

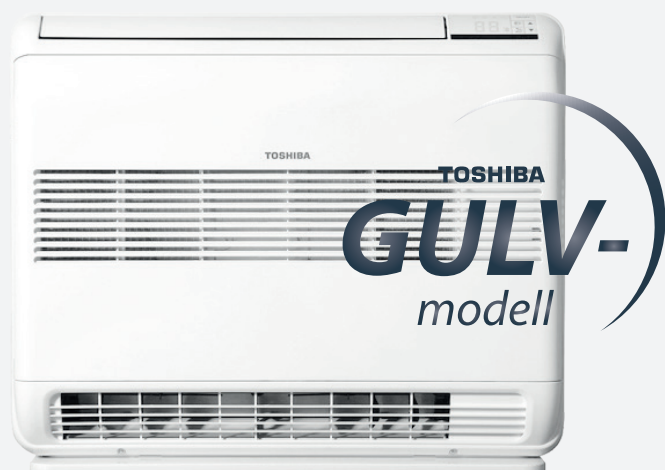
TOSHIBA
VARMEPUMPER

TOSHIBA
GULV-
modell




GULVMODELLEN TOSHIBA GULVMODELL

GULVMODELLEN TOSHIBA GULVMODEL



| | |
|--------------|---------------------------------|
| Varmeeffekt | ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● |
| Strømsparing | ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● |
| Stillegående | ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● |
| Funksjoner | ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● |

 WiFi-styring (tilbehør)

 Energiklasse A++

GULVMODELLEN

Toshiba Gulvmodell har høy ytelse ved lave ute-temperaturer og er fabrikktestet ned til -30 °C. Som nordisk modell er den utviklet for nordiske værforhold og optimal strømbesparelse i kaldt klima.

Innedelen avgir så lite som 19 dBA lydtrykk i stillemodus. Den monteres lavt på vegg og passer ypperlig til rom med lav takhøyde. For økt komfort kan gulvmodellen styre all varmluft ut langs gulvet.

Med Toshiba Wifi kan man styre varmepumpen via app. Den har smarte egenskaper som peisfunksjon og vedlikeholdsvarme.

NØKKELFUNKSJONER

-  Favorittinnstillinger
-  Gulvvarme
-  Hi-power
-  Kulderesistens -30 °C
-  Lavt støynivå
-  Nordisk modell
-  Peismodus
-  Selvrensende
-  Stillemodus
-  Spjeldkontroll
-  Timer-funksjoner
-  Vedlikeholdsvarme
-  WiFi-styring (tilbehør)

Alle Toshiba varmepumper har en rekke nøkkelfunksjoner. Les mer om disse på toshibavarmepumper.no

Ypperlig strømsparer

Energieffektiv gulvmodell

Toshiba Gulvmodell har energiklassen A++. Det gir deg en komfortabel innetemperatur året rundt – samtidig som du sparer strømkostnader.

Ute av syne, ute av sinn

Smidig og diskret

At varmepumpen kan plasseres lavt på veggen, gjør den svært enkel å plassere i en loftstue med lav takhøyde – eller kanskje under et vindu? Gulvmodellen er like behagelig for ørene som for øynene, og avgir så lite som 19 dB i stillemodus.

Designet for nordisk klima

Fabrikktestet ned til -30 °C

Som nordisk modell er den utviklet for nordiske værforhold og optimal strømbesparelse i kaldt klima. Det kraftige, men stillegående maskineriet sørger for varme selv i svært kaldt klima og har fabrikktestet helt ned til -30 °C. Når gradestokken viser -15 °C, avgir den hele 4000 W.

Brukervennlig og smart

Få full kontroll over inneklimate

Spar enda mer strøm med uketimeren, juster vedlikeholdsvarmen eller sørg for rask oppvarming med HI-POWER-funksjonen. Modellen er utstyrt med Toshibas unike peisfunksjon som jevnt fordeler varmen fra ildstedet ut i rommet. Innedelen har også et dimbart LED-display som er svært enkel i bruk. Få full kontroll over inneklimate!

TILBEHØR



Varmepumpehus / -tak

Ved å beskytte varmepumpens utedel mot snø, løv, vær og vind får den både bedre driftsforhold og lengre levetid. Varmepumpehuset i tre kan males i husets farge. En effektiv og lekker investering!

Toshiba WiFi

Vil du ha WiFi-styring til varmepumpen, velger du Toshiba WiFi som tilbehør. Da kan du via din telefon blandt annet styre alle varmepumpens funksjoner og sette opp uketimer med flere programmer per dag. Fjernstyring gir økt komfort ved å varme opp eller kjøle ned boligen din uansett hvor du befinner deg. Du styrer varmepumpen med tilhørende app for iOS og Android.

| Innedel | | RAS-25U2FVG-ND | RAS-35U2FVG-ND |
|----------------------------------|-------|--------------------|--------------------|
| Utedel | | RAS-25U2AVPG-ND | RAS-35U2AVPG-ND |
| SCOP | | 4,60 | 4,60 |
| Energiklasse | | A++ | A++ |
| Kuldemedium | | R32 | R32 |
| Oppvarming: | | | |
| Varmeeffekt nom. (min.-maks.) | W | 3400 (880 - 5300) | 4300 (1800 - 5700) |
| COP nominell | | 3,82 | 3,91 |
| Tilført effekt nom. (min.-maks.) | W | 890 (190 - 2100) | 1100 (350 - 1830) |
| Maks. varmekapasitet v/ -7 °C | W | 3950 | 4300 |
| Maks. varmekapasitet v/ -10 °C | W | 3900 | 4200 |
| Maks. varmekapasitet v/ -15 °C | W | 3500 | 4000 |
| Maks. varmekapasitet v/ -20 °C | W | 2800 | 3300 |
| Maks. varmekapasitet v/ -25 °C | W | 2300 | 2700 |
| Maks. varmekapasitet v/ -30 °C | W | 1900 | 2100 |
| Kjøling: | | | |
| Kjøleeffekt nom. (min. -maks.) | W | 2500 (1050 - 3400) | 3500 (1700 - 3700) |
| EER nom. | | 4,63 | 3,80 |
| SEER | | 8,60 | 8,20 |
| Energiklasse | | A+++ | A++ |
| Tilført effekt nom. (min.-maks.) | W | 540 (200 - 900) | 920 (360 - 1050) |
| Lydtrykk: | | | |
| Innedel: lav/høy | dB(A) | 24/41 | 24/42 |
| Innedel: stillemodus | dB(A) | 19 | 19 |
| Utedel: maks. | dB(A) | 47 | 49 |
| Elektrisk tilkobling: | | | |
| Anbefalt sikring | A | 16 | 16 |



FAGHANDLER

Ekspert hjelp

For at varmepumpen din skal kunne fungere optimalt, er det avgjørende at montasjen er profesjonelt utført.

Din lokale faghandler vil gi deg råd om hvor varmepumpen bør plasseres. De har erfaring og inngående kunnskap om de forskjellige modellene, plassering, montering og service.

Gratis befaring

Din lokale faghandler tilbyr deg gratis befaring, uforpliktende tilbud og F-gasssertifisert service ved behov. Ta kontakt, så hjelper de deg å finne varmepumpen som passer for deg og din bolig!

Les mer om våre varmepumper på toshibavarmepumper.no