

## INDUSTRIAL CUBIC

## CÚBICOS INDUSTRIAIS

### CONSTRUCTION CHARACTERISTICS

- ~ 16 mm O.D. seamless copper tube expanded into aluminium fins; stainless steel tube on request
- ~ casing in white pre-coated aluminium or inox on request
- ~ 400V/3F/50Hz motorfans with thermic protection
- ~ on request: protective treatment of coils and brine mode use

### DEFROST

- ~ AIR: "A" without defrost system
- ~ WATER: "W" by means of sparge pipe
- ~ ELECTRIC: "E" stainless steel sheathed electric heaters, vulcanized terminals, connected at 400V into a water resistant junction box
- ~ SPECIAL: compound defrost + electric, hot gas defrost

### CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

- ~ *bbateria realizada com tubo de cobre Ø 16 mm e com alheta de alumínio. Sob pedido podemos fabricar em inox*
- ~ *carroçaria de alumínio pré lacado a branco, ou sob pedido em inox*
- ~ *motoventilador 400V/3F/50Hz com proteção térmica*
- ~ *sob pedido: tratamento de proteção da bateria funcionamento a água glicolada*

### DESCONGELAÇÃO

- ~ *AR: "A" sem sistema de descongelação*
- ~ *ÁGUA: "W" com sistema de pulverização*
- ~ *ELÉTRICO: "E" mediante resistências revestidas em aço inox com terminais vulcanizados, conetadas a 400 V numa caixa de derivação estanque*
- ~ *ESPECIAL: misto de água + elétrico, gás quente em vários sistemas*

EC MOTORS  
AVAILABLE



by  
ebmpapst



**KCE**  
**56B**  
**63A**



