

## ÜBEREINSTIMMUNG

### ADVANTAGES

- CE certified
- NF X 15-211 compliant
- Storage of flammables, corrosives and toxics

### SONDERN AUCH...

- Passend auf jedem Typ von Schrank
- Active coal filters adsorption capacity and filtration system certified NF X 15-211
- Easy replacement of the active coal filter
- Front control window to see immediately the filter
- Active coal filter tested to the standard NF X 15-211
- Lighting control allowing to survey the proper working of the fan
- Easy and aesthetic installation
- No modification of building's structure required
- Fan in compliance with CE specifications



### TECHNISCHE DATEN

Referenz	<b>H50+S</b>	Anschlusswert (W)	<b>20</b>
Versandabmessungen HxBxT (mm)	<b>700 x 500 x 500</b>	Geräuschpegel des Ventilators	<b>43.00</b>
Durchflussstrom (m3/h)	<b>86</b>	Codenummer	<b>84146000</b>

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Aktivkohlefilter für Ammoniak Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12 before 2002) (Réf : AMM50)
- Pack of 10 reactive tubes for corrosive vapors (Réf : TRAC)
- Verbindungsmuffe, Durchmesser 100 mm (Réf : CHJ)
- Pack of 5 reactive tubes for corrosive vapors and 5 for organic vapors (Réf : TROA)
- Aktivkohlefilter für organische und korrosive Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : CORG51)
- Pack of 10 reactive tubes for organic vapors (Réf : TROR)
- Aktivkohlefilter für Formaldehyd Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : FOR50)
- Anschlusse für Filteraufsätze (Réf : KRC)
- Aktivkohlefilter für organische Dämpfe - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : ORG50)

Referenz	Äußere Abmessungen HxBxT (mm)	Innere Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (Kg)
H50+S	310 x 510 x 485		15.00