

Kravelement / Kravelement / Kravelement / Vaaditut tiedot

Leverandør
 Leverandør
 Leverantör
 Valmistaja

Scan A/S

Ildstedets modelvarianter
 Ildstedets modellvarianter
 Eldstadens modellvarianter
 Tulisijan mallitunnisteet

Warm 9 ECO, Warm 10 ECO, Warm 11 ECO,
 Ild 9 ECO, Ild 10 ECO, Ild 11 ECO

Energieffektivitetsklasse
 Energieffektivitets klasse
 Energieffektivitets klass
 Energiatēhokkuusluokka

A

Nominel varmeydelse
 Nominell varmeytelse
 Nominell värmeavgivning
 Nimellislämpöteho

6.5 kW

Energieffektivitetsindeks
 Energieffektivitets indeks
 Energieffektivitetsindex
 Energiatēhokkuusindeksi

106

Virkningsgrad ved nominel varmeafgivelse
 Virkningsgrad ved nominell ytelse
 Verkningsgrad vid nominell värmeavgivning
 Hyötysuhde nimellislämpöteholla

80 %

Særlige forholdsregler, der skal træffes, når ovnen samles, monteres eller vedligeholdes

Brandtekniske forhold som opstillingsvilkår samt nationale regler; *se monterings- og brugsanvisning*

Særskilte forholdsregler når ovnen monteres, installeres eller vedlikeholdes

For branntekniske forhold som oppstillingsvilkår og nasjonale regler; *se monterings og bruksanvisningen*

Särskilda förhållningsregler när kaminen skall monteras, installeras och underhållas

Brandtekniska förhållanden som uppställningsvillkor och nationella regler; *se monterings- och bruksanvisning*

Erityset säännöt tulisijan pystytystä, asentamista tai huoltoa koskien

Palotekniset vaatimukset, kuten tulisijan sijoittamista koskevat vaatimukset ja kansalliset määräykset käyvät ilmi asennusohjeesta. *Lue tuotteen asennusohjeet*

Requirements / Exigences / Requisitos / Requisiti / Vereisten / Forderungen

Supplier Fabricante Fornitore Vereisten Lieferant	Scan A/S
Product models Produits concernés Modelos Modelli Product modellen Varianten der Feuerstelle	Warm 9 ECO, Warm 10 ECO, Warm 11 ECO, Ild 9 ECO, Ild 10 ECO, Ild 11 ECO
Energy efficiency class Classe énergétique Clase de eficiencia energética Classe energetica Energie efficiëncy klasse Energieeffizienz-Klasse	A
Direct heat output Puissance réelle de sortie Potencia calorífica emitida Emissione di calore diretta Directe warmte afgifte Nennwärmeleistung	6.5 kW
Energy efficiency index Index de rendement énergétique Índice de eficiencia energética Indice di efficienza energetica Energie efficiëncy index EnergieeffizienzIndex	106
Efficiency at nominal heat output Rendement à puissance nominale Eficiencia al rendimiento nominal Efficienza alla potenza nominale Efficiency bij nominale warmte afgifte Wirkungsgrad bei Nennheizleistung	80 %
Any specific precautions that shall be taken when the local space heater is assembled installed or maintained	Fire safety precautions such as safety distances when installing, national standards, local codes and regulations. <i>See the Instructions manual</i>
Toutes les précautions spécifiques doivent être prises lors de l'assemblage, l'installation ou l'entretien de l'appareil	Les précautions d'incendie telles que les distances de sécurité lors de l'installation, le suivi des normes, les codes locaux et les réglementations nationales. <i>Veillez lire le manuel d'installation</i>
Cualquier precaución específica que deba tenerse en cuenta durante el montaje, instalación o mantenimiento del equipo de calefacción	Precauciones frente a incendios como distancia de seguridad en la instalación, estándares nacionales, códigos locales y reglamentos. <i>Lea el manual de instalación</i>
Precauzioni specifiche da prendere quando il riscaldatore viene assemblato, installato o mantenuto in uno spazio	Precauzioni per la sicurezza antincendio come le distanze di sicurezza durante l'installazione, le normative nazionali e locali. <i>Leggere il manual</i>
Eventuele specifieke voorzorgsmaatregelen die worden genomen wanneer de plaatselijke ruimteverwarming wordt gemonteerd, geïnstalleerd of onderhouden	Brandveiligheidsmaatregelen, zoals veiligheidsafstanden bij installatie, nationale normen, lokale codes en voorschriften. <i>Lees de installatiehandleiding</i>
Besondere Maßnahmen bei Montierung, Installation und Wartung	Für brenntechnische Verhältnisse, wie z.B. Aufstellbedingungen und nationale Forderungen. <i>Siehe die Montage- und Bedienungsanleitung</i>



TECHNICAL PARAMETERS FOR ENERGY LABELLING OF LOCAL SPACE HEATERS BS no. 2015/1186 - 24/04/2015
UK-DATASHEET

Requirements

Supplier Scan A/S

Product models Ild 9 ECO, Ild 10 ECO

Energy efficiency class A

Direct heat output 6.5 kW

Energy efficiency index 106

Efficiency at nominal heat output 80 %

Any specific precautions that shall be taken when the local space heater is assembled installed or maintained

Fire safety precautions such as safety distances when installing, national standards, local codes and regulations.
See the Instructions manual