MINICELLE CLASSIC SUPERIOR CLASSIC SUPERIOR MINICELLS

TABELLA IMPOSTAZIONE PARAMETRI STRUMENTO

SPLIT

IT PAGINE: 1 - 2

INSTRUMENT PARAMETER LIST

SPLIT

GB PAGES: 1 - 2

102428-102429-102430-102431-102432-102433-102434- RIF .A 102437-102435-102436-102438-102439-102440

102380-102381-102382-102385-102383-102384-102386- RIF.B 102387-102389-102390-102388-102391-102392-

	REGISTERED VALUES / VALORI IMPOSTATI		EWPC 972T	
Parameter Parametro	<i>Description</i> Descrizione	Α	В	
dif	differential differenziale termostato	3	3	
LSE	Low set Valore Minimo ammesso del Setpoint	-21	-2	
HSE	High Set Valore Massimo ammesso del Setpoint	-10	+8	
dty	defrost type selection tipo di sbrinamento	in	in	
dit	defrost interval time intervallo tra due sbrinamenti, in ore	4	6	
dct	defrost count type tipo di conteggio dell'intervallo tra due sbrinamenti	rt	rt	
doh	defrost offset tempo di ritardo inizio sbrinamento all'avviamento	0	0	
dEt	defrost Endurance time-out sicurezza di tempo massimo di sbrinamento	20	15	
dSt	defrost Stop temperature temperatura di fine sbrinamento	+12	+6	
FSt	Fan stop temperature temperatura di blocco ventola evaporatore	+10	+25	
Fdt	fan delay time tempo di ritardo di avvio ventola dopo sbrinamento	2	1	
dt	drainage time tempo di sgocciolamento	2	2	
dPo	defrost Power on sbrinamento all'avvio	n	n	
ddL	defrost display lock blocco della visualizzazione durante lo sbrinamento	n	n	
dFd	defrost Fan disable arresto o meno della ventola durante lo sbrinamento	у	у	
AFd	Alarm Fan differenzial differenziale on-off ventola (vedi FSt)	3	1	
Fco	Fan compressor off arresto o meno della ventola con compressore off	on	on	
сРР	compressor Probe Protection compressore on o off per sonda guasta	on	on	
ctP	compressor type Protection tipo di protezione del compressore (cdP)	dbi	dbi	
cdP	compressor delay Protection tempo relativo al parametro precedente	2	2	
odo	output delay on ritardo marcia compressore all'avvio	0	0	
EPr	Evaporator probe read-out visualizzazione temperatura della sonda sbrinamento			
CAL	Calibration correzione del valore letto dalla sonda cella	0	0	
tAb	table of parameters indice di configurazione, non modifcabile			
set	setpoint / valore di set ipostato	-20	0	