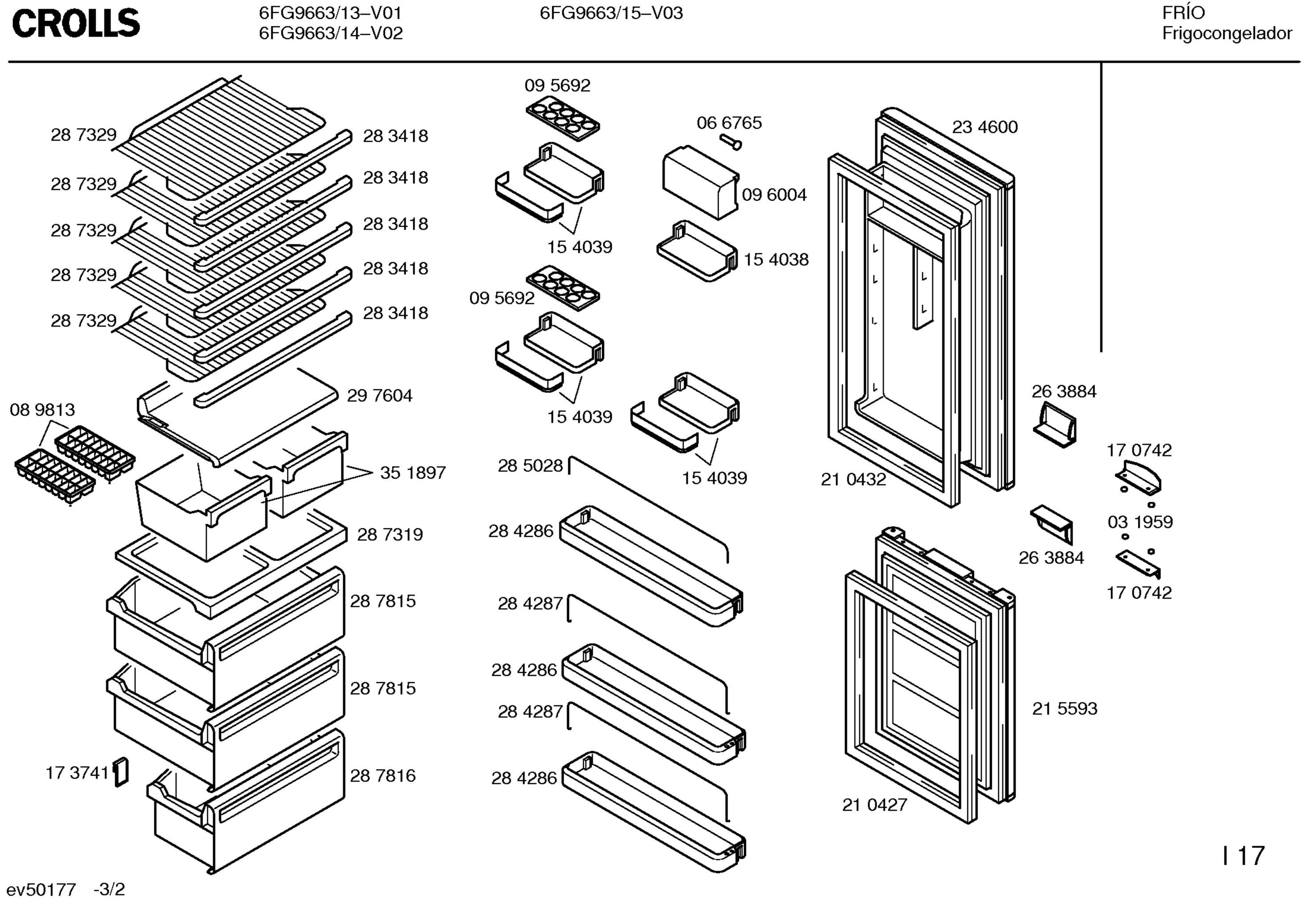


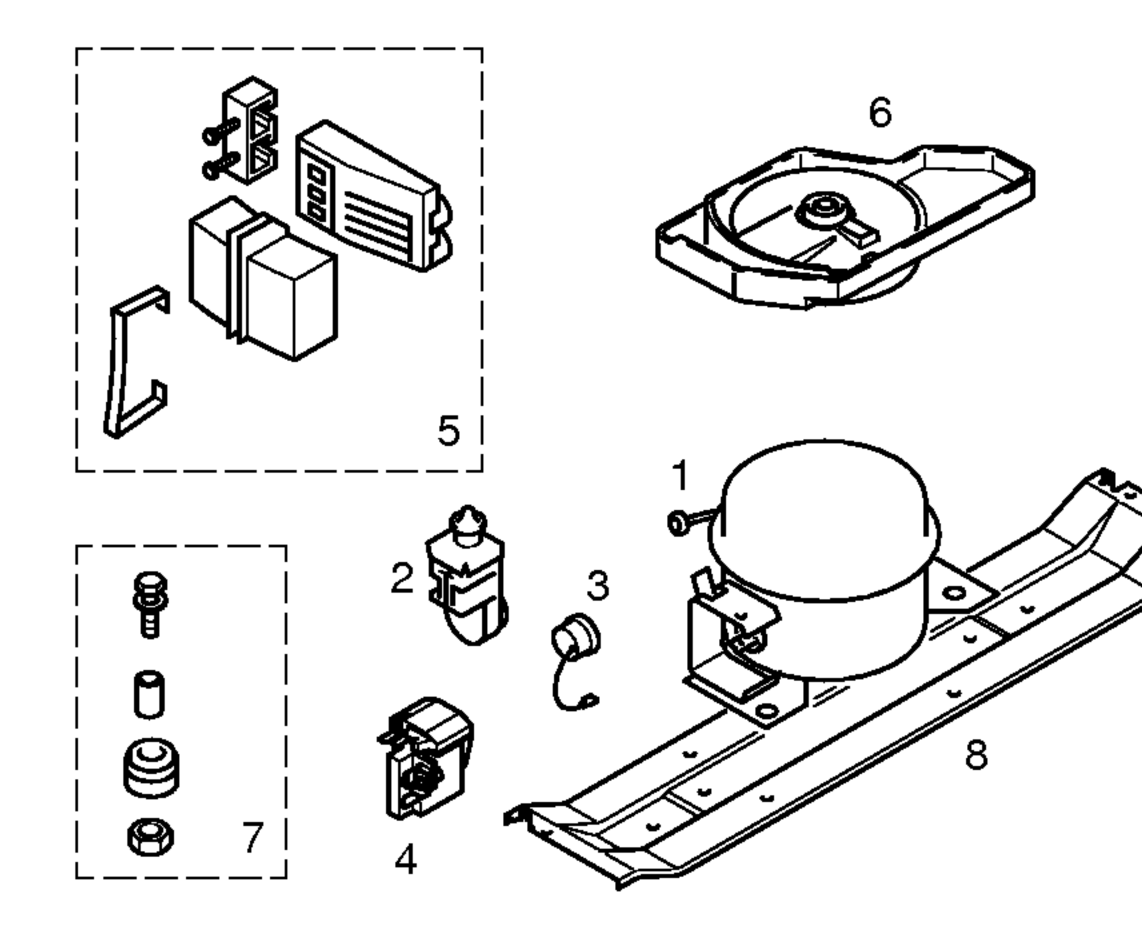
6FG9663/15-V03





Copyright © (2020) by Crolls / 205502





	V01,V02	V03	****	
Pos.	Matsushita	Aspera	Gold Star	
	SD65E80	BPK1072Y	ND69NAEG	
1	14 2003	14 2000	14 2001	
2		15 4315		
3		17 3748		
4	16 5229		17 1011	
5				
6	09 5320	26 4123		
7	05 0166	05 0166	05 0166	
8	28 8253	28 8253	28 8253	
9				
10				
11				
12				
13				

ev50177 -3/3

6FG9663/15-V03

or	V01,V0 Matsusł			
or	iviatsusi			
	SD65E			
Typ/Type/Tipo Förderleistung/Delivery/Debit/Aspiración I/h				
	5,76			
Anlaufstromm/Starting current/Cour.démarrage/Int.arranq. A Widerstand/Resistance/Resistencia. Ha/main/prin. Ohm				
rin. Onm	22,50			
	31,80			
	Ranc			
	K59–L6			
	MIN. M			
n/conex.ºC	+6º			
ıs"/descon.	_11º _			
arm'				
0	*			
	<u> </u>			
otenc. W	77			
Ohm				
W				
Ohm				
ctrovalvula				
Ohm				
V				
	rin. Ohm n/conex.ºC us"/descon. arm' g otenc. W Ohm W			

* Siehe Typenschild / See identification plate / Voir plaquette de caractéristiques / Ver plaqueta de características

FRÍO Frigocongelador

FOS TECNICOS						
	V03	****				
1	Aspera	Gold Star				
	BPK1072Y	ND69NAEG				
	Bittio/Ei	11200111120				
	0,47					
	33 ,10					
	55,10					
	38,20					
		Ranco				
)		K54–L2007				
		MIN. MAX.				
		–14º –22º				
2		-20º -28º				
		_10º _18º				
	*	*				
	79	83				