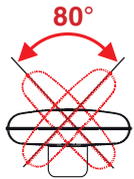


# WM2 Stand Eco

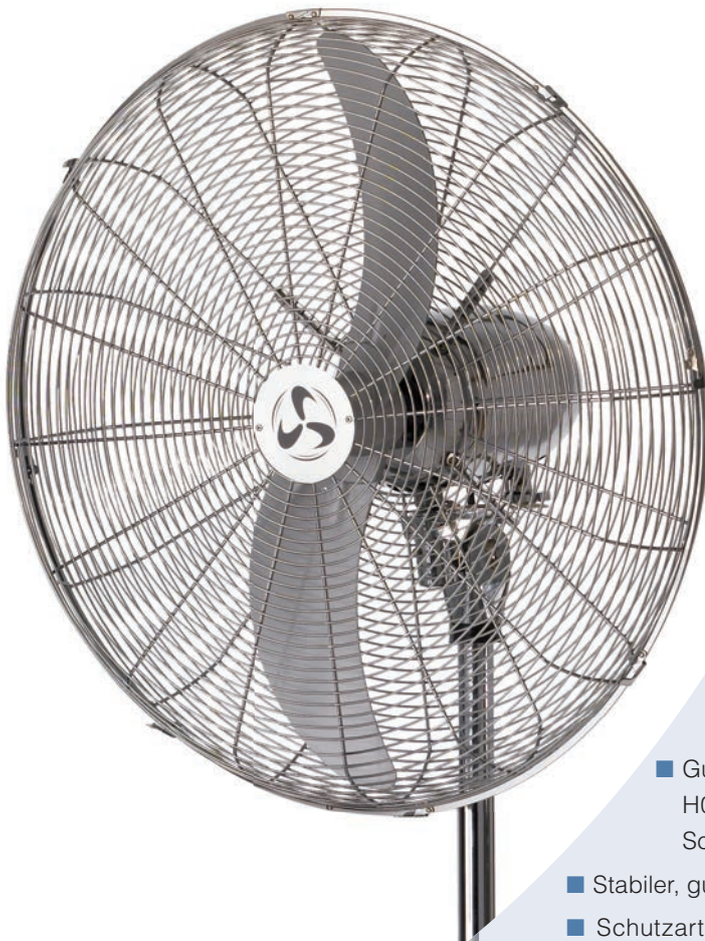
Stand-Windmaschine

**CasaFan**  
VENTILATOREN



## GEWERBE-EINSATZ

Zertifiziert nach  
Maschinenrichtlinie  
2006/42/EC Teil 1  
für die Verwendung  
im Gewerbe.



## Windmaschine

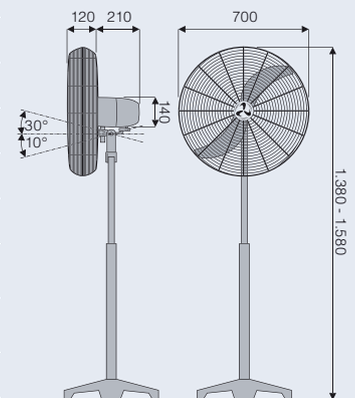
### WM2 Stand ECO #207503

Gehäuse, Flügel und Anbauteile  
Lack silbergrau, Schutzkorb und  
Standrohr Chrom glänzend

- Stange und Schutzkorb Stahl verchromt; Gehäuse, Flügel und Fuß Hammerschlag Silbergrau lackiert.
- Schwere Ganzmetallausführung.
- 3 Geschwindigkeitsstufen schaltbar über Drehknopf am Motor.
- Mechanische 80°-Oszillation, abschaltbar.
- 2-blättriges Sichel-Flügelrad für optimale Luftleistung.
- Korbneigung vertikal einstellbar.
- Standrohr verstellbar für Höhe max. 1.580 mm.
- Gummischlauchleitung, Länge 2,5 m H05RN-F 3 G 1,0 mm<sup>2</sup>, mit Schutzkontaktstecker
- Stabiler, gusseiserner Standfuß für kippfesten Stand.
- Schutzart IPX0 für trockene Bereiche.
- Drehzahl mittels optionalem 5-Stufen-Zwischentrafo (**ETWZ 1,0 #891020**) bis auf ca. 400 U/min reduzierbar.

Artikel	Art.-Nr.	Gehäuse/Gitter	Flügel/Standfuß
WM2 Stand Eco	207503	Silbergrau/Chrom	Lack silbergrau

Technische Daten	Maße (mm)
Leistung Motor (W)	123 max.
Spannung (V/Hz)	220-240/~50
Anzahl Stufen	3
Drehzahl min <sup>-1</sup>	1.190 max.
Oszillation (°)	80
Gewicht (kg)	16,4
Schalldruck (L <sub>p</sub> -3m) dB(A)	58,2
Schalleistung (L <sub>w</sub> ) dB(A)	76,7
Luftmenge (m <sup>3</sup> /h)*	9.530
Serviceverh. (m <sup>3</sup> /min/W)	1,26
Korb Ø mm	700
Flügel Ø mm	650



Umgebungstemperatur -10 bis +42 °C.

\*gemessen nach IEC 60879