

## TOSHIBA SHORAI EDGE 35 SVART - A+++

**SHORAI Edge Svart** har tillverkats för att ge optimal komfort med A+++ vilket leder till stor energibesparing

Hög verkningsgrad för bästa besparing Energiklass A+++ i värmning och A++ i kylning. SHORAI Edge finns i storlekarna 25 och 35. Båda minskar din energiförbrukning och ger optimal prestanda. Ultimat komfort ner till -25°C SHORAI Edge har flera funktioner för komfort under de tuffaste förhållanden. Dess effektivitet året runt kommer att hålla dig varm även när utomhustemperaturen faller ner till -25°C!

Absolut tystnad Toshiba är ständigt innovativa för att garantera produkter i linje med användarnas förväntningar. För att minska ljudnivån och förbättra komforten är SHORAI Edge försedd med funktionen tyst drift för att reducera ljudnivån på utomhusenheten. Med denna funktion minskar även ljudnivån från inomhusenhet för att ge dig en god natts sömn.

### Smarta funktioner

- Underhållsvärme (+5 till + 13°C)
- Braskaminsfunktion
- Manuell avfrostning via fjärrkontroll
- Automatiska luftriktare uppåt/nedåt
- Manuellt ställbara luftriktare i sidled, med möjlighet att dela luftflödet höger och vänster
- Värme kapacitetsdata ner till -25°C

### Fabriksmonterad WiFi modul

Toshiba WiFi modul - Toshiba Home AC Control med funktioner som temperaturmätning, röststyrning samt de flesta funktioner som är möjliga via fjärrkontrollen



**100% Toshiba-kvalité**

E_Paket_Kylkapacitet	
E_Paket_VärmeKapacitet	
E_Prodktguide_varmeeffekt	
E_Varmvattenberedare	
Nominell kylkapacitet	3.5
Kylkapacitet Min - Nominell - Max	1,20 - 3,50 - 4,50
Effektförbrukning kyla (Min - Nominell - Max)	0,26 - 0,87 - 1,37
SEER	7.3
Köldfaktor - EER	4.12
Energiklass kyla	A++
Nominell värmeKapacitet	4.2
VärmeKapacitet värme (Min - Nominell - Max)	1,0 - 4,2 - 7,7
Effektförbrukning värme (Min - Nominell - Max)	0,2 - 0,92 - 2,5
SCOP	5.1
Värmefaktor - COP	4.57
Energiklass värme	A+++
VärmeKapacitet vid -25°C	2.7
VärmeKapacitet vid -20°C	3.3
VärmeKapacitet vid -15°C	4
VärmeKapacitet vid -10°C	4.5



### RAS-35J2AVSG-ND1 - UTOMHUSDEL EDGE/HAORI/GOLV 35

7302760

Luftflöde (m3/min):	33
Ljudtrycksnivå kyla/värme (dBA):	43-49
Ljudeffektsnivå (dBA):	62
Driftsområde utomhustemperatur-kyla (C)::	-15 till +46 °C
Driftsområde utomhustemp. - Värme (C):	-25 till +24
Dimensioner bredd x höjd x djup (mm) :	780 x 550 x 290
Vikt (kg):	38
Röranslutning Gas/Vätska (tum):	3/8" - 1/4"
Röranslutning min rörlängd (m):	2
Röranslutning max rörlängd (m):	20
Röranslutning max höjdskillnad (m):	10
Köldmedium kompletteringsfyllning:	Förfylld för 15 meter
GWP-faktor:	675
Fyllnadsmängd:	0.76
CO2 Ekvivalenter:	0.51
Eldata:	220 - 240 / 1 / 50
Rekommenderad avsäkring:	13A
Köldmedium:	R32

### RAS-35G3KVSGB-ND SHORAI EDGE 35 SVART INOMHUSDEL INKL WIFI

7303152

Luftflöde (m3/min):	738/336 - 204/93
Ljudeffektsnivå (dBA):	56
Dimensioner bredd x höjd x djup (mm) :	800 x 293 x 226
Vikt (kg):	10
Driftsområde - Inomhustemperatur - (Kyla):	+18 till + 24
Driftsområde - Inomhustemperatur - (Värme):	+5 till +13 & +17 till +28

**TOSHIBA**



**100% Toshiba-kvalité**

**TOSHIBA**



**100% Toshiba-kvalité**