



Jøtul France  
3, chemin du Jubin  
69574 DARDILLY Cedex  
[www.scanfrance.fr](http://www.scanfrance.fr)

Édité par Jøtul France S.A.S  
Capital 728 400 €  
Siret 311 472 351 RCS LYON

*Document non contractuel. Dans le souci d'une  
amélioration constante de ses  
produits, JØTUL se réserve le droit d'apporter  
- sans préavis - à leurs caractéristiques, toutes modifications  
liées à leur évolution tant esthétique que technique.  
Décret du 24.03.78*

Sélection Poêles et Inserts

Mai 2009  
Ref. K10909

  
SCAN



made for fire made for life



Depuis 1978, nous fabriquons des meubles de chauffage de la plus haute qualité dans notre usine située à Odense au Danemark. La combinaison du design Danois, du savoir-faire artisanal et de la maîtrise de la conception industrielle ont permis à Scan de devenir l'une des marques Scandinaves de poêles et inserts les plus renommées au monde.

Tous nos produits sont conçus pour répondre aux plus hautes exigences de respect de l'environnement. Nous sommes fiers de présenter une gamme de produits écologiques avec un faible taux d'émissions de CO<sub>2</sub>.

Nos produits sont certifiés conformes à la norme européenne EN 13240,



bénéficient du label Flamme Verte et d'un crédit d'impôt (voir conditions en magasin).

Plus d'informations sur notre site internet [www.scanfrance.fr](http://www.scanfrance.fr).

Salutations chaleureuses,

  
Jen D. Andersen



### Scan 40

Habillé de pierre ollaire, il accumule la chaleur pour la restituer lentement.

- Finition : acier peint noir ou gris, plaque de cuisson en pierre ollaire
- Options : habillage lat. et plateau supérieur en pierre ollaire, porte de cuisson

- Puissance nominale : 6 kW
- Puissance Min-Max : 3-8 kW
- Capacité : 50-300 m<sup>3</sup>
- Rendement : 80 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,07 %
- H x L x P : 1110 x 576 x 496 mm
- Longueur max. bûche : 30 cm
- Poids : 130-240 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



### Scan 45 Mini

L'un des poêles les plus compacts de la gamme Scan.

- Finition : acier peint noir ou gris
- Option : plateau supérieur en pierre ollaire
- Puissance nominale : 5 kW
- Puissance Min-Max : 3-7 kW
- Capacité : 50-260 m<sup>3</sup>
- Rendement : 83 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,10 %
- H x L x P : 970 x 410 x 410 mm
- Longueur max. bûche : 25 cm
- Poids : 98-115 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



### Scan 50

Le Scan 50 répond à toutes vos exigences avec ses différentes variantes : le Scan 50 en modèle standard, le Scan 50 Maxi en version rehaussée et le scan 50-8 sur pied central. Lignes pures et équipement maximum décrivent parfaitement cette gamme.

- Finition : acier peint noir ou gris
- Options : plateau supérieur en pierre ollaire ou en verre (pour sortie arrière uniquement).
- Puissance nominale : 6 kW
- Puissance Min-Max : 3-8 kW
- Capacité de chauffe pour une pièce de : 50-300 m<sup>2</sup>
- Rendement : 79 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>): 0,09 %
- H x L x P : 1021 x 510 x 510 mm
- Longueur max. bûche : 33 cm
- Poids : 118 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm
- Combustion propre



### Scan 50 Maxi

Le Scan 50-5 est une version rehaussée de 12 cm du Scan 50.

- H x L x P : 1141 x 510 x 510 mm
- Poids : 125 kg



### Scan 50-8

Le Scan 50-8 est la version piédestal de la série Scan 50.

- Poids : 120 kg



### Scan 53

Un meuble luxueux alliant lignes épurées et sophistication technique. Equipé de la technique de Combustion propre, il assure de faibles émissions de gaz.

- Finition : acier peint noir, gris, inox
- Options : plateau supérieur en verre (pour sortie arrière), tablette en verre ou en acier
- Puissance nominale : 6 kW
- Puissance Min-Max : 3-8 kW
- Capacité : 50-300 m<sup>3</sup>
- Rendement : 79 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,09 %
- H x L x P : 1482 x 527 x 517 mm
- Longueur max. bûche : 33 cm
- Poids : 160 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



### Scan 56

Apparence sobre et épurée associée aux techniques les plus performantes, il assure des qualités écologiques et économiques optimales.



### Scan 56-1

- Finition : acier peint noir
- Options : base pivotante (56-2)
- Puissance nominale : 7 kW
- Puissance Min-Max : 3-9 kW
- Capacité : 75-340 m<sup>3</sup>
- Rendement : 74 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,07 %
- H x L x P : 1225 x 476 x 476 mm
- Longueur max. bûche : 30 cm
- Poids : 132-146 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



### Scan 56-3

Piètement profilé en « C » pour cette version de la série Scan 56. Ce poêle sera très apprécié pour sa rapide prise en main.



### Scan 53 mural

- H x L x P : 1059 x 527 x 568 mm
- Poids : 147 kg



### Scan 57

Ce poêle sera parfait au centre de votre pièce, son piètement pivotant permet de profiter de la beauté des flammes de chaque coin de la pièce.

- Finition : acier peint noir
- Puissance nominale : 7 kW
- Puissance Min-Max : 3-9 kW
- Capacité : 75-340 m<sup>3</sup>
- Rendement : 78 %

- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,11 %
- H x L x P : 1039 x 979 x 461 mm
- Longueur max. bûche : 55 cm
- Poids : 204 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



### Scan 59

Lignes simples et sobriété décrivent parfaitement le Scan 59, il s'intégrera facilement dans votre intérieur.

- Finition : acier peint noir ou gris
- Puissance nominale : 6 kW
- Puissance Min-Max : 3-8 kW
- Capacité : 50-300 m<sup>3</sup>
- Rendement : 74 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,11 %
- H x L x P : 1000 x 506 x 454 mm
- Longueur max. bûche : 33 cm
- Poids : 122 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



Choisissez votre piétement (central ou traversant) , votre vision du feu (1 vitre ou 3 vitres), et votre finition (baguettes et poignées en acier noir ou en aluminium brossé) pour composer votre modèle personnalisé.

- Finition : acier peint noir
- Puissance nominale : 6 kW
- Puissance Min-Max : 3-8 kW
- Capacité : 50-300m<sup>3</sup>
- Rendement : 76 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,11 %

- H x L x P : 1138 x 500 x 350 mm
- Longueur max. bûche : 33 cm
- Poids : 100 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



### Scan 58-6

Avec piétement traversant, 3 vitres, dessus en pierre ollaire, finition aluminium brossé



### Scan 58-1

Avec piétement piedestal, 1 vitre, finition acier noir



### Scan 58-1

Avec piétement traversant, 1 vitre, option porte, finition acier noir



### Scan 58 Mural

La famille du Scan 58 s'étoffe avec un modèle mural digne des beaux-arts ! Vous pouvez choisir entre une finition en acier noir ou aluminium brossé.

- H x L x P : 764 x 500 x 350 mm
- Poids : 92 kg

### Scan 58-8

Le Scan 58-8 est une version « sans couture » de la famille des Scan 58 : il se présente en un seul et même ensemble qui lui donne une allure très élégante.

- Poids : 100 kg



### Scan 62

Les Scan 62 et Scan 63 sont identiques excepté la présence de vitres latérales sur le second modèle. La poignée d'ouverture souligne son design tout en gardant son côté très fonctionnel.

- Finition : acier peint noir
- Puissance nominale : 6 kW \*)
- Puissance Min-Max : 5-9 kW
- Capacité : 50-340m<sup>3</sup>
- Rendement : 75 % \*)
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,1 %\*)
- H x L x P : - x - x - mm
- Longueur max. bûche : 33 cm

### Scan 63

- Poids : 100 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm \*) estimé



## Scan DSA 5

Version plus compacte du Scan DSA 1, le Scan DSA 5 offre tout autant de possibilités : position libre ou encastrable pour réaliser la cheminée de vos rêves.

- Finition : acier noir ou gris ou inox
- Options : tablette face acier noir ou gris, inox ou pierre ollaire
- Puissance nominale : 8 kW
- Puissance Min-Max : 3-10 kW
- Capacité : 75-380 m<sup>3</sup>
- Rendement : 75 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,11 %
- H x L x P : 1642 x 774 x 608 mm
- Longueur max. bûche : 40 cm
- Poids : 210 kg
- Conduit de raccordement : Ø 180 mm



## Scan DSA 5 mural

Cette série offre plusieurs possibilités d'installation : poêle en position libre, suspendu au mur (photo), ou en cheminée encastrable.

- Caractéristiques techniques : se référer au Scan DSA 5
- H x L x P : 1280 x 774 x 657 mm
- Poids : 190 kg



## Scan DSA 1

Véritable meuble chauffant, le Scan DSA 1 contribue à la décoration de votre intérieur et crée une ambiance agréable.

- Finition : acier noir ou gris ou inox
- Options : tablette face acier noir ou gris, inox ou pierre ollaire
- Puissance nominale : 10 kW
- Puissance Min-Max : 3-12 kW
- Capacité : 75-460 m<sup>3</sup>
- Rendement : 74 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,12 %
- H x L x P : 1827 x 873 x 726 mm
- Longueur max. bûche : 50 cm
- Poids : 276 kg
- Conduit de raccordement : Ø 200 mm



## Scan DSA 10

Ce modèle cubique, sobre et élégant, se positionne contre un mur, en saillie, dans un angle ou en milieu de pièce.

- Finition : acier peint noir, gris, inox
- Options : tablette inox, verre teinté noir ou verre dépoli
- Puissance nominale : 8 kW
- Puissance Min-Max : 3-10 kW
- Capacité : 75-380 m<sup>3</sup>
- Rendement : 81 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,10 %
- H x L x P : 1650 x 794 x 684 mm
- Longueur max. bûche : 33 cm
- Poids : 180 kg
- Conduit de raccordement : Ø 180 mm



### Scan DSA 11

L'insert Scan DSA 11 a un design très sobre qui permet une belle vision des flammes. Sa poignée, simple et fonctionnelle, s'intègre parfaitement à la façade.

- Finition : acier peint noir
- Puissance nominale : 10 kW
- Puissance Min-Max : 8-14 kW
- Capacité : 75-460 m<sup>3</sup>
- Rendement : 70 %

- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,16 %
- Caisson de convection H x L x P : 730 x 590 x 430 mm
- Longueur max. bûche : 50 cm
- Poids : 100 kg
- Conduit de raccord. : Ø 180 mm



### Scan DSA 4-5

Vitre plate ou vitre bombée (DSA 4-2).

- Finition : acier peint noir ou gris, cadre standard 22 mm, sans cendrier
- Puissance nominale : 6 kW
- Puissance Min-Max : 3-8 kW
- Capacité : 50-300 m<sup>3</sup>
- Rendement : 76 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,10 %
- Caisson de convection H x L x P : 540 x 606 x 391 mm
- Longueur max. bûche : 40 cm
- Poids : 77 kg
- Conduit de raccord. : Ø 155/159 mm



### Scan DSA 7-5

- Finition : acier peint noir
- Puissance nominale : 7 kW
- Puissance Min-Max : 3-9 kW
- Capacité : 75-340 m<sup>3</sup>
- Rendement : 78 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,11 %
- Caisson de convection H x L x P : 536 x 526 x 367 mm
- Longueur max. bûche : 55 cm
- Poids : 85 kg
- Conduit de raccord. : Ø 155/159 mm



### Scan DSA 6

Modèle compact, le Scan DSA 6 se distingue par sa grande vitre décorative au format « portrait » .

- Finition : acier peint noir
- Puissance nominale : 5 kW
- Puissance Min-Max : 3-7 kW
- Capacité : 50-260 m<sup>3</sup>
- Rendement : 83 %
- Emissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,11 %
- Caisson de convection H x L x P : 668 x 416 x 415 mm
- Longueur max. bûche : 30 cm
- Poids : 78 kg
- Conduit de raccord. : Ø 155/159 mm



### Scan Andersen 4-5

Coulé en fonte, ce poêle peut être revêtu de stéatite offrant ainsi une combinaison unique de chaleur par convection et par rayonnement.

- Finition : fonte peinte noir
- Option : habillage complet en pierre ollaire
- Puissance nominale : 4 kW
- Puissance Min-Max : 3-6 kW
- Capacité : 50-220 m<sup>3</sup>
- Rendement : 77 %
- Émissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,09 %
- H x L x P : 758 x 474 x 453 mm
- Longueur max. bûche : 30 cm
- Poids : 92-188 kg
- Conduit de raccordement : Ø 130 mm



### Scan Andersen 8-2

Avec une puissance nominale de 7 kW, ce poêle est le produit intermédiaire de la gamme classique.

- Finition : fonte peinte noir
- Options : habillage latéral et plateau supérieur en pierre ollaire
- Puissance nominale : 7 kW
- Puissance Min-Max : 3-9 kW
- Capacité : 75-340 m<sup>3</sup>
- Rendement : 79 %
- Émissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,09 %
- H x L x P : 874 x 557 x 464 mm
- Longueur max. bûche : 35 cm
- Poids : 120 -225 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm



### Scan Andersen 10

Ce poêle en fonte est le plus puissant de la gamme Scan Andersen et permet le plus gros chargement en combustible, gage d'autonomie.

- Finition : fonte peinte noir
- Puissance nominale : 7 kW
- Puissance Min-Max : 3-9 kW
- Capacité : 75-340 m<sup>3</sup>
- Rendement : 79 %
- Émissions (% CO à 13% O<sub>2</sub>) : 0,07 %
- H x L x P : 889 x 676 x 405 mm
- Longueur max. bûche : 50 cm
- Poids : 140 - 240 kg
- Conduit de raccordement : Ø 150 mm

# Les accessoires

## Panier à bûches

Décoratif et pratique pour transporter les bûches.



## Serviteur

Le serviteur est composé d'accessoires pratiques et décoratifs pour simplifier l'utilisation et l'entretien de votre poêle.



## Portes de cuisson

Une porte de cuisson grise ou noire est disponible sur plusieurs modèles Scan. Elle transforme le compartiment cuisson en four.

## Tuyaux



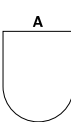
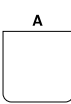

Les tuyaux de raccordement Scan facilitent la connexion d'un poêle Scan à tous types de conduit.

## Les plaques de sol




Choisissez parmi une large gamme de plaques en acier ou en verre

	ø 150	ø 180
Adaptateur avec attrappe-goutte (ff)	150	180
Réducteur	150/130	-
Tuyau	240	250
Tuyau	500	500
Tuyau	1000	1000
Élément télescopique	-	400
Tuyau avec attrappe gouttes f/f	750	-
Tuyau télescopique	500-800	-
Coude sans trappe	30°	-
Coude sans trappe	45°	45°
Coude avec trappe	45°	-
Coude sans trappe	90°	90°
Coude avec trappe	90°	-
Rosace avec ressort	50	50
Manchette double	x	x

### Plaques de sol universelles

- 
**Plaque de sol n°1**  
 Finitions disponibles : verre acier noir ou gris  
 Dimensions : ø 125 cm
- 
**Plaque de sol n°2**  
 Finitions disponibles : verre <sup>(1)</sup> acier noir ou gris  
 Dimensions : ø 90 - B 80 cm  
 ø 125 - B 110 cm
- 
**Plaque de sol n°3**  
 Finitions disponibles : verre <sup>(2)</sup> acier noir ou gris  
 Dimensions : A 80 x B 100 cm
- 
**Plaque de sol n°4**  
 Finitions disponibles : verre acier noir ou gris  
 Dimensions : A 65 x B 85 cm  
 A 80 x B 100 cm  
 A 100 x B 100 cm
- 
**Plaque de sol n°6**  
 Finitions disponibles : verre acier noir ou gris  
 Dimensions : A 133 x B 110 cm

### Plaques de sol spécifiques

- 
**Pour Scan 50 et Scan 53**  
 Finition disponible : acier noir ou gris  
 Dimensions : A 70 x B 55 cm
- 
**Pour Scan 57**  
 Finition disponible : acier noir  
 Dimensions : A 165 x B 123 cm
- 
**Pour Scan 58**  
 Finition disponible : acier noir  
 Dimensions : A 92 x B 67,5 cm

Les plaques de sols sont proposées en verre de 6 mm ou en acier de 1,25 mm.  
 (1) Livrée avec bord biseauté.

(2) Livrée avec une découpe pour prise d'air.