

## DRAAGBARE HELICOIDALE VENTILATOREN

### Reeks TURBO

Draagbare ventilatoren speciaal ontworpen om grote luchtvolumes te verplaatsen. Anti-corrosie behandeling d.m.v. een epoxy verf. Metalen vleugel, **dynamisch uitgebalanceerd** en monofasige motor 230V-50 Hz met **inwendige thermische beveiliging**.



Turbo 351N et 451N



Turbo 451CN



Turbo 3000

**Turbo 351N en 451N**  
voor huishoudelijk en industrieel gebruik



Ventilator met **3** snelheden



Verschillende inclinaties mogelijk

**Turbo 3000:**  
hoog rendements  
vleugel



Het speciale ontwerp van de vleugel laat toe om een **grote luchtverplaatsing** te creëren

**Turbo 451CN:**  
eenvoudig te  
verplaatsen

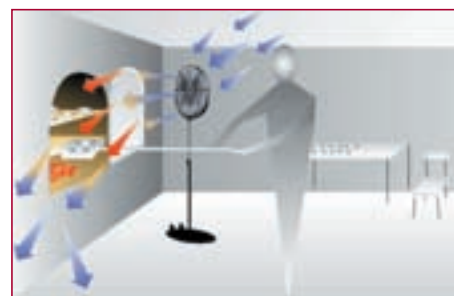
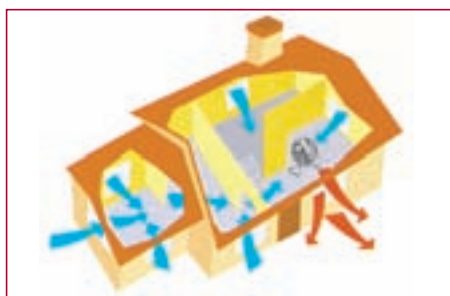


Wielletjes om de verplaatsing makkelijk te maken

## T O E P A S S I N G E N



Ventilatie van woningen en lokalen



Verplaatsen van warmte

### ■ Technische gegevens

Het is belangrijk om de technische gegevens van het kernplaatje te vergelijken (spanning, vermogen, frequentie enz) met de geldende normen van de installatie.

Type	Snelheid (t/mn.)			Spanning (V)	Vermogen (W)			Debiet (m <sup>3</sup> /h)			Geluidsniveau (dB(A))			Ø Vleugel (mm)	Hoogtr (mm)	Kabel-lengte (mm)	Gewicht (kg)
	Snel	Matig	Traag		Snel	Matig	Traag	Snel	Matig	Traag	Snel	Matig	Traag				
TURBO-3000	1400		900	230	130		40	3000		1900	65			350	480	2500	12
TURBO-351N	1290	1200	1080	230	65	52	48	1220	1150	1100	42	40	38	350	450		5,20
TURBO-451N	1360	1200	1050	230	175	140	135	2700	2450	2300	65	58	52	450	545		8,50
TURBO-451CN	1360	1200	1050	230	175	140	135	2700	2450	2300	65	58	52	450	*		19,40

\* De hoogte van de TURBO-451CN is minimum 1264 en max 1484 cm.