

## WANDGERÄT

# ATX-JV

Kühlen 2,00 - 3,20 kW  
Heizen 2,50 - 3,40 kW

Energieeffizienzklasse

**A**

## Invertertechnik zu besten Preisen

Bei diesem Modell wird nur an einem gespart: am Preis. Die Siesta-Serie bietet Spitzentechnik: mit anspruchsvollen Komfortfunktionen und hoher Energieeffizienz bei einem COP bis zu 4,24.

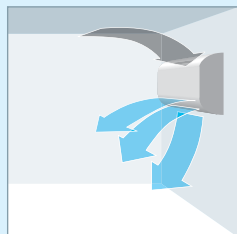
- Standby-Modus – das Gerät schaltet in den Sparbetrieb
- Economy-Modus – minimiert den Stromverbrauch durch niedrige Lüfterdrehzahl
- Auto-Swing horizontal – für gleichmäßige Luft- und Temperaturverteilung

Ein Titan-Apatit-Filter fängt Staub und Pollen und beseitigt unangenehme Gerüche.

Weitere Gerätefunktionen siehe Übersicht Seite 4 - 5

**INVERTER**

## Siesta



ARX 25 JV

Übersicht		ATX 20 JV	ATX 25 JV	ATX 35 JV
Kälte- / Heizleistung	kW	2,00 / 2,50	2,50 / 2,80	3,20 / 3,40
Abmessungen (H x B x T)	mm	283 x 770 x 198	283 x 770 x 198	283 x 770 x 198
Schalldruckpegel in 1 m Entf. min.	dB(A)	22	22	23
Außengerät Wärmepumpe		ARX 20 JV	ARX 25 JV	ARX 35 JV
Energieeffizienzklasse (Kühlen / Heizen)		A / A	A / A	A / A

Informationen zur Energieeffizienzklasse entnehmen Sie bitte Seite 32.