

# Mobiler Lufterfrischer

Luftdurchsatz 14 000M<sup>3</sup>/St.

**WERKZEUG**

1



**Senkung  
der  
Innentemperatur  
zwischen 5°  
und 8°**  
In Lufterfrischer-  
modus

➔ **Ideal für die Viehzucht und die Industrie.  
Sofortige Lufterfrischung!**

## ➔ Technische Daten

Atrikel-Nr	Bezeichnung	Abmessungen (L x B x H) mm	Leistung W	Behälterkapazität L	Wasserverbrauch L/St
05990000203	Mobiler Lufterfrischer 14 000 M <sup>3</sup> /St	895 x 530 x 2030	400	140	8 - 12

**Geliefert mit  
Kabelloser  
Fernbedienung**



## VORTEILE

- + Leicht zu bewegen dank der 4 Lenkrollen.
- + Große abgedeckte Fläche (von 120 bis 180M<sup>2</sup>).
- + Große Autonomie dank des 140L-Tanks
- + 3 mögliche Betriebsarten: Lüftung, Ansaugen und Luftkühlung
- + Fonctionne sans gaz
- + Facilité d'entretien des filtres en carton compressé

**BEISER Environnement • Domaine de la Reidt  
67330 BOUXWILLER, Frankreich**



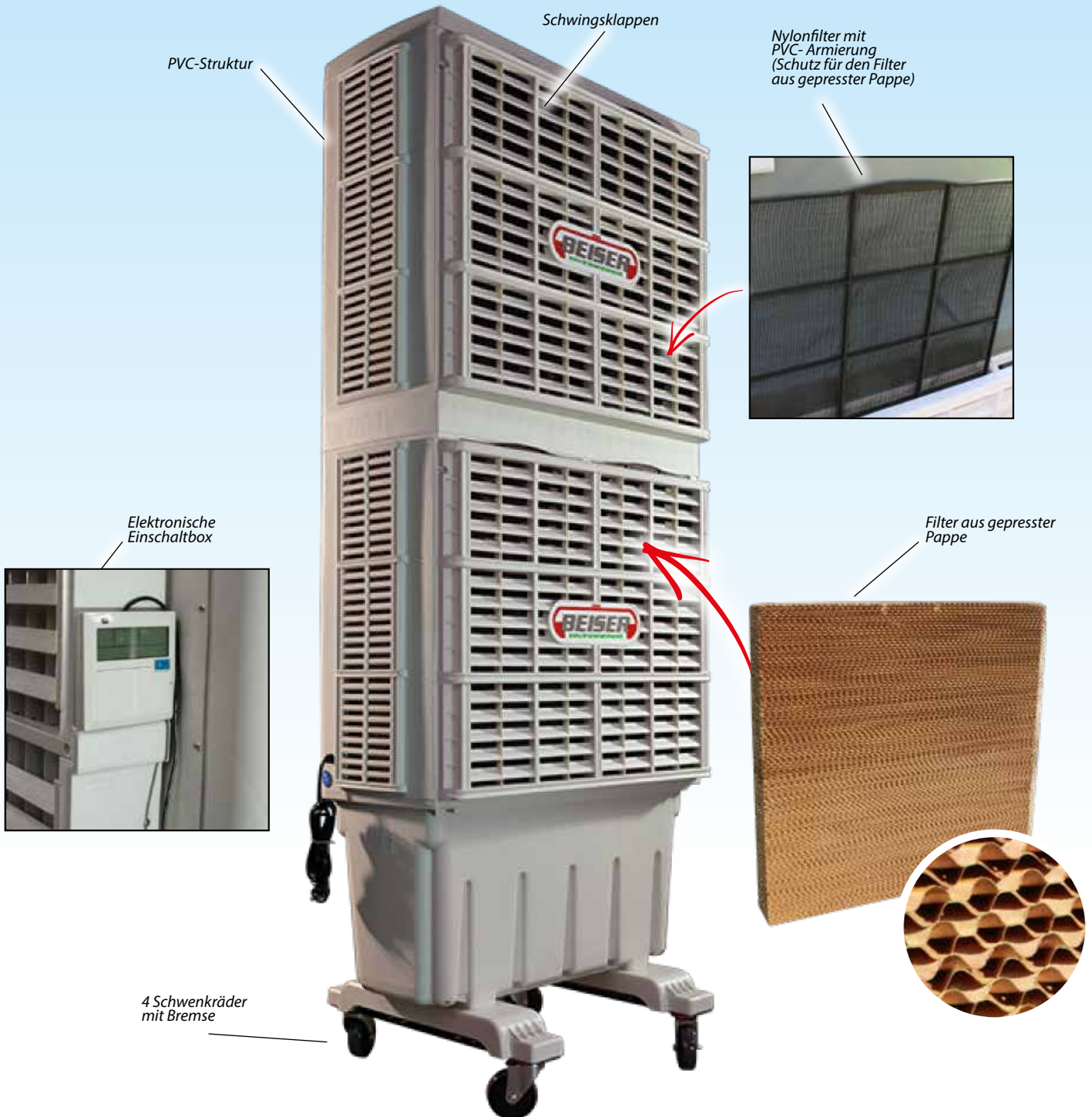
**BEISER**  
environnement  
Versand von landwirtschaftlichem Bedarf  
**0033 369 353 030**

# Mobiler Lufterfrischer

Luftdurchsatz 14 000M<sup>3</sup>/St.

## WERKZEUG

### ➤ Beschreibung



Abbildungen nicht verbindlich

**BEISER Environnement** • Domaine de la Reidt  
67330 BOUXWILLER, Frankreich



**BEISER**  
environnement  
Versand von landwirtschaftlichem Bedarf  
0033 369 353 030

# Mobiler Lufterfrischer

Luftdurchsatz 14 000M<sup>3</sup>/St.

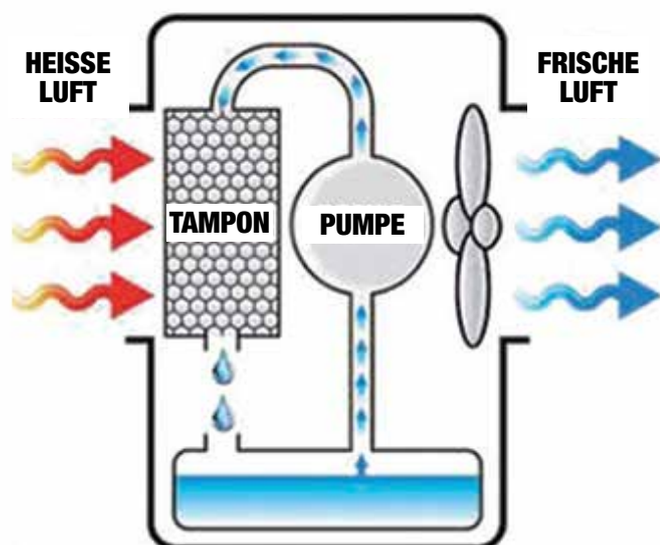
## WERKZEUG

### Tipps zur Verwendung

- > Sollte in gut belüfteten Räumen verwendet werden.
- > Je wärmer die Luft, desto besser der Betrieb.
- > Leeren Sie den Wassertank nach jedem Gebrauch.



### Funktionsprinzip (Lufterfrischermodus)



**DER LUFTKÜHLER SENKT DIE TEMPERATUR, INDEM ER EINEN NATÜRLICHEN PROZESS NACHAHMT: DIE ABKÜHLUNG DER LUFT DURCH VERDUNSTUNG.**

Nach dem Einschalten wird die warme Luft aus dem Inneren des Gebäudes in den Luftkühler gesaugt. Eine Pumpe, die in den unteren Teil des Kühlers eingetaucht ist, hebt das Wasser hoch und besprüht die Filter aus gepresster Pappe. Die Luft wird dann durch dieselben Filter geleitet. Beim Verlassen des Luftkühlers verdunstet das Wasser und Ihr Raum wird gekühlt.