

# TOWER BAUREIHE

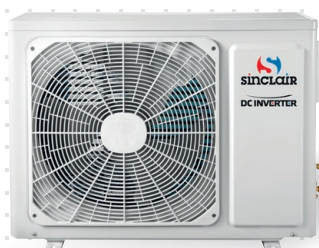


**R410A**  
REFRIGERANT



## AST-24AI

- Ästhetische Ausführung
- Für größere Räume wie z. B. Büros, Restaurants, Konferenzräume, usw. konzipiert
- TURBO-Funktion im Kühl- sowie Heizmodus
- Horizontale und vertikale Luftablenklamellen elektronisch einstellbar
- Selbstdiagnosefunktion
- Intelligente Enteisungsfunktion
- Steuerung über WIFI
- Bedienung über eingebauten Controller oder Fernbedienung



**DC INVERTER**

MODELL			AST-24AI	
Leistung Kühlen / Heizen	kW		7,2 / 7,5	
Frequenz/Spannung	Hz / V		1~ / 50 / 220-240	
SEER / SCOP	-		6,1 / 4,0	
Schalldruckpegel in 1m	Innen	dB(A)	49 / 45 / 42 / 39	
	Außen	dB(A)	60	
Abmessungen (B x H x T) / Netto Gewicht	Innen	mm/kg	507 x 1770 x 320 / 40,0	
	Außen	mm/kg	955 x 700 x 396 / 53,5	
Betriebstemperaturbereich (Kühlen/Heizen)	°C		-15 ~ 48 / -15 ~ 24	

Die detaillierte technische Spezifikation des Produktes entnehmen Sie bitte dem technischen Abschnitt des Katalogs. Das vorliegende Katalogblatt gilt nicht für die Erstellung von Projektunterlagen.  
 Diese Anlage enthält fluoridierte Treibhausgase, die im Kyoto-Protokoll mit einbezogen sind.  
 R410A (50% HFC-32, 50% HFC-125), GWP 2088