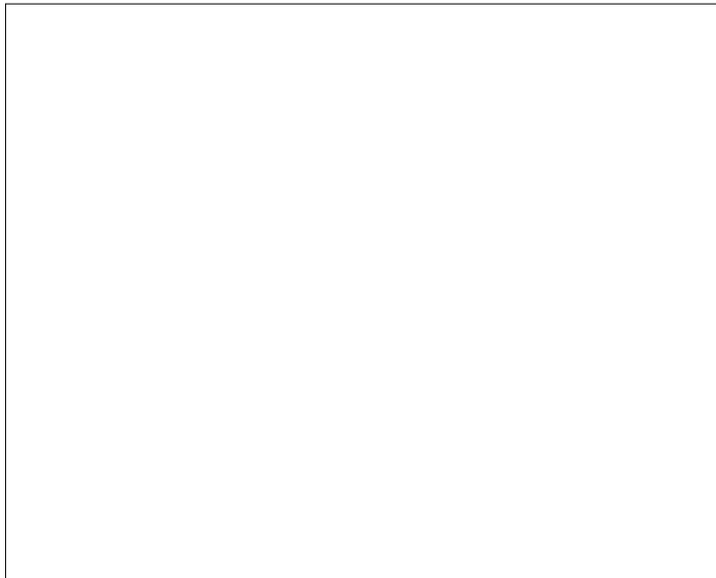
Svidra® est une marque déposée française, tous droits réservés – 2022



**Rejoignez nous en ligne !**



**CACHET DISTRIBUTEUR :**

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for a distributor stamp or seal.