



## Produktinformation "iKool 07 EXN"

### Die innovative Lösung für Räume ab 15 m<sup>2</sup> KoolBot IK07 EXN

#### Kühlt im Sommer

Der kompakte und mobile MASTERKOOL KoolBot steht Ihnen zur Seite, damit Sie in geschlossenen Räumen nicht ins Schwitzen geraten.

Bei dem Prinzip der Evaporation erfolgt die Verdunstung (und damit der Herunterkühlen der Luft) bereits im Gerät – mit Hilfe von wasserdurchfluteten Kühlpads. Es treten keine Wasserpartikel aus, sondern nur gekühlte Luft. So kann der IK – 07 EXN auch geschlossene Räume effektiv kühlen.

#### Befeuchtet im Winter

Der Gegensatz zu herkömmlichen Klimaanlageanlagen ist, dass die Luft nicht trocken wird, sondern sich die Luftfeuchtigkeit erhöht. Ihr Vorteil: kein Hustenreiz durch Austrocknen der Schleimhäute, kein Augenbrennen und somit erhöhtes Wohlbefinden in beheizten Räumen.

#### Reinigt die Raumluft

Darüber hinaus wird die Raumluft gereinigt. Unangenehme Gerüche, Zigarettenrauch und Stäube werden wirkungsvoll herausgefiltert. Durch die automatische Ozondurchflutung des Wassertanks werden in der Luft und dem Wasser vorhandene Bakterien und Keime minimiert und beseitigt.

#### Gut ausgestattet und einfach zu bedienen

Wie alle MASTERKOOL Geräte zeichnet sich der KoolBot IK – 07 EXN durch einfache Bedienbarkeit aus. 3 Lüftergeschwindigkeiten, Oszillation und Kühlfunktion lassen sich bequem über das Sensorfeld oder über die mitgelieferte Fernbedienung steuern. Sie befüllen lediglich den Tank mit frischem Wasser und schließen das Gerät ans Stromnetz an – schon genießen Sie die angenehme MASTERKOOL – Frische.

Der IK – 07 EXN kann durch sein kompaktes Design auch z.B. im Empfangsbereich (Theke) zum Einsatz kommen.

|                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Elektrische Daten:                | 50/60 Hz / 220 - 240 Volt / 88 Watt |
| Stromaufnahme:                    | 0,4 Amp.                            |
| Drehzahl:                         | 3 Stufen                            |
| Oszillationswinkel:               | 90 Grad                             |
| Tankvolumen:                      | 8 Liter                             |
| Große:                            | 31 x 31 x 62,5 cm                   |
| Min. Kühlfläche:                  | 12m <sup>3</sup>                    |
| Luftvolumen:                      | 700m <sup>3</sup> pro Stunde        |
| Betriebsdauer ( mit vollem Tank): | bis zu 8 Stunden                    |
| Kühlleistung (r.H. < 80%):        | 5° - 15° Celsius                    |
| Eigengewicht:                     | 6,5 kg                              |
| Kühl-Pad ( 4Stück):               | Volumen 4090 cm <sup>3</sup>        |
| Geräusentwicklung:                | Max. 55dB                           |
| Wasserverbrauch:                  | 0,5 – 2 Liter/Stunde                |
| Fernbedienung:                    | Ja                                  |



|                        |         |
|------------------------|---------|
| Gesamtkosten Material: | 399,00€ |
| 20% MwSt.:             | 79,80€  |
| Gesamtsumme:           | 478,80€ |

BKS Bank Neusiedl  
Bankleitzahl 17000  
Konto Nr. 136002554  
IBAN AT37 1700 0001 3600 2554

Gerichtsstand  
Bezirksgericht  
7100 Neusiedl/See  
BIC BFKKAT2K

UID ATU 56977258  
Firma EM Sonnenschutz  
7100 Neusiedl am See