



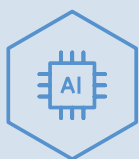
Splitsystem

NIBE SPLIT SVM S332/AMS 20

NIBE SVM S332 är en intelligent inomhusmodul som ger effektiv uppvärmning, kraftfull kyleffekt och varmvatten med hög prestanda i ditt hem. Tillsammans med utomhusmodulen NIBE AMS 20 bildar den ett komplett klimatsystem för enkel installation och hög komfort.

Systemet arbetar ner till en utetemperatur på -20°C och levererar då upp till 58°C framledningstemperatur. Det ger optimala besparingar då det automatiskt anpassar sig efter husets effektbehov året om. Den välutvecklade kylfunktionen gör att värmepumpen klarar att leverera ett behagligt inomhusklimat även vid höga utetemperaturer.

NIBE S-serien med inbyggd wifi-uppkoppling och möjlighet till trådlösa tillbehör blir en naturlig del av ditt uppkopplade hem. Den smarta tekniken justerar inomhusklimatet automatiskt och ger dig fullständig kontroll över systemet från din smartphone eller surfplatta. Hög komfort och låg energiförbrukning – samtidigt som du gör naturen en tjänst.



- **Kombinera NIBE SVM S332 med NIBE AMS 20 för ett komplett klimatsystem.**
- **Hög avgiven effekt ända ner till -20°C och inbyggd kraftfull kyleffekt ner till $+7^{\circ}\text{C}$.**
- **Användarvänlig touchscreen, trådlösa tillbehör och integrerad trådlös uppkoppling med energibesparande smart teknik för hög komfort.**

NIBE SPLIT SVM S332/AMS 20 Specifikationer

| | | NIBE AMS 20-6 / NIBE SVM S332 | NIBE AMS 20-10/ NIBE SVM S332 |
|--|-------|----------------------------------|----------------------------------|
| Produktens effektivitetsklass 35/55°C ¹⁾ | | A+++ / A++ | |
| Systemets effektivitetsklass rumsuppvärmning 35/55°C ²⁾ | | A+++ / A++ | |
| Effektivitetsklass varmvatten / laddningsprofil ³⁾ | | A / XL | |
| SCOP _{EN14825} medelklimat 35/55°C | | 5.1/3.6 | 4.6/3.4 |
| P _{designh} medelklimat 35/55°C | kW | 5.2 / 5.6 | 6.3 / 6.5 |
| SCOP _{EN14825} kallt klimat 35/55°C | | 4.1 / 3.0 | 3.9 / 2.9 |
| P _{designh} kallt klimat 35/55°C | kW | 5.8 / 5.7 | 6.5 / 6.2 |
| 7 / 35 Värmekapacitet/COP _{EN14511} nominell | kW | 2.6 / 5.4 | 4.0 / 5.3 |
| Ljudnivå (L _{WA}) _{EN12102} vid 7/ 45, nominell | dB(A) | 54 | |
| Märkspänning | | 230 V - 50 Hz | |
| CO ₂ -ekvivalent | ton | 0.88 | 1.24 |
| Höjd / bredd / djup - AMS | mm | 640 / 800 / 290 | 750 / 880 / 340 |
| Höjd / bredd / djup - NIBE SVM S332 | mm | 565 / 404 / 472 | |
| Vikt (exklusive förpackning) NIBE AMS 20 / SVM S332 | kg | 46 / 123 | 60 / 123 |

¹⁾ Skala för produktens effektivitetsklass rumsuppvärmning A+++ - G. ²⁾ Skala för effektivitetsklass varmvatten: A+ - F.

³⁾ Skala för systemets effektivitetsklass rumsuppvärmning: A+++ - D. Redovisad effektivitet för systemet tar hänsyn till produktens temperaturregulator.

M12704-CL SV NIBE SPLIT SVM S332 / AMS 20 2404-2
Subject to printing errors and changes. ©NIBE 2024

Hållbara energilösningar

Sedan 1952 har NIBE tillverkat energieffektiva och hållbara klimatlösningar för ditt hem. Allt startade i småländska Markaryd och vi värdesätter vårt nordiska arv genom att ta vara på naturens kraft. Vi kombinerar förnybar energi med ny smart teknik för att erbjuda effektiva lösningar så att vi tillsammans kan skapa en mer hållbar framtid.

Oavsett om det är en kylig vinterdag eller en varm eftermiddag i sommarsolen behöver vi ett balanserat inomhusklimat som gör att vi kan ha en bekväm vardag oavsett väder. Vårt breda utbud av produkter förser ditt hem med värme, varmvatten, ventilation och kyla så att du kan skapa ett behagligt inomhusklimat med låg inverkan på naturen.



NIBE Energy Systems
BOX 14, 285 21 Markaryd
Tel. 0433-27 30 00 | nibe.se

