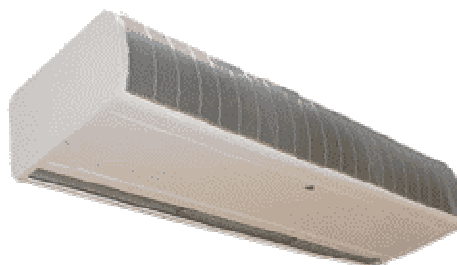


## Technische gegevens type Li 250 W

### Algemeen

Max. montagehoogte: 2,8 m  
 Luchtverplaatsing : 5700 m<sup>3</sup>/h  
 Aansluiting: DN20  
 Beschermingsniveau: IP20  
 Geluidniveau: 63 dB(a)  
 Gewicht: 106 Kg  
 Ventilator: 230V, 445W, 4,5A



### Capaciteit:

**CV aanvoer/retour temp: 70/50 °C**  
 Verwarmingscapaciteit: 47,6 Kw  
 Drukverlies cv batterij: 7,5 kPa  
 Doorstroom hoeveelheid: 2,01 m<sup>3</sup>/h

**CV aanvoer/retour temp: 60/40 °C**  
 Verwarmingscapaciteit: 38,6 Kw  
 Drukverlies cv batterij: 5,3 kPa  
 Doorstroom hoeveelheid: 1,65 m<sup>3</sup>/h

### Besturingen:

De unit kan zowel door de Econ als de Ditronic (plus) besturing aangestuurd worden. De unit dient wel correct besteld te worden af fabriek. De besturingen zijn niet uitwisselbaar. Indien er meerdere unit gekoppeld dienen te worden dan moet in alle gevallen gekozen worden voor de Ditronic (plus) besturing. Meer info hierover vindt u in de databladeren over de besturingen.

### Afmetingen:

Lengte (D):	2500 mm	A: 278 mm	F: 2445 mm	P: 103 mm
Hoogte (V):	335 mm	C: 80 mm	K: 61,5 mm	J: 26 mm
Diepte (H):	615 mm	N: 12,5mm	L: 50 mm	Ji: 216 mm

