



CONNESSIONI	L 60	L 60	L 60	L 60	L 70	L 70
	COMBI NO-FROST MECCANICO	DOPPIA PORTA NO-FROST MECCANICO	DOPPIA PORTA PARTIAL NO-FROST MECCANICO	COMBI PARTIAL NO-FROST MECCANICO	DOPPIA PORTA NO-FROST EU MECCANICO	DOPPIA PORTA NO-FROST TK MECCANICO
W 1	SI SENZA RMF	SI SENZA RMF	SI SENZA RMF	SI SENZA RMF	SI	SI CON RMF
W 2	SI	SI	SI	SI	SI	SI
W 3	LAMP. FR (1-3)	LAMP. FR (1-3) IL FR (7-8)	LAMP. FR (1-3) IL FR (7-8)	LAMP. FR (1-3)	LAMP. FR (1-3) IL FR (7-8)	SI
SONDA ARIA	SI ARIA FREEZER	SI ARIA FREEZER	SI EVAPORATORE FRIGO	SI EVAPORATORE FRIGO	SI ARIA FREEZER	SI ARIA FREEZER
SONDA EVAP. FZ	SI (OVE-PREVISTO)	SI (OVE-PREVISTO)	SI (OVE-PREVISTO)	SI (OVE-PREVISTO)	SI (OVE-PREVISTO)	SI (OVE-PREVISTO)

LEGENDA

- AC : ALTERNATED CURRENT
- LFR : LAMPADA FRIGO
- MV FZ : MOTOVENTILATORE NO/FROST
- R1-R2 : RESISTENZE DI SBRINAMENTO
- TF - TF : TERMOFUSIBILE DOPPIO
- CO : COMPRESSORE
- PTC : RELE' A PTC
- RH : PROTETTORE TERMICO
- ILFR : PULSANTE/REED MAGNETICO LAMPADA FRIGO
- SND : SONDA
- C (*) : CONDENSATORE DI MARCIA (OVE PREVISTO)
- LFZ : LAMPADA FREEZER
- RMF : RESISTENZA MULTIFLOW (OVE PREVISTO)

Modifica:					
Tolleranze Generali: ISO 2768 - mK	RCT:	Viato:	Modificato da:	Data Mod:	
Formato: A2	Scala: 1:1	Peso:	Volume:	Creato da: STEFANO ANGELETTI	Data: 08/05/07
Ident. Materiale:	Materiale:		Finitura:		
Denominazione: SCHEMA ELETTRICO NF MECCANICO 2 SONDE					
Indesit Company			Codice Stampo:	Codice:	
ARISTON INDESIT			Scattusoso:	PRELIMINARY	
A termini di legge ci riserviamo la proprietà del presente disegno con divieto di uso e riproduzione.					
			0000000000		