

TABELLA IMPOSTAZIONE
PARAMETRI STRUMENTO

SPLIT

IT PAGINE: 1 - 2

INSTRUMENT PARAMETER
LIST

SPLIT

GB PAGES: 1 - 2

102314-102315-102316-102317-102319-102331-102332- RIF .A
 102335-102336-102318-102333-102334-102337-102338-
 102339-102351-102352-102353-

102254-102255-102259-102277-102256-102257-102258- RIF .B
 102273-102274-102275-102278-102279-102282-102276-
 102280-102281-102283-102284

REGISTERED VALUES / VALORI IMPOSTATI		EWPC 972T			
Parameter Parametro	Description Descrizione	A		B	
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	y		y	
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	
cPP	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 modificabile				
set	setpoint / valore di set ipostato	-20		0	