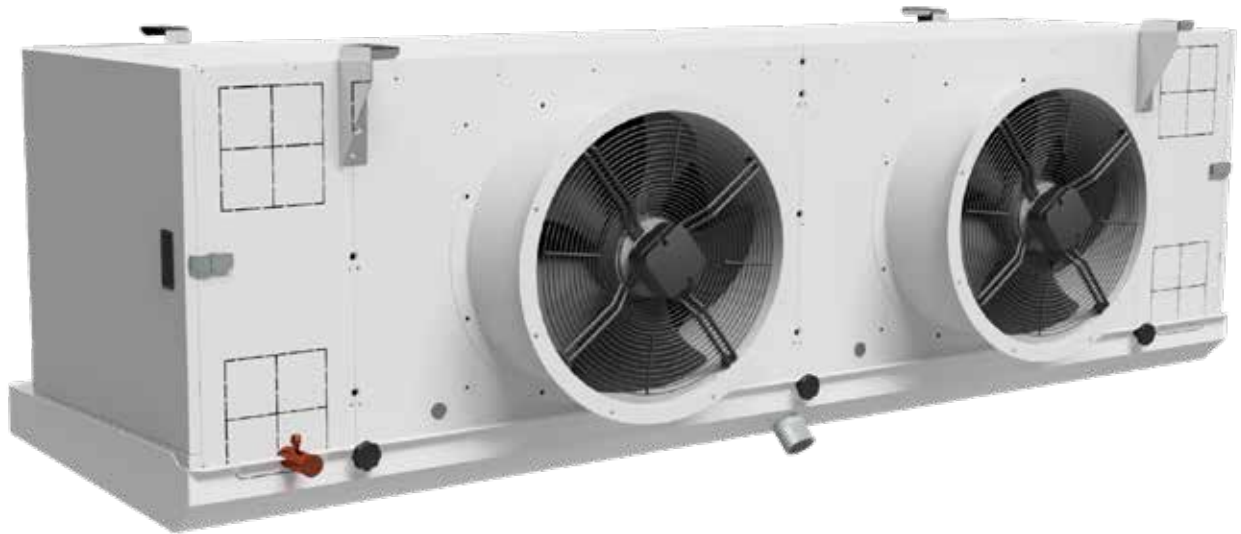


# KFE 35A | 50A | 63A



## COMMERCIAL CUBIC FRUIT COOLER

### CONSTRUCTION CHARACTERISTICS

- ~ 12/16 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
- ~ blowing motorfans
  - Ø 350 230V/1F/50Hz
  - Ø 500/630 400V/3F/50Hz
- ~ on request: protective treatment of coils and brine mode use

### DEFROST

- ~ AIR: "A" without defrost system
- ~ WATER: "W" only for 45/50 by means of sparge pipe
- ~ ELECTRIC: "E" stainless steel sheathed electric heaters, vulcanized terminals
- ~ SPECIAL: hot gas defrost

## COMMERCIALI CUBICI FRUTTA

### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- ~ *batteria realizzata con tubo di rame Ø 12/16mm ed aletta di alluminio. A richiesta realizzazione con tubo di acciaio inox*
- ~ *involucro in alluminio pre verniciato bianco o inox su richiesta*
- ~ *motoventilatori prementi:*
  - Ø 350 230V/1F/50Hz
  - Ø 500/630 400V/3F/50Hz
- ~ *a richiesta possibilità di: trattamenti protettivi della batteria e funzionamento ad acqua glicolata*

### SBRINAMENTO

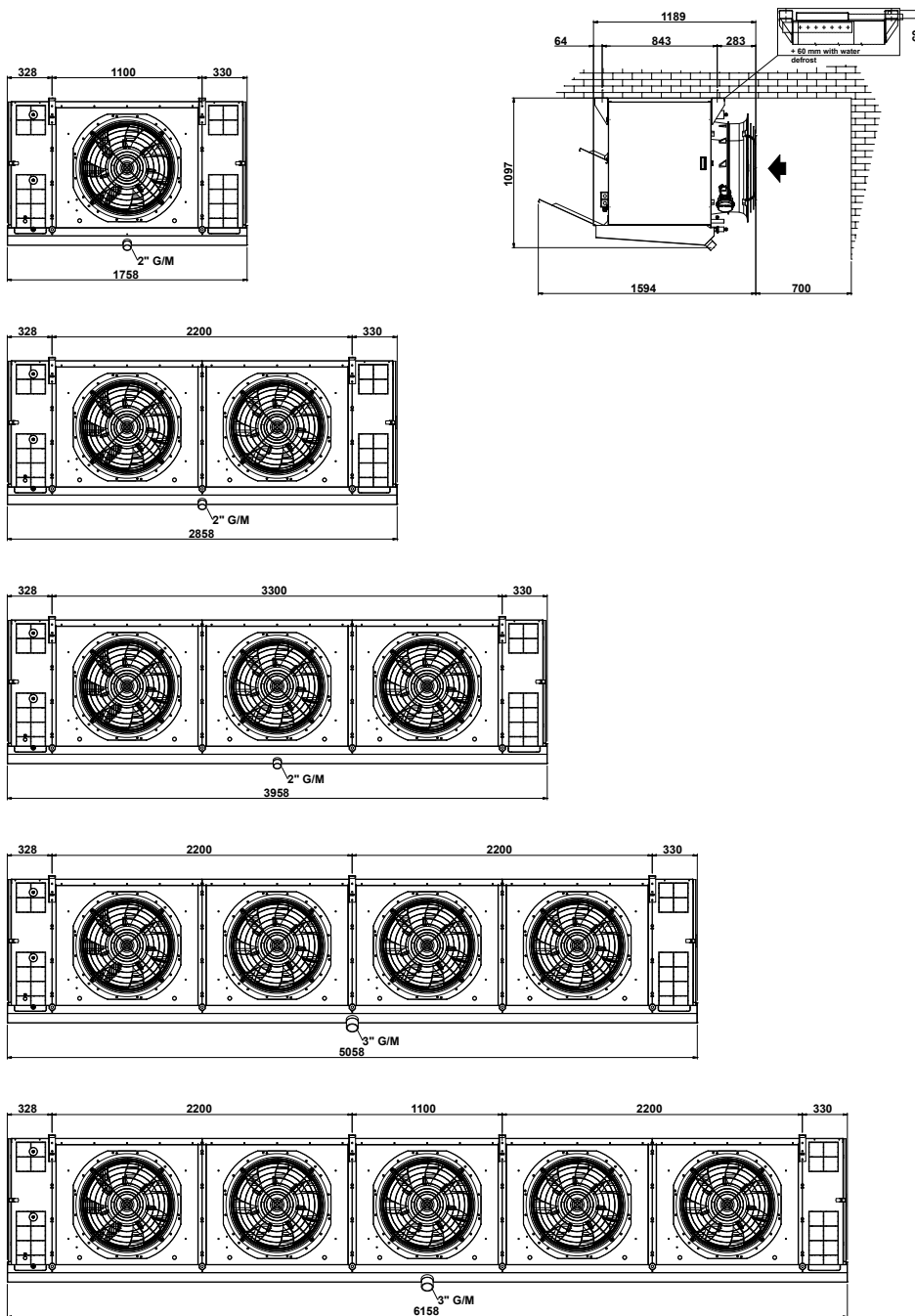
- ~ *ARIA: "A" senza sistema di sbrinamento*
- ~ *ACQUA: "W" solo per serie 45/50 disponibile con sistema a pioggia*
- ~ *ELETTRICO: "E" a mezzo resistente corazzate in acciaio inossidabile con terminali vulcanizzati*
- ~ *SPECIALE: gas caldo in vari sistemi*

EC MOTORS  
AVAILABLE



by  
ebmpapst

Model Modello	Capacity Resa Tc=0°C DT 8K	Capacity Resa Tc=-25°C DT 6K	Air Flow Portata Aria	Air Throw Freccia Aria	Surface Superficie	Internal Volume Volume Interno	Motorfans Motoventilatori				Electrical Defrost Sbrinamento Elettrico		Water Defrost Sbrina- mento Acqua	Sound Pressure Pressione Sonora	Wei- ght Peso	Con- nections Connes- sioni
	SC2	SC4					Ø 630	Tensione 400V/3F/50Hz			Standard	Enhanced				
KFE 63A	kW	kW	m³/h	m	m²	dm³	n°	W	A	rpm	kW(@ 230V/1F)	kW(@ 230V/1F)	l/h	dB(A) @ 5m	kg	IN/OUT Ø mm
Fin Space		- 7 mm														
KFEH 631 AS70F	17,95	10,59	14784	50	112	24	1	1970	3.40	1310	10	13	3800	62 / 5	160	28 / 35
KFEH 632 AS70F	36,59	21,76	29546	52	225	45	2	3940	6.80	1310	18	23	7600	67 / 5	285	28 / 54
KFEH 633 AS70F	55,75	32,91	44309	54	337	67	3	5910	10.20	1310	27	34	11400	68 / 5	405	35 / 54
KFEH 634 AS70F	74,88	42,91	59061	56	449	88	4	7880	13.60	1310	34	42	15200	70 / 5	530	35 / 76
KFEH 635 AS70F	92,50	55,80	73892	58	561	109	5	9850	17.00	1310	41	52	19000	72 / 5	650	35 / 76



**KFE 63A**