



# OFF-GRID VÄRME

För Fritidsanvändning och Strömavbrottsändamål

**OBEROENDE  
ENERGIEFFEKTIVITET**

**26 CC / 40 CC**

2.6 kW / 4 kW | Dieselkamin

Wallas dieselkaminer tillhandahåller en pålitlig och stabil värme för luftuppvärmning inomhus. Den laminära fria konvektionsvärmaren stiger tyst upp från toppen av värmaren, den gör även luften torrare inomhus för allas komfort. Med fjärrkontrollen kan enheten startas från distans vilken ger dig möjligheten att anlända till en uppvärmd stuga. Wallas värmare har blivit vida använd i de nordiska länderna under fem decennier och de har blivit uppskattade för deras fantastiska värmealternativ för kalla sommarkvällar likväl frysende kalla vinternätter i miljöer off-grid.

## SPECIFIKATIONER

|                         | 26 CC                                  | 40 CC                                  |
|-------------------------|--|--|
| Effekt:                 | 900 – 2600 W                           | 1600-4000 W                            |
| Bränsle:                | Förnybar Diesel (HVO), diesel, fotogen | Förnybar Diesel (HVO), diesel, fotogen |
| Driftspänning:          | 12 volt                                | 12 volt                                |
| Bränsleförbrukning:     | 0,09-0,26 l/h                          | 0,16-0,40 l/h                          |
| Strömförbrukning:       | 0,2-0,4 A                              | 0,2-0,4 A                              |
| Rekommenderad värmeyta: | 40-60 kvm                              | 60-90 kvm                              |
| Dimensioner:            | H 730 mm, B 360 mm, D 270 mm           | H 740 mm, B 478 mm, D 305 mm           |



## PI THERMO | Manöverpanel

- Använd värmaren i termostatläge för att hålla en specifik rumstemperatur.
- Ändra till manuellt läge om du föredrar att styra värmeeffekten med vredet.



**FJÄRRÅT-  
KOMLIG**

# ULTRA-LÅGA UTSLÄPP FRÅN WALLAS ENHETER HAR VISATS VARA ETT POPULÄRT VAL I KALLA OFF-GRID MILJÖER



ALTERNATIV UPPVÄRMNING  
TILL ELEKTRICITET OCH  
NATURGAS.

  
GARANTI  
2+1 ÅR

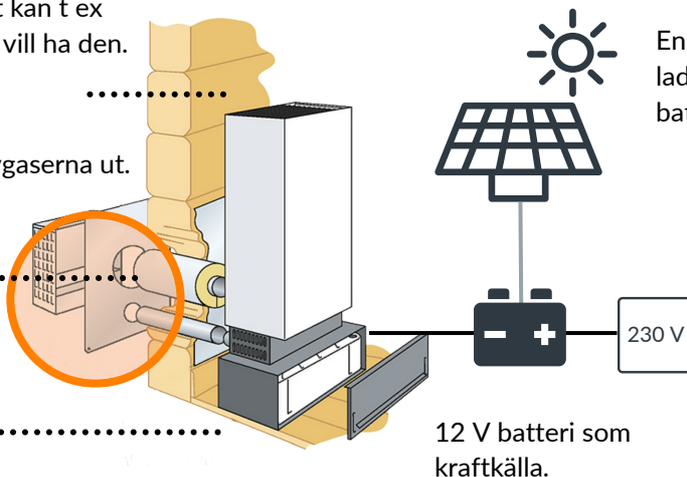
## INSTALLATION

Enkel att installera med väggenomföring eller i befintlig skorsten, kan göras själv eller med hjälp av en lokal installatör.

Den laminära fria konvektionsvärmén stiger tyst upp från toppen av värmaren. En kaminfläkt kan t ex användas för att dirigera värmen dit du vill ha den.

Värmarens rökgashuvud leder förbränningsluften in i värmaren och avgaserna ut. Den stängda förbränningsprocessen läcker inte ut någon odör inomhus.

Bränslepumpen tar bränsle från bränsletanken och elektroniken kontrollerar förbränningsluften automatiskt för att hålla flammen till brännaren ren.



En liten solpanel laddar upp 12 V batteriet.

12 V batteri som kraftkälla.

Alternativt kan enheten användas i 230 V elnät med en 230-12 V underhållsladdare för batteriet.

## FUNKTIONER

- Utmärkt värmealternativ för stugor utanför elnätet eller som backup-system i permanentboende.
- Helt sluten laminär förbränningsprocess värmer upp och torkar inomhusluften utan en exponerad låga.
- Fjärrstyrning och övervakning genom LTE/4G-nätverk sparar tid och ökar allas komfort.
- Låg temperatur på sidorna till värmaren ger en säkerhet för stora och små.
- Termostatkontrollerade Wallasvärmaren har en stabil temperatur för att du ska känna dig komfortabel.
- Extremt låg el och bränsleförbrukning.
- Välj bland två moderna och stilenliga färger i grafitgrå eller vintervit.
- Rostfritt stål och aluminium av högsta kvalitet för lång livslängd.
- Borstlösa fläktmotorer har en mycket lång livscykel, som ger tillförlitligt långa serviceintervaller.

**GREENBOOST-BRÄNNARE  
BRÄNNER FÖRNYBAR  
FOSSILFRITT BRÄNSLE  
(HVO) RENT OCH  
ENERGIEFFEKTIVT**



Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar. Wallas-Marin förbehåller sig rätten att ändra och förbättra sina produkter utan skyldighet att meddela någon person eller organisation. Kontrollera alltid den senaste produktinformationen på [www.wallas.fi](http://www.wallas.fi)