

# Ekström - mehr Power

HEIZLÜFTER

*Ekström*



Mit Ekström Heizlüftern treffen Sie die richtige Entscheidung. Die Ekström Serie überzeugt durch robuste und widerstandsfähige Gehäuse und tritt dennoch nicht aufdringlich in Erscheinung.

#### **Ideal einsetzbar:**

- Als Zusatzheizung im Wohnbereich
- Im Baugewerbe
- In Werkstätten
- In Lagerräumen
- In Ladenlokalen
- In Treibhäusern
- In Sport- und Fabrikhallen

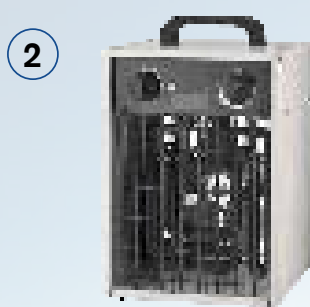


*Ekström* Heizlüfter sind robust und trotzdem elegant.

Die Ekström Heizlüfter sind durch ein robustes Metallgehäuse geschützt und werden als Standgerät auf den Boden gestellt oder als Wandgerät mittels Bügel aufgehängt. Die eingekapselten, rostfreien Heizelemente sind extra isoliert und mit einem Sicherheitsthermostat ausgerüstet, um den Heizlüfter vor Überhitzung und somit vor Brandgefahr zu schützen.

Mit dem Funktionsschalter lässt sich das Gerät auf 1/2 oder 1/1 Heizkraft oder nur als Ventilator einstellen. Ein Raumthermostat hält die Temperatur auf dem eingestellten Wert. Beim Erreichen der gewünschten Temperatur schaltet die Heizung aus während der Ventilator für eine stetige Raumluft Umwälzung weiterläuft.

Die Ekström Heizlüfter können als Zusatzheizung für den Wohnbereich genutzt werden. Darüber hinaus sind sie hervorragend für das Baugewerbe, Garagen, Werkstätten, Lagerräume, Ladenlokale, Treibhäuser, Sport- und Fabrikhallen und viele andere Anwendungen geeignet. Ekström Heizlüfter sind in Übereinstimmung mit den geltenden europäischen Normen konstruiert, gebaut und genehmigt.



Modell	Leistung	El. Daten	Masse HxBxT	Gewicht	Preis exkl. MWST
① Ekström 1500 K	1'500 Watt	230 V / 50 Hz / 6.5 A	300 x 200 x 150 mm	1.6 kg	CHF 69.–
② Ekström 2000 B	2'000 Watt	230 V / 50 Hz / 8.6 A	303 x 210 x 197 mm	4.2 kg	CHF 198.–
③ Ekström 2000 A	2'000 Watt	230 V / 50 Hz / 8.6 A	380 x 240 x 295 mm	5.7 kg	CHF 245.–
④ Ekström 5000 A	5'000 Watt	400 V / 50 Hz / 7.0 A	470 x 340 x 360 mm	6.9 kg	CHF 398.–
④ Ekström 9000 A	9'000 Watt	400 V / 50 Hz / 12.4 A	575 x 400 x 420 mm	11.8 kg	CHF 499.–
⑤ Ekström 15000 A	15'000 Watt	400 V / 50 Hz / 20.7 A	610 x 420 x 325 mm	18.0 kg	CHF 799.–