

NOBO



NORDIC
WORLD CLASS
HEATING SOLUTIONS

2018/19

Nobø – sähkölämmityksen edelläkävijä

AS Norsk Bøttefabrikk (The Norwegian Bucket Factory) on perustettu 10. huhtikuuta 1918 Norjan Trondheimissa. Alun perin valmistaen sinkkiämpäreitä, yhtiö on taivaltanut pitkän matkan tullakseen sähkölämmittimien ja ohjausjärjestelmien johtavaksi valmistajaksi, mikä se on tänään. Norjan karu pohjoinen ilmasto on todistanut olevansa erinomainen kehitysalusta Nobø lämmitystuotteille, varmistaen pysymisesi lämpimänä ja mukavasti huolimatta sääoloista.

Tänään voit löytää Nobø lämmittimiä lukemattomista kodeista niin pohjoismaissa kuin myös kaikkialla maailmassa. Energiatehokkaat, älykkäät tuotteet säästävät niin sähköä kuin myös rahaa tarjoamalla täydellisen lämmitysratkaisun kaikkiin tarpeisiin.

Juhliessamme 100 vuotista laatutuotteiden historiaamme sekä suuria muutoksia, suuntaamme kohti tulevaisuutta tietäen sen olevan innovatiivinen ja täynnä yllätyksiä!

Sisällysluettelo

Nobø Concept

Nobø Concept	4-5
Nobø Energy Control-ohjausjärjestelmä	6
Ohjausjärjestelmätuotteet	7

Nobø Sähkölämmittimet

Upouudet sähkölämmittimet Nobø:ltä	8-9
NCU-ohjausyksiköistä	10-11
Front NFK N 230V	12-13
Top NTL N 230V	14-15
Front NFKX ilman termostaattia 230V	16
Top NTL4L Lastenhuonelämmitin	17
Clip On Glass lasilevyt	19-20
Lisälaitteet	21

Nobø lattialämmitys

Nobø lattialämmitys	22-23
Nobø NUM Lämpömatto	24-25
Nobø NUC Lämmityskaapeli	26-27
Nobø NUF Lämmityskalvo	28-29
Nobø NTB 2R yhdistelmätermostaatti	30



Nobø Concept

Nobø Concept on kokonainen sarja kehittyneitä sähkölämmitystuotteita, joko itsenäisinä tuotteina tai osana Nobø Energy Control-ohjausjärjestelmäämme. Sähkölämmittimet ja sähköinen lattialämmitys toimivat yhdessä älykkäiden termostaattien ja vastaanottimien kanssa varmistaen optimaalisen mukavuuden ja samalla säästoen energiaa sekä rahaa. Kuvittele pystyväsi ohjaamaan lämmitystäsi mistä tahansa maailmassa helppokäyttöisellä sovelluksella älypuhelimellasi tai tabletillasi, Nobø Energy Control sovelluksella pystyt! Nobø Concept tuotteet täyttävät ja jopa ylittävät EU:n Ecodesign direktiivin vaatimukset, auttaen näin luomaan vihreämmän tulevaisuuden meille kaikille.



Nobø Concept			
1	Nobø Energy Control app	s. 6	
2	Nobø Hub	s. 7	
3	Nobø Switch	s. 7	
4	Nobø Sense	s. 7	
5	Nobø Front	s. 10-11	
6	Nobø Top	s. 12-13	
7	Clip On Glass		s. 19-20
8	NUM lämpökaapelimatto		s. 24-25
9	NCU lämmityskaapeli		s. 26-27
10	NUF lämpökalvo		s. 28-29
11	NTB 2R yhdistelmätermostaatti		s. 30

Nobø Hub ja Energy Control sovellus ovat Nobø Conceptin ydin. Säädä helposti ja kätevästi lämpötiloja eri huoneissa älypuhelimella tai tabletilla, missä tahansa haluat. Ohjelmoi viikko-ohjelma järjestelmällesi käyttäen helppokäyttöistä sovellustamme säästääksesi energiaa samalla, kun ylläpidät mukavan lämpötilan käytettävissä huoneissa.

Nobø Hub ja Energy Control-sovellus on norjalaista huipputekniikkaa, joka on kehitetty tehtaallamme Trondheimin lähistöllä, mahdollistaen Nobø lämmittimiesi sekä lattialämmityksesi toiminnan täydellisessä yhteistyössä. Älykkäät Sense ikkuna-anturimme asettavat lämmittimet pakkasuojaustilaan, jos ikkuna tai ovi on auki. Nobø Switch on langaton, seinälle asennettava kytkinpaneeli, jolla voit helposti valita neljästä eri lämmitystilasta sopivan.

Jo myyntimenestys, NTB 2R EcoDesign-yhdistelmätermostaatti, on täydellinen laite yhdistämään upouuden lattialämmitystuotesarjamme Nobø Conceptiin. NTB 2R voidaan liittää Nobø Energy Control ohjausjärjestelmään ja se sisältää myös EcoDesign direktiivin (LOT20) vaatimusten mukaisen ohjelmoitavan viikkoajastimen sekä itseoppivan käynnistyksen, toimien näin myös itsenäisenä termostaattina minkä tahansa lattialämmitysjärjestelmän kanssa.

Valitse NCU 2R ohjausyksikkö mihin tahansa Nobø lämmittimeen saadaksesi täyden hyödyn Nobø Hubista ja Energy Control sovelluksesta. Siinä on sekä paikallis- että keskitetty ohjaus, jolloin NCU 2R mahdollistaa paikallisen synkronoinnin toisten lämmittimien kanssa, jotka on liitetty samaan Nobø Hubiin.



Nobø Hub

Nobø Hub on Nobø Conceptin aivot, jonka kautta lämmitysjärjestelmää on helppo hallita käyttäjäystävällisen Nobø Energy Control -sovelluksen avulla.

Nobø Switch

Nobø Energy Controlin ohituskytkin, jonka avulla voit ohittaa asennetun ohjelman ilman pääsyä sovellukseen. Integroitu lämpötila-anturi, joka lähettää huoneen lämpötilatiedot Nobø Energy Control -sovellukseen.

Nobø Sense

Langaton ikkuna- / ovi -anturi, joka siirtää huoneen / tilan sähkölämmittimet pakkasvahtitilaan (+7 °C), kun ikkuna tai ovi on auki. Tällä vältetään tilanne, että lämmittimet kytkeytyvät täyстeholle tuuletuksen aikana ja samalla voidaan helposti säästää sekä energiaa että rahaa. Nobø Sense on ehkä markkinoiden helpoin energiansäästötoimenpide?

NTB 2R

Nobø:n uusi huone- / lattiatermostaatti NTB 2R tuli markkinoille loppuvuodesta 2017 ja se on ollut myyntimenestys. Termostaatti on yhteensopiva Nobø Hubin kanssa ja siinä on myös integroitu viikko-ohjelmointi, joten se toimii myös ilman keskusohjausta. Katso lisätietoja sivulta 30.

Nobø NCU ohjausyksiköt

Nobø:llä on erilaisia ohjausyksiköitä, joista löytyy täydellinen ratkaisu eri tarpeisiin. Ohjausyksiköitä on saatavilla keskusohjauksella tai ilman niitä, ja ne ovat tietenkin yhteensopivia EcoDesign direktiivin kanssa. Lisätietoja on sivulla 10-11.

Uudet Nobø sähkölämmittimet

Uudet Nobø sähkölämmittimet

Korkealuokkaiset sähkölämmittimet, joissa on erittäin alhainen 0,5 W:n valmiustilan virrankulutus, on ollut Nobø:n tavaramerkki jo vuosia. Juhlimme 100-vuotista taivaltamme tuomalla markkinoille upouudet Nobø Top ja Front sähkölämmittimet, jotka täyttävät saman korkean laatutason, jota odotatte Nobø:ltä. Molemmille malleille on annettu uusi ja pehmeämpi muotoilu ja niille löytyy useita eri ohjausyksiköitä.

Nobø Front on valikoimamme myydyin sähkölämmittinmallimme ja niitä on myyty yli neljä miljoonaa kappaletta. Uusi malli on saatavana sekä 40 cm :n, että 20 cm :n korkuisena, termostaattisena tai ilman termostaattia.

Uusi ja parannettu etupaneelin muotoilu takaa optimaalisen lämmönjakautuman ja klassisen ajattoman ulkoasun.

Nobø Top -sähkölämmitin on saanut myös muodonmuutoksen ja uusi, pehmeämpi muotoilu, erottuu missä tahansa huoneessa. Saatavana sekä 20 cm :n että 40 cm :n korkuisena, termostaattisena sekä matalalla pintalämpötilalla. Nobø Top on monipuolisin sähkölämmittimemme. Tälle mallille sopii myös Clip On Glass lasilevyt, jotka muuttavat ulkonäön nopeasti yhdellä napsautuksella.

Parhaan mahdollisen toiminnan takaamiseksi jokainen Nobø -lämmitin toimitetaan ilman ohjausyksikköä. Katso, kuinka voit räätälöidä Top- ja Front -lämmittimet sivulla 10-11.



NCU-ohjausyksiköistä

Tietoja NCU-ohjausyksiköistä

Nobø toimittaa sähkölämmittimiä useisiin eri kohteisiin. Varmistaaksemme oikean ratkaisun löytyvän joka kerta, toimitamme kaikki Nobø -sähkölämmittimet ilman ohjausyksiköitä. Näin voit helposti itse muokata jokaista lämmitintä tarpeesi mukaan.

Täältä löydät erilaisia ohjausyksiköitä, jotka voidaan helposti asentaa Nobø -sähkölämmittimiin. Nobø toimittaa ohjausyksiköitä niin keskitettyyn ohjaukseen Nobø Hubin välityksellä, kuin myös ohjausyksiköitä, jotka on suunniteltu antamaan sinulle markkinoiden paras, itsenäisesti toimiva EcoDesign-ratkaisu viikko-ohjelmoinnilla ja mukautuvalla itseoppivalla käynnistyksellä.

Tammikuun 1. päivänä 2018 EU:ssa astui voimaan energiatehokkuutta koskeva EcoDesign direktiivi. EU:n tavoite on leikata 20 prosenttia sähkönkulutuksesta vuoteen 2020 mennessä, mukaan lukien sähkölämmittimet. Kaikki ohjausyksikömme täyttävät EcoDesign direktiivin vaatimukset, jotkut Nobø Hubin kanssa, toiset itsenäisesti. Asentajana voit turvallisesti asentaa hyväksytyjä ratkaisujamme ja Nobø -sähkölämmittimien omistajana, voit olla varma siitä, että sinulla on yksi markkinoiden tehokkaimmista sähkölämmitysratkaisuista käytössäsi.

NCU 2Te

Ohjausyksikkö, jossa on 7 päivän viikko-ohjelmointi sekä mukautuva käynnistys. Valitse yhdeksästä esiohjelmoidusta ohjelmasta jokaiselle viikonpäivälle sopiva ohjelma. Lämmitin oppii, milloin sen tarvitsee aloittaa lämmitys, jotta mukavuuslämpötila saavutetaan oikeaan aikaan. LED -näyttö ja kosketusohjaus. Suositellaan kaikentyyppisille rakennuksille ja huoneille, joissa lämpöä ei ohjata keskusohjausjärjestelmän kautta. Täyttää EcoDesign direktiivin vaatimukset.

NCU 2T

Ohjausyksikkö, jossa on 7 päivän viikko-ohjelmointi ja mukautuva käynnistys. Luo jokaiselle päivälle räätälöity ohjelma, oman tarpeesi mukaan. Lämmitin oppii, milloin sen tarvitsee aloittaa lämmitys, jotta mukavuuslämpötila saavutetaan oikeaan aikaan. Taustavalaistu LED näyttö. Suositellaan kaikentyyppisille rakennuksille ja huoneille, joissa lämpöä ei ohjata keskusohjausjärjestelmän kautta. Täyttää EcoDesign direktiivin vaatimukset.



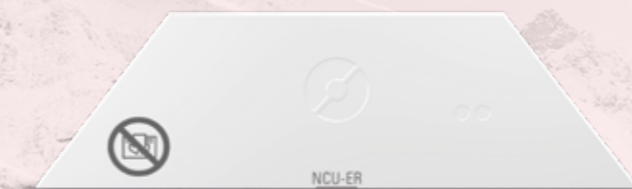
NCU 1R

Ohjausyksikkö käytettäväksi Nobø Energy Controlin kanssa. Aseta haluamasi mukavuuslämpötila liukusäätimellä ohjausyksikössä. Säästölämpötila määritellään sovelluksessa. Suositellaan käytettäväksi toimistoissa ja muissa tiloissa, joissa käyttäjä helposti voi säätää mukavuuslämpötilaa, mutta missä säästölämpötilajakson määrää se, jolla on pääsy ohjausjärjestelmään. Käytettynä yhdessä Nobø Energy Controlin kanssa, se myös täyttää EcoDesign direktiivin vaatimukset.



NCU 2R

Ohjausyksikkö käytettäväksi Nobø Energy Controlin kanssa. LED näyttö sekä mukavuus- että säästölämpötilaan asetukset joko ohjausyksikössä tai sovelluksessa. Suositellaan käytettäväksi kodeissa ja kaikissa tiloissa, joissa ei haluta rajoittaa säästö- / tai mukavuuslämpötilan säätöoikeutta ja samalla varmistaa, että tämä on helposti tehtävissä. Käytettynä yhdessä Nobø Energy Controlin kanssa, se myös täyttää EcoDesign direktiivin vaatimukset.



NCU ER

Ohjausyksikkö käytettäväksi Nobø Energy Controlin kanssa. Ei säätöjä lämmittimessä. Sekä mukavuus- että säästölämpötilaa määritellään sovelluksessa. Suositellaan käytettäväksi kouluissa, päiväkodeissa, lastenhuoneissa, yleisissä tiloissa ja kaikissa muissa huoneissa, joissa halutaan välttää ei-toivottua lämpötilan säätöä. Käytettynä yhdessä Nobø Energy Controlin kanssa, se myös täyttää EcoDesign direktiivin vaatimukset.

(N) | Front NFK N 230V

Nobø Front

Nobø Front on ollut markkinoilla usean vuoden ajan ja tulee jälleen uudella ulkonäöllä ohjelmistoomme. Uusi parannettu eturitiä yhdistää optimaalisen lämmityksen ja klassisen ulkonäön. Uusi Nobø Front sisältää edelleen sekä markkinoiden tarkimman termostaatin että alhaisimman valmiustilan tehonkulutuksen alle 0,5W. Kuten muut Nobø-lämmittimet, on tässä myös sileät, pyöreät reunat, matala pintalämpötila, jotka tekevät siitä turvallisen valinnan koko perheelle. Nobø Front on osa Nobø Conceptia, kokonaisvaltainen ratkaisu sähköiselle lämmityksen ohjaukselle.

(N) | Nobø Concept

Uusi Nobø Front on osa Nobø Conceptia, markkinoiden kokonaisvaltaisen ratkaisu sähkölämmitykselle ja lämmön ohjaukselle. Nobø Hubin avulla Nobø Front kommunikoi muun kotisi kanssa ja voit helposti ohjata lämmittimiä ja lattialämmitystä käyttäjäystävällisellä sovelluksella. Lisäksi järjestelmään kuuluu älykkäät ikkuna-anturit sekä kytkinpaneeli, joka on helppo käyttää koko perheelle.



Markkinoiden tarkin termostaatti

Nobø tunnetaan markkinoiden tarkimmasta termostaatista, joka antaa tasaisen ja miellyttävän lämmön vaikka ulkolämpötila laskee. Se ei ole ainoastaan taloudellisempi, vaan tasainen sisä-lämpötila sovitettuna tarpeisiisi antaa myös mukavuuden, jota mikään muu lämmitin ei voi antaa. Termostaattimme ohjauksyksiköt toimitetaan erillisinä ja voidaan valita halutuilla toiminnoilla varustettuna.



Nobø ohjauksyksiköt (NCU)



NCU 2Te 81 309 39



NCU 2T 81 309 40



NCU 1R 81 309 30



NCU 2R 81 309 32



NCU ER 81 309 34

Eco Design ohjauksyksikkö valmiilla viikko-ohjelmilla sekä mukautuvalla (itseoppivalla) käynnistyksellä.

Eco Design-ohjauksyksikkö säästö- ja mukavuuslämpötilojen ohjelmointiin. Viikko-ohjelmoitava ajastin. Mukautuva (itseoppiva) käynnistys.

Ohjauksyksikkö mukavuuslämmön säädöllä. Voidaan ohjata Nobø Energy Control-ohjauksjärjestelmällä. Säästölämpötila säätetään sovelluksesta.

Ohjauksyksikkö digitaalinen näyttö, jota ohjataan Nobø Energy Control-ohjauksjärjestelmällä. Mukavuus- ja säästölämpötilat asetetaan sovelluksessa tai laitteen näppäimillä.

Ohjauksyksikkö, jossa lämpötilat asetetaan Nobø Energy Control-ohjauksjärjestelmän sovelluksessa. Voidaan säätää NCU 2R:ssä, mikäli ne ovat samassa ohjauksjärjestelmän vyöhykkeessä.

Tyyppi	NFK2N / NFK4N
Kotelointiluokka	Roiskevedenpitävä IP 24
Suojausluokka	Luokka II (kaksoiseristys)
Jännite	230-240V
Teho	250-2000W

Valmiustilan teho	< 0,5W
Hyväksynnät	CE ja Nemko
Takuuaika	5 vuotta
Väri	Valkoinen RAL 9016

Malli	Valm. tuoteno	Sähkö no	GTIN	Teho W	Mitat kxlxmm	Paino kg
NFK2N 05	82320005	81 308 05	7030690104309	500	200x725x90	3.1
NFK2N 07	82320007	81 308 07	7030690104316	750	200x1025x90	4.1
NFK2N 10	82320010	81 308 10	7030690104323	1000	200x1325x90	5.1
NFK2N 12	82320012	81 308 12	7030690104330	1250	200x1525x90	5.8
NFK4N 02	82340002	81 308 42	7030690104422	250	400x425x90	3.3
NFK4N 05	82340005	81 308 45	7030690104439	500	400x525x90	3.8
NFK4N 07	82340007	81 308 47	7030690104446	750	400x625x90	4.2
NFK4N 10	82340010	81 308 50	7030690104453	1000	400x725x90	5.0
NFK4N 12	82340012	81 308 52	7030690104460	1250	400x925x90	6.1
NFK4N 15	82340015	81 308 55	7030690104477	1500	400x1025x90	6.8
NFK4N 20	82340020	81 308 60	7030690104484	2000	400x1325x90	8.7

Nobø Top

Uusi versio Nobø Top myyntimenestyksestä on päivitetty uuteen, pehmeämpään muotoon, mutta siinä on säilytetty klassinen ulkonäkö, joka sopii kaikkialle. Uusi design sisältää edelleen markkinoiden tarkimman termostaatin ja erittäin alhaisen valmiustilan tehonkulutuksen, alle 0,5W. Erikoismuotoiltu ilman ulostuloritilä piilossa lämmittimen yläosassa antaa optimaalisen ilmavirtauksen ja modernin ulkonäön. Se on itsestään selvästi osa Nobø Conceptia, kokonaisvaltainen ratkaisu sähkölämmitykselle lämmityksen ohjaukselle.

Clip On Glass

Miksi sinun pitäisi hyväksyä samanlainen huone joka päivä? Clip On Glass-lasipaneelilla muutat helposti Nobø Topin ja samalla kotisi ulkonäköä. Yksilöllisistä Clip On Glass lasipaneelista löydät kolme eri väristä paneelia, valmistettuna karaistusta lasista, joilla voit muuttaa kotisi mielialaa eri vuodenaikoina. Tai sitten vain mielihalusta johonkin uuteen.



Markkinoiden tarkin termostaatti

Nobø tunnetaan markkinoiden tarkimmasta termostaatista, joka antaa tasaisen ja miellyttävän lämmön vaikka ulkolämpötila laskee. Se ei ole ainoastaan taloudellisempi, vaan tasainen sisä-lämpötila sovitettuna tarpeisiisi antaa myös mukavuuden, jota mikään muu lämmitin ei voi antaa. Termostaattimme ohjauksiköt toimitetaan erillisinä ja voidaan valita halutuilla toiminnoilla varustettuna.

(©) | Nobø Concept

Uusi Nobø Top on osa Nobø Concept, markkinoiden kokonaisvaltaisin ratkaisu sähkölämmitykselle ja lämmön ohjaukselle. Nobø Hubin avulla Nobø Top kommunikoi muun kotisi kanssa ja voit helposti ohjata lämmittämiä ja lattialämmitystä käyttäjäystävällisellä sovelluksella. Lisäksi järjestelmään kuuluu älykkäät ikkuna-anturit sekä kytkinpaneeli, joka on helppo käyttää koko perheelle.

Malli	Valm. tuoteno	Sähkö no	GTIN	Teho	Mitat kxlx mm	Paino kg
NTL2N 05	82420005	81 304 05	7030690104729	500	200x725x90	2.6
NTL2N 07	82420007	81 304 07	7030690104736	750	200x1025x90	3.7
NTL2N 10	82420010	81 304 10	7030690104743	1000	200x1325x90	4.5
NTL2N 12	82420012	81 304 12	7030690104750	1250	200x1525x90	5.2
NTL4N 02	82440002	81 304 42	7030690104422	250	400x425x90	2.7
NTL4N 05	82440005	81 304 45	7030690104439	500	400x525x90	3.5
NTL4N 07	82440007	81 304 47	7030690104446	750	400x625x90	4.1
NTL4N 10	82440010	81 304 50	7030690104453	1000	400x725x90	4.7
NTL4N 12	82440012	81 304 52	7030690104460	1250	400x925x90	5.7
NTL4N 15	82440015	81 304 55	7030690104477	1500	400x1025x90	6.0
NTL4N 20	82440020	81 304 60	7030690104484	2000	400x1125x90	6.7



NCU 2Te 81 309 39



NCU 2T 81 309 40



NCU 1R 81 309 30



NCU 2R 81 309 32



NCU ER 81 309 34

Eco Design ohjauksikkö valmiilla viikko-ohjelmilla sekä mukautuvalla (itseoppivalla) käynnistyksellä.

Eco Design-ohjauksikkö säästö- ja mukavuuslämpötilojen ohjelmointiin. Viikko-ohjelmoitava ajastin. Mukautuva (itseoppiva) käynnistys.

Ohjauksikkö mukavuuslämmön säädöllä. Voidaan ohjata Nobø Energy Control-ohjauksjärjestelmällä. Säästölämpötila säädetään sovelluksesta.

Ohjauksikkö digitaalinäytöllä, jota ohjataan Nobø Energy Control-ohjauksjärjestelmällä. Mukavuus- ja säästölämpötilat asetetaan sovelluksessa tai laitteen näppäimillä.

Ohjauksikkö, jossa lämpötilat asetetaan Nobø Energy Control-ohjauksjärjestelmän sovelluksessa. Voidaan säätää NCU 2R:ssä, mikäli ne ovat samassa ohjauksjärjestelmän vyöhykkeessä.

Tyyppi	NTL2N / NTL4N
Kotelointiluokka	Roiskevedenpitävä IP 24
Suojausluokka	Luokka II (kaksoiseristys)
Jännite	230-240V
Teho	250-2000W

Valmiustilan teho	< 0,5W
Hyväksynnät	CE ja Nemko
Takuuaika	5 vuotta
Väri	Valkoinen RAL 9016

Front NFKX 230V

Nobø Front ilman termostaattia

Päivitetty design—moderni tekniikka

Termostaatiton Nobø Front on nyt liitetty ohjelmaamme uudessa designissamme. Uusi parannettu eturitiä yhdistää optimaalisen lämmityksen ja klassisen ulkonäön. Tämä malli toimitetaan ilman termostaattia ja sitä ohjataan keskusohjauksella. Kuten muissa Nobø-lämmittimissä on tässäkin mallissa sileät, pyöristetetyt kulmat ja matala pintalämpötila mahdollistaa sen käytön useissa erilaisissa rakennuksissa sekä projekteissa.



Tyyppi	NFK2N / NFK4N
Kotelointiluokka	Roiskevedenpitävä IP 24
Suojausluokka	Luokka II (kaksoiseristys)
Jännite	230-240V
Teho	250-2000W

Valmiustilan teho	0,5W
Hyväksynät	CE ja Nemko
Takuuaika	5 vuotta
Väri	Valkoinen RAL 9016

Malli	Valm. tuoteno	Sähkö no	GTIN	Teho W	Mitat kxlx mm	Paino kg
NFK2X 05	82320705	81 308 25	7030690105252	500	200x725x90	3,1
NFK2X 07	82320707	81 308 27	7030690105269	750	200x1025x90	4,1
NFK2X 10	82320710	81 308 20	7030690105276	1000	200x1325x90	5,1
NFK2X 12	82320712	81 308 22	7030690105283	1250	200x1525x90	5,8

NFK4X 02	82340702	81 308 62	7030690105290	250	400x425x90	3,3
NFK4X 05	82340705	81 308 65	7030690105306	500	400x525x90	3,8
NFK4X 07	82340707	81 308 67	7030690105313	750	400x625x90	4,2
NFK4X 10	82340710	81 308 70	7030690105320	1000	400x725x90	5,0
NFK4X 12	82340712	81308 72	7030690105337	1250	400x925x90	6,1
NFK4X 15	82340715	81 308 75	7030690105344	1500	400x1025x90	6,8
NFK4X 20	82340720	81 308 80	7030690105351	2000	400x1325x90	8,7

Top NTL4L Lastenhuonelämmitin

Nobø Top Lastenhuonelämmitin

Uusi matalapintalämpötilainen Nobø Top on päivitetty uuteen, pehmeämpään muotoon, mutta siinä on säilytetty klassinen ulkonäkö, joka sopii kaikkialle. Lämmittimen pintalämpötila on alle 60°C, joka on edellytys päiväkodeille, se sopii myös erittäin hyvin lastenhuoneisiin sekä kouluhin. Uusi design sisältää edelleen markkinoiden tarkimman termostaatin ja erittäin alhaisen valmiustilan tehonkulutuksen, alle 0,5W. Uuden muotoilun lisäksi erikoismuotoiltu ilman ulostuloritiä piilossa lämmittimen yläosassa antaa optimaalisen ilmavirtauksen ja modernin ulkonäön. Se on itsestäänselvästi osa Nobø Concept, kokonaisvaltainen ratkaisu sähköiselle lämmityksen ohjaukselle.



Nobø Concept

Uusi Nobø Top on osa Nobø Conceptia, markkinoiden kokonaisvaltaisain ratkaisu sähkölämmitykselle ja lämmön ohjaukselle. Nobø Hubin avulla Nobø Top kommunikoi muun kotisi kanssa ja voit helposti ohjata lämmittimiä ja lattialämmitystä käyttäjäystävällisellä sovelluksella. Lisäksi järjestelmään kuuluu älykkäät ikkuna-anturit sekä kytkinpaneeli, joka on helppo käyttää koko perheelle.

Tyyppi	NTL4L
Kotelointiluokka	Roiskevedenpitävä IP 24
Suojausluokka	Luokka II (kaksoiseristys)
Jännite	230-240V
Teho	400-1000W

Markkinoiden tarkin termostaatti

Nobø tunnetaan markkinoiden tarkimmasta termostaatista, joka antaa tasaisen ja miellyttävän lämmön vaikka ulkolämpötila laskee. Se ei ole ainoastaan taloudellisempi, vaan tasainen sisälämpötila sovitettuna tarpeisiisi antaa myös mukavuuden, jota mikään muu lämmitin ei voi antaa. Termostaatimme ohjausyksiköt toimitetaan erillisinä ja voidaan valita halutuilla toiminnoilla varustettuna.

Valmiustilan teho	< 0,5W
Hyväksynät	CE ja Nemko
Takuuaika	5 vuotta
Väri	Valkoinen RAL 9016

Malli	Valm. tuoteno	Sähkö no	GTIN	Teho	Mitat kxlx mm	Paino kg
NTL4L 04 230V	82440704	81 304 74	7030690105412	400	400x 725x90	4,7
NTL4L 06 230V	82440706	81 304 76	7030690105429	600	400x925x90	5,7
NTL4L 08 230V	82440708	81 304 78	7030690105436	800	400x 1125x90	6,7
NTL4L 10 230V	82440710	81 304 80	7030690105443	1000	400x 1425x90	8,2

Top NTL4Y Slaveovn

Ei myynnissä Suomessa

Nobø Top Lavtemperert slaveovn

Den nye lavtempererte Nobø Top er oppdatert med nytt og mykere design, men beholder den klassiske formen som passer overalt. Ovn har en overflatetemperatur på mindre enn 60 grader, noe som er et krav i barnehager, men også egner seg meget godt for barnerom og skoler. Det spesialdesignede luftutslippet i toppen gir optimal varmedistribusjon og et moderne utseende. Ovn er IP 24, dobbeltisolert og leveres med koblingsboks for fast montasje.

Produkt kode	NTL4L
Merke	Nobø
Kapsling/klasse	IP24/Klasse II
Spenning	230-240V
Effekt:	800-1000W
Standby strømforbruk	0W
Godkjenning	CE og Nemko
Garanti	5 år
Farge	Hvit RAL 9016

Modell	Artikkelnr	Elnr	GTIN	Effekt	Mål hxbxd mm	Vekt kg
NTL4L Y08 230V	82440908		7030690106419	800	400x 1125x90	6.7
NTL4L Y10 230V	82440910		7030690106426	1000	400x1425x90	8.2



Clip On Glass lasilevyt

Sähkölämmittimen oletettu elinkaari on yli 20 vuotta. Vaikka nykypäivän sähkölämmittimissä onkin moderni etupaneli, tekee varmasti mieli aina silloin tällöin vaihtaa tai kokeilla jotain uutta? Nobø:n fiksua ratkaisua on Clip On Glass, tyylikäs lasilevy, joka muuttaa huoneen ilmettä muutamassa sekunnissa.

Viime vuosina ovat lasipintaiset sähkölämmittimet yleistyneet valtavasti, syystäkin. Nobø on ollut tässä kehityksessä edelläkävijä ja palaute, jota olemme saaneet sähkölämmittimien käyttäjiltä on ollut selkeä, he haluavat enemmän joustavuutta, eikä sitä tunnetta, että on pakko hyväksyä yhtä väriä tai muotoilua seuraavat kaksikymmentä vuotta! Tämä mielessämme palasimme suunnittelupöydän luo. Ratkaisu, jonka keksimme, on nerokkaasti yksinkertainen ja joustava.

Luodaan vaihdettava lasilevy sen sijaan, että se kiinnitetään pysyvästi sähkölämmittimeen! Clip On Glass sopii Nobø Top -sähkölämmittimiin ja se on helppo asentaa kiinnikkeillä muutamassa sekunnissa ilman työkaluja. Tämä antaa puhtaan ja tyylikkään pinnan ilman pultteja ja siihen voidaan helposti vaihtaa uusi, eri värinen lasilevy. Jos kyllästyit Clip On Glass lasilevyyn, poista se ja sinulla on edelleen klassinen Nobø Top sähkölämmitin seinällä.

Clip On Glass on saatavana valkoisena, antrasiittina sekä retro-sinisenä ja se on ainutlaatuinen tuote markkinoilla. Käytämme karkaistua lasia, joka on läpäissyt kattavat testit sen varmistamiseksi, että se on turvallinen käyttää missä tahansa sisätiloissa.



Clip On Glass

Lisälaitteet



Malli	Valm. tuoteno	Sähkö no	GTIN	Tyyppi
NDG2 102 W	87000023	81 302 70	7030690103975	WHITE Glass 20cm - 750W
NDG2 132 W	87000024	81 302 71	7030690103982	WHITE Glass 20cm - 1000W
NDG4 052 W	87000042	81 302 72	7030690103999	WHITE Glass 40cm - 500W
NDG4 062 W	87000043	81 302 73	7030690104002	WHITE Glass 40cm - 750W
NDG4 072 W	87000044	81 302 74	7030690104019	WHITE Glass 40cm - 1000W
NDG2 102 A	87000123	81 302 80	7030690104026	ANTHRACITE Glass 20cm - 750W
NDG2 132 A	87000124	81 302 81	7030690104033	ANTHRACITE Glass 20cm - 1000W
NDG4 052 A	87000142	81 302 82	7030690104040	ANTHRACITE Glass 40cm - 500W
NDG4 062 A	87000143	81 302 83	7030690104057	ANTHRACITE Glass 40cm - 750W
NDG4 072 A	87000144	81 302 84	7030690104064	ANTHRACITE Glass 40cm - 1000W
NDG2 102 B	87000223	81 302 90	7030690104071	RETRO BLUE Glass 20cm - 750W
NDG2 132 B	87000224	81 302 91	7030690104088	RETRO BLUE Glass 20cm - 1000W
NDG4 052 B	87000242	81 302 92	7030690104095	RETRO BLUE Glass 40cm - 500W
NDG4 062 B	87000243	81 302 93	7030690104101	RETRO BLUE Glass 40cm - 750W
NDG4 072 B	87000244	81 302 94	7030690104118	RETRO BLUE Glass 40cm - 1000W

Clip On Glass-lasilevy sopii seuraaviin Nobö Top-lämmittimiin:

20cm korkeat: 750W ja 1000W
40cm korkeat: 500W, 750W og 1000W

Mitat ja painot (sis. pakkaus)

Malli	Tyyppi	Pituus mm	Korkeus mm	Syvyys mm	Paino g
NDG2 102	Glass 20cm - 750W	1080	255	50	3200
NDG2 132	Glass 20cm - 1000W	1380	255	50	4100
NDG4 052	Glass 40cm - 500W	580	455	50	3150
NDG4 062	Glass 40cm - 750W	680	455	50	3700
NDG4 072	Glass 40cm - 1000W	780	455	50	4200

Verhosuoja



Verhosuoja on tehokas ratkaisu pitämään pitkät verhot turvallisella etäisyydellä lämmittimestä. Nobö toimittaa verhosuojia kaikille sähköammittimilleen ja nämä takaavat turvallisen etäisyyden verhoihin.

Sähköno:	Tyyppi	Pituus mm
81 310 70	ACB C-042	425
81 310 71	ACB C-052	525
81 310 72	ACB C-062	625
81 310 73	ACB C-072	725
81 310 74	ACB C-092	925
81 310 75	ACB C-102	1025
81 310 76	ACB C-112	1125
81 310 77	ACB C-132	1325
81 310 78	ACB C-152	1525

Jalkaparit pyörillä



Jalkapari FS20	81 004 03
Jalkapari FS40	81 004 08

Suojakannet

Kytkimen suojakansi Cover Switch	81 309 61
Termostaatin suojakansi Cover RU	81 309 62

Liitäntäjohdot

Liitäntäjohto K Lk II 1300	81 309 52
Liitäntäjohto K Lk II 1900	81 309 54

Nobø lattialämmitys

Nobø lattialämmitys

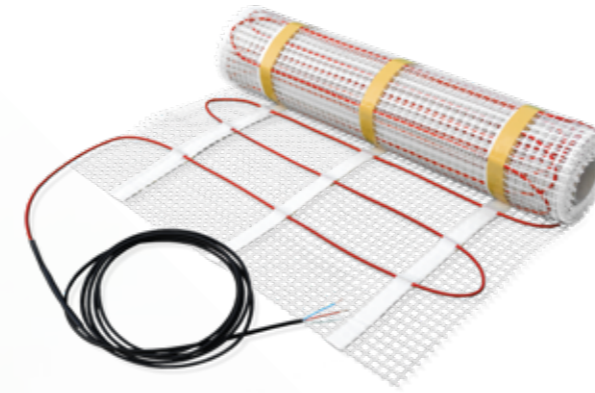
Nobø:n tämän vuoden uusi aluevaltaus on lattialämmitystuotteiden mukaantulo. Juhlissamme 100 vuotta, tämä oli luonnollinen seuraava askel Nobø:lle ja sähkölämmitystuotevalikoimallamme Nobø Conceptille. Lattialämmityskaapelit, kaapelimatot ja kalvot ovat samaa korkeaa laatutasoa, jota osaatte jo odottaa Nobø:ltä ja ne ovat nyt saatavilla Nobø Conceptiin yhteensopivina.

Lattialämmityskaapelimme ja kaapelimatomme sopivat hyvin niin kylpyhuoneisiin, pesutiloihin, kuin kaikkiin tiloihin, joihin lattialämmitys halutaan ja ne tarjoavat tehokkaan ja mukavan lämmityksen kaikissa kiinteissä lattiaratkaisuissa.

Jos et ole vielä kokenut lisämukavuutta, jonka lämmityskalvo tuo, mihin tahansa puu-, laminaatti- tai vinyylilattian alla, tulet varmasti yllättymään.

Kun kerran astut Nobø lämpökalvolla lämmitetylle lattiapinnalle ja koet sen tuottaman pehmeän lämmön ja mukavuuden, et koskaan halua palata takaisin tavalliselle lattialle.

Täydellinen pari ja ohjauksyksikkö lattialämmitystuotevalikoiman kanssa on myyntimenestys NTB 2R. Kun ryhdyimme kehittämään uuden sukupolven Nobø lattialämmitysohjauksilaitetta tiesimme, että sen tulisi olla luokkansa paras ja siksi kiinnitimme huomiota yksityiskohtiin ja käyttäjäystävällisyyteen. Heti lanseerattuumme sen, asiakkaamme ottivat avoimin sylin vastaan uuden NTB 2R :n tarjoamat ominaisuudet, kuten paikallisen ja keskitetyn ohjauksen, kuin myös saumattoman integroinnin Nobø Conceptiin.



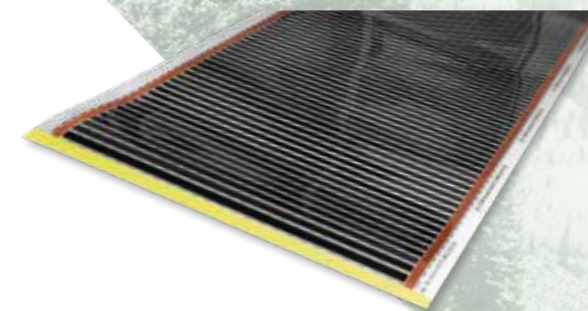
NUM lämpökaapelimatto

Lämpökaapelimatot ovat nopeita ja helppoja asentaa. Käytetään ns. pintavalukohteissa, kuten saneerausprojekteissa. Saatavilla pinta-ala tehoilla 100 ja 160 W/m², kokonaistehot ovat 60 -2600W.



NUC lämmityskaapeli

Lämpökaapeli tarjoaa asennukselle täydellistä joustavuutta huoneen muodosta riippumatta. Nobø -lämmityskaapeli on mukautettu nykypäivän mataliin valurakenteisiin, ja niiden kokonaistehot ovat 60 -2600W.



NUF lämpökalvo

Lämpökalvo on erittäin ohutrakenteinen (vain 3,6 mm) lattialämmitysjärjestelmä kuiville asennuksille, esim. parketti- ja laminaattilattioiden alle. Erittäin energiatehokas lämpökalvo sijoitetaan juuri lattian pinnan alle. Saatavana 60W / m² ja 80W / m² ja leveys 40, 60 ja 100cm.

Nobø NUM Lämpömatto

Maailmanluokan pohjoismaisia lämmitysratkaisuja

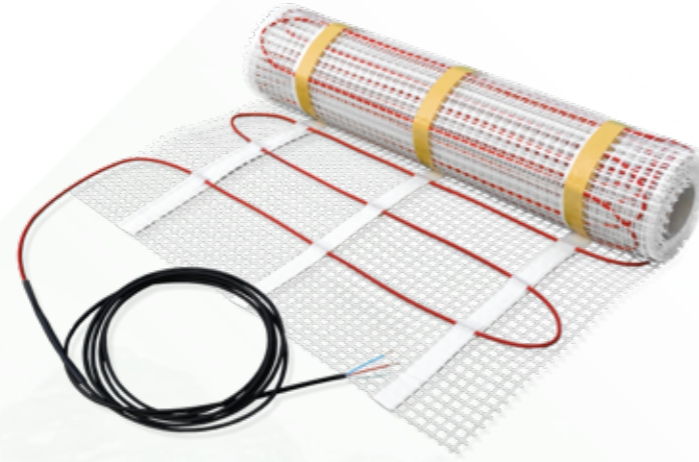
Lämpömatto NUM 100W/m² on saatavissa 60W-1800W ja NUM160W/m² on saatavissa 70W-2600W tehoisina

NUM lämpömatto on helppo levittää. Asennus joko matalaan lasikuituvahvisteiseen valuun tai sijoitetaan suoraan itsetasoituvaan kerrokseen. Lämpömatto on 3mm paksuinen ja se on asetettu itseliimautuvalle lasikuituverkolle. Asennus suoraan palamattomalle alustalle. Soveltuu asunto- ja liikerakennuksien saneerausprojekteihin. Maton leveys on 0,5m.

Käytä aina eristystä lämpömaton alla saavuttaaksesi lämmitysajajestelmälle parhaan mahdollisen energiatehokkuuden.

Myynti sähkötukuliikkeiden kautta.

Lämpömaton saa asentaa ainoastaan hyväksytyt luvat omaava sähköasentaja.



Lämpömatto NUM100W

Malli	Teho (W)	Sähkö no	GTIN	Vastus (Ω)	Paino (kg)	Pinta-ala (m ²)	Pituus (m)
NUM100-60W-0,6m2-1m	60	81 213 40	8590875043926	837,6-969,8	0.68	0.6	1.2
NUM100-105W-1m2-2m	105	81 213 41	8590875043933	478,6-554,2	0.91	1	2.1
NUM100-180W-1,8m2-4m	180	81 213 42	8590875043940	279,2-323,2	1.2	1.8	3.6
NUM100-220W-2,2m2-4m	220	81 213 43	8590875043957	228,4-264,5	1.47	2.2	4.4
NUM100-290W-2,9m2-6m	290	81 213 44	8590875043964	173,3-200,7	1.73	2.9	5.8
NUM100-410W-4,1m2-8m	410	81 213 45	8590875043971	122,6-141,9	2.33	4.1	8.2
NUM100-460W-4,7m2-9m	460	81 213 46	8590875044022	109,3-126,5	2.54	4.7	9.4
NUM100-560W-5,6m2-11m	560	81 213 47	8590875044053	89,7-103,9	3.1	5.6	11.2
NUM100-820W-8,2m2-16m	820	81 213 48	8590875044060	61,3-71	4.51	8.2	16.5
NUM100-1000W-10,2m2-20m	1000	81 213 49	8590875044213	50,3-58,2	5	10.2	20.3
NUM100-1200W-11,8m2-24m	1200	81 213 50	8590875044237	41,9-48,5	5.95	11.8	23.7
NUM100-1800W-17,9m2-36m	1800	81 213 51	8590875044244	27,9-32,3	8.92	17.9	35.8

Lämpömatto NUM160W

Malli	Teho (W)	Sähkö no	GTIN	Vastus (Ω)	Paino (kg)	Pinta-ala (m ²)	Lengde (m)
NUM160-70W-0,5m2-1m	70	81 213 60	8590875044848	717,9-831,3	0.7	0.5	0.9
NUM160-130W-0,8m2-2m	130	81 213 61	8590875044855	386,6-447,6	0.81	0.8	1.6
NUM160-210W-1,3m2-3m	210	81 213 62	8590875044862	239,3-277,1	1.02	1.3	2.6
NUM160-260W-1,6m2-3m	260	81 213 63	8590875044879	193,3-223,8	1.26	1.6	3.2
NUM160-340W-2,1m2-4m	340	81 213 64	8590875044886	147,8-171,1	1.4	2.1	4.2
NUM160-410W-2,6m2-5m	410	81 213 65	8590875044893	122,6-141,9	1.6	2.6	5.2
NUM160-500W-3m2-6m	500	81 213 66	8590875044909	100,5-116,4	1.9	3	6
NUM160-570W-3,4m2-7m	570	81 213 67	8590875044916	89,7-103,9	2.1	3.4	6.7
NUM160-670W-4,2m2-8m	670	81 213 68	8590875044923	75-86,9	2.5	4.2	8.3
NUM160-810W-5,1m2-10m	810	81 213 69	8590875044930	62-71,8	3	5.1	10.2
NUM160-1000W-6,1m2-12m	1000	81 213 70	8590875044947	50,3-58,2	3.43	6.1	12.3
NUM160-1210W-7,6m2-15m	1210	81 213 71	8590875044954	41,5-48,1	3.91	7.6	15.1
NUM160-1400W-8,8m2-18m	1400	81 213 72	8590875044961	35,9-41,6	3.85	8.8	17.6
NUM160-1800W-11m2-22m	1800	81 213 73	8590875044978	27,9-32,3	5.2	11	22
NUM160-2150W-13,3m2-27m	2150	81 213 74	8590875044985	23,4-27,1	5.95	13.3	26.6
NUM160-2600W-16,3m2-32m	2600	81 213 75	8590875044992	19,3-22,4	6.55	16.3	32.5

Lisätarvikkeet: NTB-2R, Nobø Energy Control

Malli	Valm. tuoten:o	Sähkö no	GTIN	Mitat ilman pakkausta (mm)	Pakkauksen mitat (mm)	Paino, sis pakk.
NTB 2R Valkoinen	86000101	81 309 36	7030690104224	86x86x43	90x90x55	200g
NTB 2R Musta	86000102	81 309 37	7030690106563	86x86x43	90x90x55	200g

Malli	Valm. tuoten:o	Sähkö no	GTIN	Taajuus (MHz)	Mitat (mm)	Pakkaus (mm)
Nobø HUB	11123610	81 309 00	7030690038628	868,4MHz	145x92x30	200x105x56

Nobø NUC Lämmityskaapeli

Lämmityskaapeli NUC

Lämmityskaapeli 10W/m on saatavissa 120W-2000W tehoisina ja 18W/m on saatavissa tehoilla 160W-2600W tehoisina. Liitäntäjännite on 230V.

NUC10W/m kaapeli on helppo levittää. Resistiivinen sarjakaapeli PVC-vaipalla sekä 3m kylmäliitoskaapelilla. Käytetään lattialämmitykseen tavanomaisissa betonilattioissa ja matarakenteisissa lattioissa.

Voidaan käyttää myös ulkona esim. rappusissa, käytävissä sekä rampeissa. Lämmityskaapeli asennetaan raudoi-tusverkkoon, -teräkseen tai liimataan suoraan palamattomalle alustalle. Käytä aina eristystä lämmityskaapelin alla saavuttaaksesi lämmitysjaejestelmälle parhaan mahdollisen energiatehokkuuden. Myynti sähkötukuliikkeiden kautta. Lämmityskaapelin saa asentaa ainoastaan hyväksytyt luvat omaava sähköasentaja.



Malli	Teho (w)	Sähkö no	GTIN	Vastus (Ω)	Paino (kg)	Pituus (m)
NUC10-120W-11m	120	81 213 00	8590875045005	419,3-485,5	1.2	11.4
NUC10-200W-19m	200	81 213 01	8590875045012	251,8-291,5	1.25	18.9
NUC10-250W-24m	250	81 213 02	8590875045029	200,9-232,6	1.45	23.6
NUC10-320W-32m	320	81 213 03	8590875045036	157-181,9	1.7	31.6
NUC10-400W-37m	400	81 213 04	8590875045043	125,6-145,5	1.9	36.9
NUC10-450W-46m	450	81 213 05	8590875045050	112-129,7	2.225	45.9
NUC10-520W-50m	520	81 213 06	8590875045067	96,6-111,8	2.45	49.6
NUC10-600W-64m	600	81 213 07	8590875045074	83,9-97,1	2.95	63.9
NUC10-750W-76m	750	81 213 08	8590875045081	66,7-77,2	3.05	75.8
NUC10-950W-87m	950	81 213 09	8590875045098	52,7-61,1	3.5	87
NUC10-1100W-114m	1100	81 213 10	8590875045104	46,1-53,4	4.65	114.5
NUC10-1300W-131m	1300	81 213 11	8590875045111	39,7-44,8	5.1	131.3
NUC10-1700W-159m	1700	81 213 12	8590875045128	29,5-34,2	6.55	158.5
NUC10-2000W-195m	2000	81 213 13	8590875045135	25,2-29,1	8.05	194.5

Malli	Teho (w)	Sähkö no	GTIN	Vastus (Ω)	Paino (kg)	Pituus (m)
NUC18-160W-8m	160	81 213 20	8590875045142	312,6-326	0.85	8.5
NUC18-260W-14m	260	81 213 21	8590875045159	193,1-223,6	0.9	14.5
NUC18-320W-18m	320	81 213 22	8590875045371	157,5-182,3	1	18.5
NUC18-420W-24m	420	81 213 23	8590875045388	119,2-138	1.15	24
NUC18-520W-28m	520	81 213 24	8590875045395	96,6-111,8	1.25	28.4
NUC18-600W-34m	600	81 213 25	8590875045401	97,2-83,9	1.5	34.4
NUC18-680W-38m	680	81 213 26	8590875045418	73,8-85,4	1.6	37.9
NUC18-830W-46m	830	81 213 27	8590875045425	60,4-69,9	1.95	46.1
NUC18-1000W-57m	1000	81 213 28	8590875045432	50,8-58,9	2.35	57.5
NUC18-1200W-69m	1200	81 213 29	8590875045449	41,8-48,5	3	68.9
NUC18-1500W-83m	1500	81 213 30	8590875045456	33,1-38,3	3.4	83.2
NUC18-1700W-100m	1700	81 213 31	8590875045463	29,5-34,2	4.25	100.4
NUC18-2200W-123m	2200	81 213 32	8590875045470	22,8-26,4	5.25	122.7
NUC18-2600W-148m	2600	81 213 33	8590875045487	19,2-22,3	6.85	147.6

Lisätarvikkeet: NTB-2R, Nobø Energy Control



Malli	Valm. tuoten:o	Sähkö no	GTIN	Mitat ilman pakkausta (mm)	Pakkauksen mitat (mm)	Paino, sis pakk.
NTB 2R Valkoinen	86000101	81 309 36	7030690104224	86x86x43	90x90x55	200g
NTB 2R Musta	86000102	81 309 37	7030690106563	86x86x43	90x90x55	200g

Malli	Valm. tuoten:o	Sähkö no	GTIN	Taajuus (MHz)	Mitat (mm)	Pakkaus (mm)
Nobø HUB	11123610	81 309 00	7030690038628	868,4MHz	145x92x30	200x105x56

Nobø NUF Lämmityskalvo

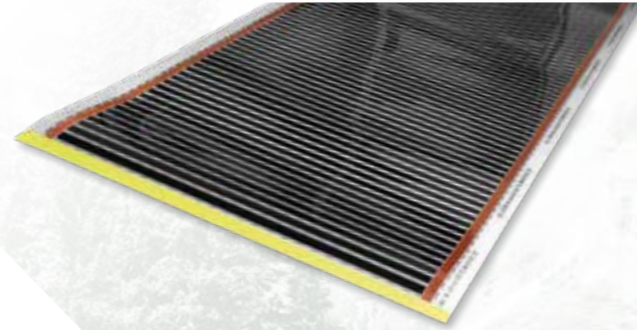
Nobø Lämmityskalvo

Maailmanluokan pohjoismaisia lämmitysratkaisuja

Lämmityskalvot NUF, 60w/m², 80w/m², leveys 40cm, 60cm, 100cm.

NUF Lämmityskalvo on kuivien tilojen lattialämmitysratkaisu. Nopea lämmitysmuoto, jota on helppo säätää. Asennetaan puulattian, laminaatti- tai vinyylilattian alle. Erittäin matala rakennekorkeus, minimi 3,6mm. Ohjauksessa käytetään EcoDesign yhdistelmätermostaattia, jossa on lattialämpötilan rajoitustoiminto. Lattian rakenne: Eristys, lämmityskalvo, 0,2mm muovikalvo sekä lattiapinnoite. Parhaan mahdollisen energiatehokkuuden saavuttamiseksi tulee lämmityskalvoa asennettaessa aina käyttää lämpöeristysmattoa.

Toimitukset 100m (leveys 40cm ja 60cm) ja 50m (leveys 100cm) rullissa.



Malli	Teho (W/m ²)	Sähkö no	GTIN	Vastus (Ω) /m	Leveys (cm)
NUF60-40cm-60W/m ²	60	81 213 80	8590875050085	2589	40cm
NUF80-40cm-80W/m ²	80	81 213 81	8590875050092	1889	40cm
NUF60-60cm-60W/m ²	60	81 213 82	8590875027315	1603	60cm
NUF80-60cm-80W/m ²	80	81 213 83	8590875027322	1202	60cm
NUF60-100cm-60W/m ²	60	81 213 84	8590875013349	909	100cm
NUF80-100cm-80W/m ²	80	81 213 85	8590875030254	682	100cm

Lisätarvikkeet:

Malli	Kuvaus	Sähkö no	GTIN	Paino (g)	Mitat (mm)
NUFC	Kytkenäliitin	81 213 90	8590875002343	3.6	12x26x12
NUFT	Vulkanoituva teippi	81 213 91	8590875002367	40	56x110x110
NUFTO	Puristintyökalu	81 213 92	8590875025748	600	
NUFC1,5	Kaksoeristetty kaapeli Ruskea 1,5mm ²	81 213 93	8590875024352	20	1000
NUFC1,5	Kaksoeristetty kaapeli Vaal.sininen 1,5mm ²	81 213 94	8590875021184	20	1000
NUFC2,5	Kaksoeristetty kaapeli Ruskea 2,5mm ²	81 213 95	8590875021375	37	1000
NUFC2,5	Kaksoeristetty kaapeli Vaal.sininen 2,5mm ²	81 213 96	8590875021382	37	1000
NTB-2R	Yhdistelmätermostaatti	81 309 36	7030690104224	200	86x86x43
Nobø Hub	Etäohjaus keskusyksikkö	81 309 00	7030690038628	N/A	145x92x30

Lisätarvikkeet: NTB-2R, Nobø Energy Control

Malli	Valm. tuoten:o	Sähkö no	GTIN	Mitat ilman pakkausta (mm)	Pakkauksen mitat (mm)	Paino, sis pakk.
NTB 2R Valkoinen	86000101	81 309 36	7030690104224	86x86x43	90x90x55	200g
NTB 2R Musta	86000102	81 309 37	7030690106563	86x86x43	90x90x55	200g

Malli	Valm. tuoten:o	Sähkö no	GTIN	Taajuus (MHz)	Mitat (mm)	Pakkaus (mm)
Nobø HUB	11123610	81 309 00	7030690038628	868,4MHz	145x92x30	200x105x56

The logo for NOBO, featuring the word "NOBO" in a bold, sans-serif font. The letter "O" is stylized with a vertical line through its center, and the second "O" is stylized with a diagonal line through its center.

NOBO

Norwegian design

Glen Dimplex Nordic Oy Ab
Mestarintie 30
06150 Porvoo
Puh.: 020 7768 300
s-posti: email@glendimplex.fi
www.nobo.fi
www.glendimplex.fi