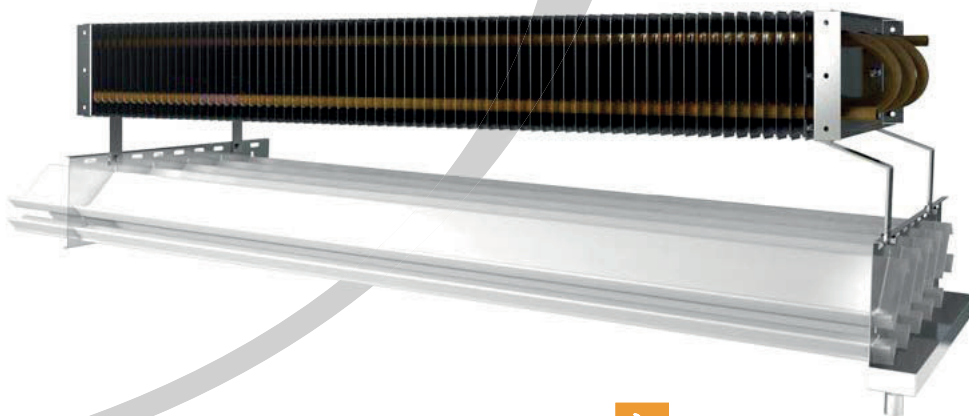


EVAPORATORI STATICI GRAVITY COILS

DF01

XF01



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Applicazioni: utilizzo come scambiatori a convezione naturale per celle "salagioni" o altre lavorazioni alimentari o floricole. Possibilità di funzionamento ad acqua glicolata. Per applicazioni con temperatura dell'aria inferiore ai 2°C consigliamo l'utilizzo di resistenze di sbrinamento.
- Geometria 100x86.6 mm. Tubo in rame da 5/8", passo alette 16 mm (a richiesta anche 22 mm).
- A richiesta possibilità di realizzazioni con materiali particolari (tubo acciaio Inox AISI 304L/316) e trattamenti protettivi per la batteria.
- Possibilità di richiedere gocciolatoio a soffitto con profili in plastica o a parete.



CONSTRUCTION CHARACTERISTICS

- *Designed as convectional evaporating and brine coil for food and flower application. However for cold room temperature below +2°C, we suggest to use electrical defrost elements.*
- *Geometry 100x86.6 mm. 5/8" Copper tube, fin space 16 mm (on request also 22 mm).*
- *On request coils particular protective treatment and AISI 304L/316 stainless steel tube.*
- *Available ceiling and wall drip tray.*

Modello Model	Batteria Coil		Resa Capacity DT 10K Teav -10°C		Superficie Surface	Dimensioni Dimension			Gocciolatoio Soffitto Ceiling Drip Tray			Dimensioni Dimension mm		Gocciolatoio Parete Wall Drip Tray		Dimensioni Dimension mm	
			kCal/h	Watt	m ²	A	B	C				A	B			A	B
DF01	070	04	138	160	2,25	700	200	150	DS	070	04	800	315	DP	070	760	190
DF01	070	06	207	240	3,38	700	300	150	DS	070	06	800	400	DP	070	760	190
DF01	070	08	276	320	4,50	700	400	150	DS	070	08	800	485	DP	070	760	190
DF01	070	12	414	480	6,75	700	600	150	DS	070	12	800	740	DP	070	760	190
DF01	070	16	552	640	9,00	700	800	150	DS	070	16	800	910	DP	070	760	190
DF01	070	20	690	800	11,25	700	1000	150	DS	070	20	800	1165	DP	070	760	190
DF01	070	24	836	970	13,50	700	1200	150	DS	070	24	800	1335	DP	070	760	190
DF01	090	06	280	325	4,50	900	300	150	DS	090	06	1000	400	DP	090	960	190
DF01	090	08	379	440	6,00	900	400	150	DS	090	08	1000	485	DP	090	960	190
DF01	090	12	560	650	9,00	900	600	150	DS	090	12	1000	740	DP	090	960	190
DF01	090	16	746	865	12,00	900	800	150	DS	090	16	1000	910	DP	090	960	190
DF01	090	20	931	1080	15,00	900	1000	150	DS	090	20	1000	1165	DP	090	960	190
DF01	090	24	1121	1300	18,00	900	1200	150	DS	090	24	1000	1335	DP	090	960	190
DF01	090	20	931	1080	15,00	900	1000	150	DS	090	20	1000	1165	DP	090	960	190
DF01	110	04	235	273	3,75	1100	200	150	DS	110	04	1200	315	DP	110	1160	190
DF01	110	06	351	408	5,63	1100	300	150	DS	110	06	1200	400	DP	110	1160	190
DF01	110	08	470	545	7,50	1100	400	150	DS	110	08	1200	485	DP	110	1160	190
DF01	110	12	703	815	11,25	1100	600	150	DS	110	12	1200	740	DP	110	1160	190
DF01	110	16	931	1080	15,00	1100	800	150	DS	110	16	1200	910	DP	110	1160	190
DF01	110	20	1168	1355	18,75	1100	1000	150	DS	110	20	1200	1165	DP	110	1160	190
DF01	110	24	1401	1625	22,50	1100	1200	150	DS	110	24	1200	1335	DP	110	1160	190
DF01	130	04	282	328	4,50	1300	200	150	DS	130	04	1400	315	DP	130	1360	190
DF01	130	06	416	483	6,75	1300	300	150	DS	130	06	1400	400	DP	130	1360	190
DF01	130	08	565	655	9,00	1300	400	150	DS	130	08	1400	485	DP	130	1360	190
DF01	130	12	832	965	13,50	1300	600	150	DS	130	12	1400	740	DP	130	1360	190
DF01	130	16	1108	1285	18,00	1300	800	150	DS	130	16	1400	910	DP	130	1360	190
DF01	130	20	1384	1605	22,50	1300	1000	150	DS	130	20	1400	1165	DP	130	1360	190
DF01	130	24	1659	1925	27,00	1300	1200	150	DS	130	24	1400	1335	DP	130	1360	190
DF01	150	04	325	378	5,25	1500	200	150	DS	150	04	1600	315	DP	150	1560	190
DF01	150	06	485	563	7,88	1500	300	150	DS	150	06	1600	400	DP	150	1560	190
DF01	150	08	651	755	10,50	1500	400	150	DS	150	08	1600	485	DP	150	1560	190
DF01	150	12	970	1125	15,75	1500	600	150	DS	150	12	1600	740	DP	150	1560	190
DF01	150	16	1297	1505	21,00	1500	800	150	DS	150	16	1600	910	DP	150	1560	190
DF01	150	20	1629	1890	26,25	1500	1000	150	DS	150	20	1600	1165	DP	150	1560	190
DF01	150	24	1953	2265	31,50	1500	1200	150	DS	150	24	1600	1335	DP	150	1560	190
DF01	170	04	371	430	6,00	1700	200	150	DS	170	04	1800	315	DP	170	1760	190
DF01	170	06	554	643	9,00	1700	300	150	DS	170	06	1800	400	DP	170	1760	190
DF01	170	08	741	860	12,00	1700	400	150	DS	170	08	1800	485	DP	170	1760	190
DF01	170	12	1108	1285	18,00	1700	600	150	DS	170	12	1800	740	DP	170	1760	190
DF01	170	16	1474	1710	24,00	1700	800	150	DS	170	16	1800	910	DP	170	1760	190
DF01	170	20	1841	2135	30,00	1700	1000	150	DS	170	20	1800	1165	DP	170	1760	190
DF01	170	24	2207	2560	36,00	1700	1200	150	DS	170	24	1800	1335	DP	170	1760	190
DF01	190	04	418	485	6,75	1900	200	150	DS	190	04	2000	315	DP	190	1960	190
DF01	190	06	629	730	10,13	1900	300	150	DS	190	06	2000	400	DP	190	1960	190
DF01	190	08	836	970	13,50	1900	400	150	DS	190	08	2000	485	DP	190	1960	190
DF01	190	12	1259	1460	20,25	1900	600	150	DS	190	12	2000	740	DP	190	1960	190
DF01	190	16	1664	1930	27,00	1900	800	150	DS	190	16	2000	910	DP	190	1960	190
DF01	190	20	2078	2410	33,75	1900	1000	150	DS	190	20	2000	1165	DP	190	1960	190
DF01	190	24	2496	2895	40,50	1900	1200	150	DS	190	24	2000	1335	DP	190	1960	190
DF01	210	04	463	538	7,50	2100	200	150	DS	210	04	2200	315	DP	210	2160	190
DF01	210	06	696	809	11,25	2100	300	150	DS	210	06	2200	400	DP	210	2160	190
DF01	210	08	927	1078	15,00	2100	400	150	DS	210	08	2200	485	DP	210	2160	190
DF01	210	12	1392	1619	22,50	2100	600	150	DS	210	12	2200	740	DP	210	2160	190
DF01	210	16	1853	2155	30,00	2100	800	150	DS	210	16	2200	910	DP	210	2160	190
DF01	210	20	2315	2692	37,50	2100	1000	150	DS	210	20	2200	1165	DP	210	2160	190
DF01	210	24	2784	3237	45,00	2100	1200	150	DS	210	24	2200	1335	DP	210	2160	190
DF01	230	04	509	592	8,25	2300	200	150	DS	230	04	2400	315	DP	230	2360	190
DF01	230	06	765	890	12,40	2300	300	150	DS	230	06	2400	400	DP	230	2360	190
DF01	230	08	1017	1183	16,50	2300	400	150	DS	230	08	2400	485	DP	230	2360	190
DF01	230	12	1530	1779	24,75	2300	600	150	DS	230	12	2400	740	DP	230	2360	190
DF01	230	16	2039	2371	33,00	2300	800	150	DS	230	16	2400	910	DP	230	2360	190
DF01	230	20	2552	2967	41,25	2300	1000	150	DS	230	20	2400	1165	DP	230	2360	190
DF01	230	24	3056	3553	49,50	2300	1200	150	DS	230	24	2400	1335	DP	230	2360	190

Modello Model	Batteria Coil		Resa Capacity DT 10K Teav -10°C		Superficie Surface	Dimensioni Dimension			Gocciolatoio Soffitto Ceiling Drip Tray			Dimensioni Dimension mm		Gocciolatoio Parete Wall Drip Tray			Dimensioni Dimension mm	
			kCal/h	Watt	m ²	A	B	C				A	B			A	B	
DF01	250	04	556	647	9.00	2500	200	150	DS	250	04	2600	315	DP	250	2560	190	
DF01	250	06	832	967	13.50	2500	300	150	DS	250	06	2600	400	DP	250	2560	190	
DF01	250	08	1112	1293	18.00	2500	400	150	DS	250	08	2600	485	DP	250	2560	190	
DF01	250	12	1664	1935	27.00	2500	600	150	DS	250	12	2600	740	DP	250	2560	190	
DF01	250	16	2224	2586	36.00	2500	800	150	DS	250	16	2600	910	DP	250	2560	190	
DF01	250	20	2772	3223	45.00	2500	1000	150	DS	250	20	2600	1165	DP	250	2560	190	
DF01	250	24	3328	3870	54.00	2500	1200	150	DS	250	24	2600	1335	DP	250	2560	190	
DF01	270	04	601	699	9.75	2700	200	150	DS	270	04	2800	315	DP	270	2760	190	
DF01	270	06	903	1050	14.63	2700	300	150	DS	270	06	2800	400	DP	270	2760	190	
DF01	270	08	1203	1399	19.50	2700	400	150	DS	270	08	2800	485	DP	270	2760	190	
DF01	270	12	1806	2100	29.25	2700	600	150	DS	270	12	2800	740	DP	270	2760	190	
DF01	270	16	2409	2801	39.00	2700	800	150	DS	270	16	2800	910	DP	270	2760	190	
DF01	270	20	3013	3503	48.75	2700	1000	150	DS	270	20	2800	1165	DP	270	2760	190	
DF01	270	24	3608	4195	58.50	2700	1200	150	DS	270	24	2800	1335	DP	270	2760	190	
DF01	290	04	649	755	10.50	2900	200	150	DS	290	04	3000	315	DP	290	2960	190	
DF01	290	06	974	1133	15.75	2900	300	150	DS	290	06	3000	400	DP	290	2960	190	
DF01	290	08	1297	1508	21.00	2900	400	150	DS	290	08	3000	485	DP	290	2960	190	
DF01	290	12	1948	2265	31.50	2900	600	150	DS	290	12	3000	740	DP	290	2960	190	
DF01	290	16	2591	3013	42.00	2900	800	150	DS	290	16	3000	910	DP	290	2960	190	
DF01	290	20	3241	3769	52.50	2900	1000	150	DS	290	20	3000	1165	DP	290	2960	190	
DF01	290	24	3888	4521	63.00	2900	1200	150	DS	290	24	3000	1335	DP	290	2960	190	
DF01	310	04	694	807	11.25	3100	200	150	DS	310	04	3200	315	DP	310	3160	190	
DF01	310	06	1039	1208	16.90	3100	300	150	DS	310	06	3200	400	DP	310	3160	190	
DF01	310	08	1388	1614	22.50	3100	400	150	DS	310	08	3200	485	DP	310	3160	190	
DF01	310	12	2078	2416	33.75	3100	600	150	DS	310	12	3200	740	DP	310	3160	190	
DF01	310	16	2772	3223	45.00	3100	800	150	DS	310	16	3200	910	DP	310	3160	190	
DF01	310	20	3470	4035	56.25	3100	1000	150	DS	310	20	3200	1165	DP	310	3160	190	
DF01	310	24	4159	4836	67.50	3100	1200	150	DS	310	24	3200	1335	DP	310	3160	190	

GARANZIA

La ns. garanzia ha la durata di 12 mesi dalla data di spedizione della merce, risultante dalla bolla di consegna. La stessa copre i difetti di costruzione o di materiali e non i difetti causati da uso improprio o da errata installazione degli apparecchi; sono esclusi dalla garanzia tutti i componenti elettrici, come da norme ANIE. Dopo il riconoscimento delle condizioni di garanzia da parte del nostro Servizio Tecnico, saranno sostituiti i soli componenti difettosi. La ns. società non risponde dei danni consequenziali. Apparecchi o componenti reputati difettosi devono essere spediti in porto franco; saranno respinti se spediti in porto assegnato.

KFL si riserva di variare in ogni momento le caratteristiche dei prodotti senza alcun preavviso.
In caso di dubbio chiedere sempre al ns.ufficio tecnico e/o commerciale inviando mail a info@kfl-italy.com.

WARRANTY

Our warranty is valid for a period of 12 months shipment date. It covers defects of workmanship and materials which are to be agreed by our technical service dept. In this case we will replace or repair the defective unit or components. The warranty excludes defects caused by mis use or incorrect installation. We exclude absolutely from the guarantee all electrical components in accordance with the ANIE norm. Our company will not accept liability for any consequential loss damage or injury. Carriage of parts have to be paid by the purchaser both ways.

We reserve the right to make changes in specifications or design, at any time, without notice and without obligation to purchasers or owners of previously sold equipment. In case of dubt please contact our technical or commercial department at info@kfl-italy.com.

Modello Model	Batteria Coil		Resa Capacity DT 10K Teav -10°C		Superficie Surface	Dimensioni Dimension			Gocciolatoio Soffitto Ceiling Drip Tray			Dimensioni Dimension mm		Gocciolatoio Parete Wall Drip Tray		Dimensioni Dimension mm	
			kCal/h	Watt		m ²	A	B	C	DS	DT	DD	A	B	DP	DT	A
XF01	070	04	129	149	2,25	700	200	150	DS	070	04	800	315	DP	070	760	190
XF01	070	06	193	224	3,38	700	300	150	DS	070	06	800	400	DP	070	760	190
XF01	070	08	258	299	4,50	700	400	150	DS	070	08	800	485	DP	070	760	190
XF01	070	012	387	448	6,75	700	600	150	DS	070	012	800	740	DP	070	760	190
XF01	070	016	516	598	9,00	700	800	150	DS	070	016	800	910	DP	070	760	190
XF01	070	020	645	748	11,25	700	1000	150	DS	070	020	800	1165	DP	070	760	190
XF01	070	024	781	906	13,50	700	1200	150	DS	070	024	800	1335	DP	070	760	190
XF01	090	06	261	303	4,50	900	300	150	DS	090	06	1000	400	DP	090	960	190
XF01	090	08	354	411	6,00	900	400	150	DS	090	08	1000	485	DP	090	960	190
XF01	090	012	523	607	9,00	900	600	150	DS	090	012	1000	740	DP	090	960	190
XF01	090	016	697	808	12,00	900	800	150	DS	090	016	1000	910	DP	090	960	190
XF01	090	020	870	1009	15,00	900	1000	150	DS	090	020	1000	1165	DP	090	960	190
XF01	090	024	1048	1215	18,00	900	1200	150	DS	090	024	1000	1335	DP	090	960	190
XF01	090	020	870	1009	15,00	900	1000	150	DS	090	020	1000	1165	DP	090	960	190
XF01	0110	04	219	255	3,75	1100	200	150	DS	0110	04	1200	315	DP	0110	1160	190
XF01	0110	06	328	381	5,63	1100	300	150	DS	0110	06	1200	400	DP	0110	1160	190
XF01	0110	08	439	509	7,50	1100	400	150	DS	0110	08	1200	485	DP	0110	1160	190
XF01	0110	012	657	762	11,25	1100	600	150	DS	0110	012	1200	740	DP	0110	1160	190
XF01	0110	016	870	1009	15,00	1100	800	150	DS	0110	016	1200	910	DP	0110	1160	190
XF01	0110	020	1092	1266	18,75	1100	1000	150	DS	0110	020	1200	1165	DP	0110	1160	190
XF01	0110	024	1309	1519	22,50	1100	1200	150	DS	0110	024	1200	1335	DP	0110	1160	190
XF01	0130	04	263	306	4,50	1300	200	150	DS	0130	04	1400	315	DP	0130	1360	190
XF01	0130	06	388	451	6,75	1300	300	150	DS	0130	06	1400	400	DP	0130	1360	190
XF01	0130	08	528	612	9,00	1300	400	150	DS	0130	08	1400	485	DP	0130	1360	190
XF01	0130	012	777	902	13,50	1300	600	150	DS	0130	012	1400	740	DP	0130	1360	190
XF01	0130	016	1035	1201	18,00	1300	800	150	DS	0130	016	1400	910	DP	0130	1360	190
XF01	0130	020	1294	1500	22,50	1300	1000	150	DS	0130	020	1400	1165	DP	0130	1360	190
XF01	0130	024	1551	1799	27,00	1300	1200	150	DS	0130	024	1400	1335	DP	0130	1360	190
XF01	0150	04	303	353	5,25	1500	200	150	DS	0150	04	1600	315	DP	0150	1560	190
XF01	0150	06	453	526	7,88	1500	300	150	DS	0150	06	1600	400	DP	0150	1560	190
XF01	0150	08	608	705	10,50	1500	400	150	DS	0150	08	1600	485	DP	0150	1560	190
XF01	0150	012	906	1051	15,75	1500	600	150	DS	0150	012	1600	740	DP	0150	1560	190
XF01	0150	016	1212	1407	21,00	1500	800	150	DS	0150	016	1600	910	DP	0150	1560	190
XF01	0150	020	1523	1767	26,25	1500	1000	150	DS	0150	020	1600	1165	DP	0150	1560	190
XF01	0150	024	1826	2117	31,50	1500	1200	150	DS	0150	024	1600	1335	DP	0150	1560	190
XF01	0170	04	346	402	6,00	1700	200	150	DS	0170	04	1800	315	DP	0170	1760	190
XF01	0170	06	526	601	9,00	1700	300	150	DS	0170	06	1800	400	DP	0170	1760	190
XF01	0170	08	692	804	12,00	1700	400	150	DS	0170	08	1800	485	DP	0170	1760	190
XF01	0170	012	1035	1201	18,00	1700	600	150	DS	0170	012	1800	740	DP	0170	1760	190
XF01	0170	016	1378	1598	24,00	1700	800	150	DS	0170	016	1800	910	DP	0170	1760	190
XF01	0170	020	1721	1996	30,00	1700	1000	150	DS	0170	020	1800	1165	DP	0170	1760	190
XF01	0170	024	2063	2393	36,00	1700	1200	150	DS	0170	024	1800	1335	DP	0170	1760	190
XF01	0190	04	390	453	6,75	1900	200	150	DS	0190	04	2000	315	DP	0190	1960	190
XF01	0190	06	588	682	10,13	1900	300	150	DS	0190	06	2000	400	DP	0190	1960	190
XF01	0190	08	781	906	13,50	1900	400	150	DS	0190	08	2000	485	DP	0190	1960	190
XF01	0190	012	1177	1365	20,25	1900	600	150	DS	0190	012	2000	740	DP	0190	1960	190
XF01	0190	016	1555	1804	27,00	1900	800	150	DS	0190	016	2000	910	DP	0190	1960	190
XF01	0190	020	1942	2253	33,75	1900	1000	150	DS	0190	020	2000	1165	DP	0190	1960	190
XF01	0190	024	2333	2706	40,50	1900	1200	150	DS	0190	024	2000	1335	DP	0190	1960	190
XF01	0210	04	432	503	7,50	2100	200	150	DS	0210	04	2200	315	DP	0210	2160	190
XF01	0210	06	650	756	11,25	2100	300	150	DS	0210	06	2200	400	DP	0210	2160	190
XF01	0210	08	866	1007	15,00	2100	400	150	DS	0210	08	2200	485	DP	0210	2160	190
XF01	0210	012	1301	1513	22,50	2100	600	150	DS	0210	012	2200	740	DP	0210	2160	190
XF01	0210	016	1732	2014	30,00	2100	800	150	DS	0210	016	2200	910	DP	0210	2160	190
XF01	0210	020	2164	2517	37,50	2100	1000	150	DS	0210	020	2200	1165	DP	0210	2160	190
XF01	0210	024	2603	3026	45,00	2100	1200	150	DS	0210	024	2200	1335	DP	0210	2160	190
XF01	0230	04	475	553	8,25	2300	200	150	DS	0230	04	2400	315	DP	0230	2360	190
XF01	0230	06	715	832	12,40	2300	300	150	DS	0230	06	2400	400	DP	0230	2360	190
XF01	0230	08	950	1106	16,50	2300	400	150	DS	0230	08	2400	485	DP	0230	2360	190
XF01	0230	012	1430	1663	24,75	2300	600	150	DS	0230	012	2400	740	DP	0230	2360	190
XF01	0230	016	1906	2216	33,00	2300	800	150	DS	0230	016	2400	910	DP	0230	2360	190
XF01	0230	020	2386	2774	41,25	2300	1000	150	DS	0230	020	2400	1165	DP	0230	2360	190
XF01	0230	024	2857	3322	49,50	2300	1200	150	DS	0230	024	2400	1335	DP	0230	2360	190

Modello Model	Batteria Coil		Resa Capacity DT 10K Teav -10°C		Superficie Surface	Dimensioni Dimension			Gocciolatoio Soffitto Ceiling Drip Tray		Dimensioni Dimension mm		Gocciolatoio Parete Wall Drip Tray		Dimensioni Dimension mm		
			kCal/h	Watt	m ²	A	B	C			A	B			A	B	
XF01	0250	04	519	604	9.00	2500	200	150	DS	0250	04	2600	315	DP	0250	2560	190
XF01	0250	06	777	904	13.50	2500	300	150	DS	0250	06	2600	400	DP	0250	2560	190
XF01	0250	08	1039	1208	18.00	2500	400	150	DS	0250	08	2600	485	DP	0250	2560	190
XF01	0250	012	1555	1809	27.00	2500	600	150	DS	0250	012	2600	740	DP	0250	2560	190
XF01	0250	016	2079	2417	36.00	2500	800	150	DS	0250	016	2600	910	DP	0250	2560	190
XF01	0250	020	2591	3013	45.00	2500	1000	150	DS	0250	020	2600	1165	DP	0250	2560	190
XF01	0250	024	3111	3618	54.00	2500	1200	150	DS	0250	024	2600	1335	DP	0250	2560	190
XF01	0270	04	561	653	9.75	2700	200	150	DS	0270	04	2800	315	DP	0270	2760	190
XF01	0270	06	844	981	14.63	2700	300	150	DS	0270	06	2800	400	DP	0270	2760	190
XF01	0270	08	1124	1308	19.50	2700	400	150	DS	0270	08	2800	485	DP	0270	2760	190
XF01	0270	012	1688	1963	29.25	2700	600	150	DS	0270	012	2800	740	DP	0270	2760	190
XF01	0270	016	2252	2618	39.00	2700	800	150	DS	0270	016	2800	910	DP	0270	2760	190
XF01	0270	020	2817	3257	48.75	2700	1000	150	DS	0270	020	2800	1165	DP	0270	2760	190
XF01	0270	024	3373	3922	58.50	2700	1200	150	DS	0270	024	2800	1335	DP	0270	2760	190
XF01	0290	04	606	705	10.50	2900	200	150	DS	0290	04	3000	315	DP	0290	2960	190
XF01	0290	06	910	1059	15.75	2900	300	150	DS	0290	06	3000	400	DP	0290	2960	190
XF01	0290	08	1212	1409	21.00	2900	400	150	DS	0290	08	3000	485	DP	0290	2960	190
XF01	0290	012	1821	2117	31.50	2900	600	150	DS	0290	012	3000	740	DP	0290	2960	190
XF01	0290	016	2422	2817	42.00	2900	800	150	DS	0290	016	3000	910	DP	0290	2960	190
XF01	0290	020	3030	3524	52.50	2900	1000	150	DS	0290	020	3000	1165	DP	0290	2960	190
XF01	0290	024	3635	4227	63.00	2900	1200	150	DS	0290	024	3000	1335	DP	0290	2960	190
XF01	0310	04	648	754	11.25	3100	200	150	DS	0310	04	3200	315	DP	0310	3160	190
XF01	0310	06	971	1129	16.90	3100	300	150	DS	0310	06	3200	400	DP	0310	3160	190
XF01	0310	08	1297	1509	22.50	3100	400	150	DS	0310	08	3200	485	DP	0310	3160	190
XF01	0310	012	1942	2258	33.75	3100	600	150	DS	0310	012	3200	740	DP	0310	3160	190
XF01	0310	016	2591	3013	45.00	3100	800	150	DS	0310	016	3200	910	DP	0310	3160	190
XF01	0310	020	3244	3772	56.25	3100	1000	150	DS	0310	020	3200	1165	DP	0310	3160	190
XF01	0310	024	3888	4521	67.50	3100	1200	150	DS	0310	024	3200	1335	DP	0310	3160	190

GARANZIA

La ns. garanzia ha la durata di 12 mesi dalla data di spedizione della merce, risultante dalla bolla di consegna. La stessa copre i difetti di costruzione o di materiali e non i difetti causati da uso improprio o da errata installazione degli apparecchi; sono esclusi dalla garanzia tutti i componenti elettrici, come da norme ANIE. Dopo il riconoscimento delle condizioni di garanzia da parte del nostro Servizio Tecnico, saranno sostituiti i soli componenti difettosi. La ns. società non risponde dei danni consequenziali. Apparecchi o componenti reputati difettosi devono essere spediti in porto franco; saranno respinti se spediti in porto assegnato.

KFL si riserva di variare in ogni momento le caratteristiche dei prodotti senza alcun preavviso.
In caso di dubbio chiedere sempre al ns.ufficio tecnico e/o commerciale inviando mail a info@kfl-italy.com.

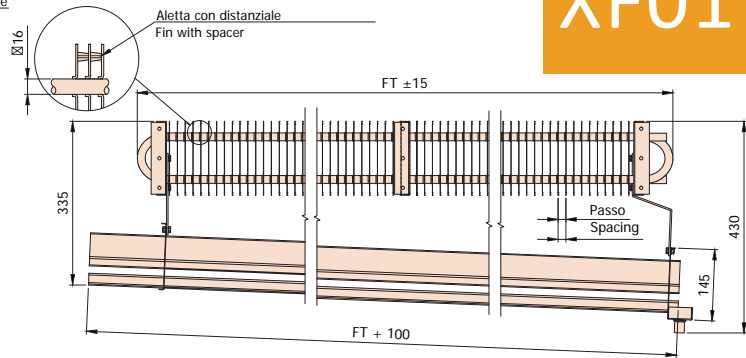
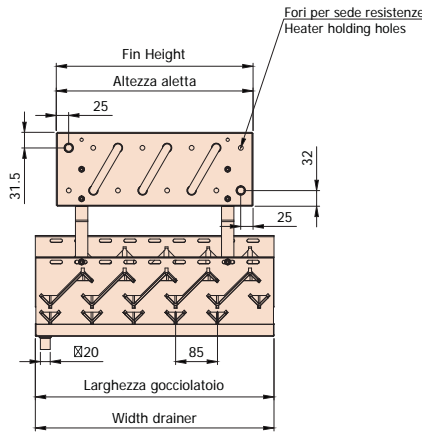
WARRANTY

Our warranty is valid for a period of 12 months shipment date. It covers defects of workmanship and materials which are to be agreed by our technical service dept. In this case we will replace or repair the defective unit or components. The warranty excludes defects caused by mis use or incorrect installation. We exclude absolutely from the guarantee all electrical components in accordance with the ANIE norm. Our company will not accept liability for any consequential loss damage or injury. Carriage of parts have to be paid by the purchaser both ways.

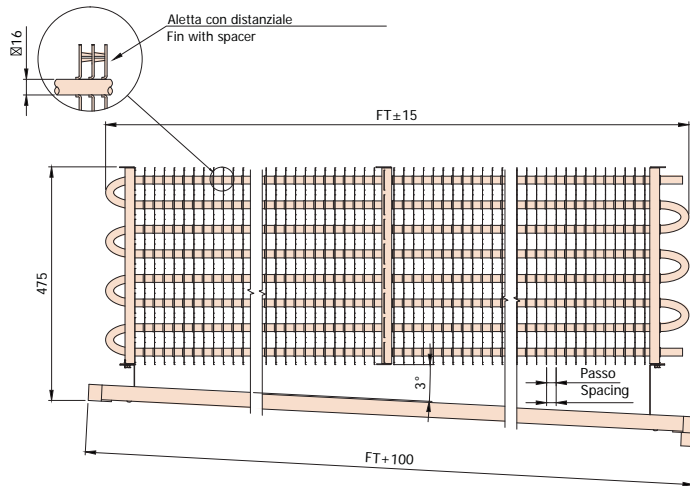
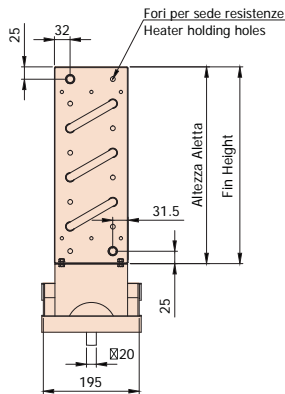
We reserve the right to make changes in specifications or design, at any time, without notice and without obligation to purchasers or owners of previously sold equipment. In case of dubt please contact our technical or commercial department at info@kfl-italy.com.

DF01
XF01

INSTALLAZIONE SOFFITTO/CEILING



INSTALLAZIONE PARETE/WALL



Lunghezza totale Total length	Lunghezza profili Profiles length	Testate intermedie Intermediate supports
700	800	-
900	1100	-
1100	1200	-
1300	1400	-
1500	1600	1
1700	1800	1
1900	2000	1
2100	2200	1
2300	2400	1
2500	2600	1
2700	2800	1
2900	3000	1
3100	3200	2

No dei tubi No tubes	Altezza aletta Fin height	N° profili Z No trays Z	N° profili V No trays V	Larghezza gocciolatoio Width trainer
4	200	3	4	315
6	300	4	5	400
8	400	5	6	485
10	500	7	8	655
12	600	8	9	740
16	800	10	11	910
20	1000	13	14	1165
24	1200	15	16	1335