

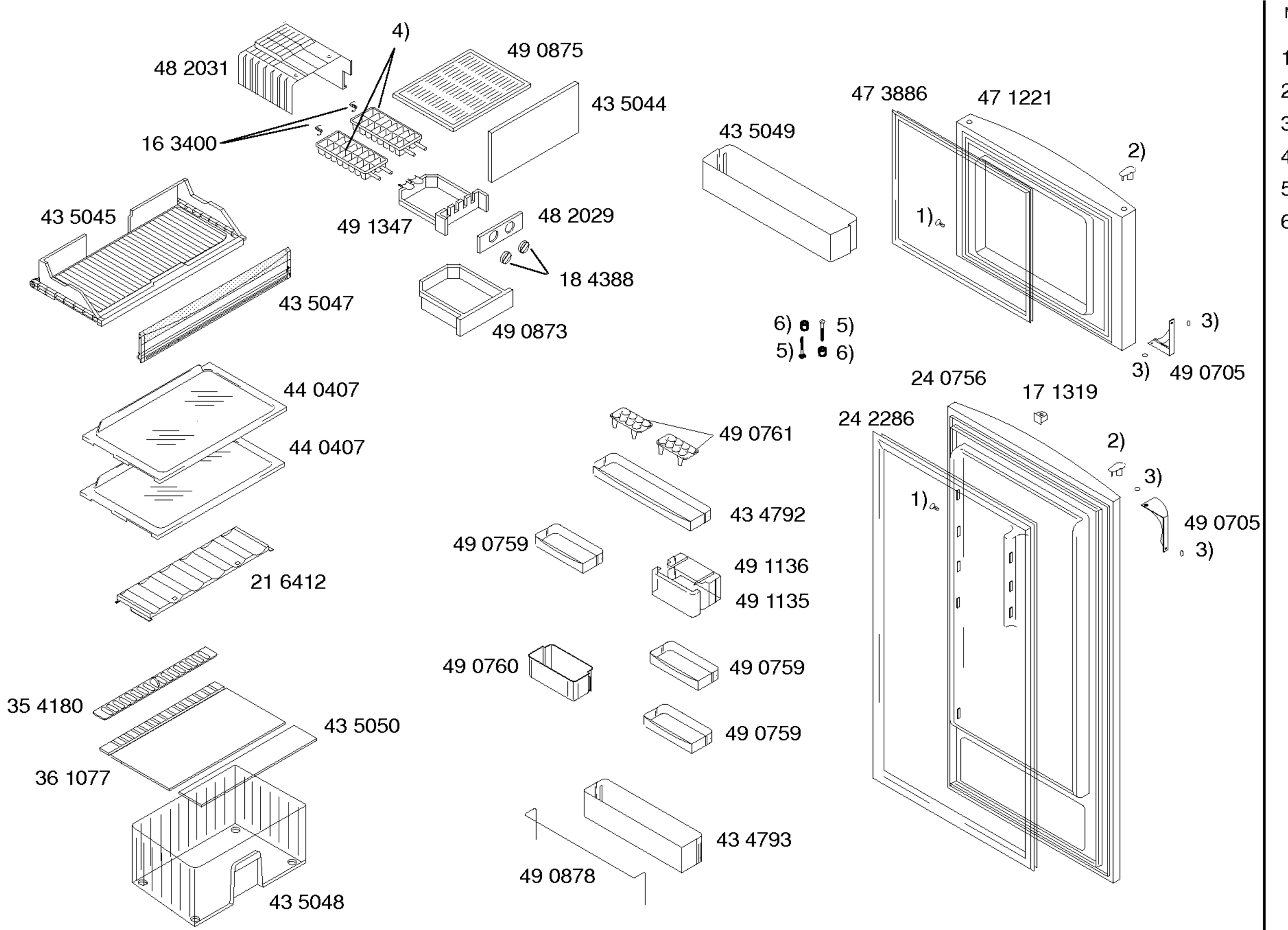
Mat. – Nr. – Konstante 3740

Gebrauchsanweisung 59 2564

(ES,EN,FR,PT)

- 1) 17 1312
- 2) 42 4340
- 3) 44 0991
- 4) 49 4164
- 5) 16 5552
- 6) 36 9906
- 7) 41 8128
- 8) 42 4801
- 9) 42 4824

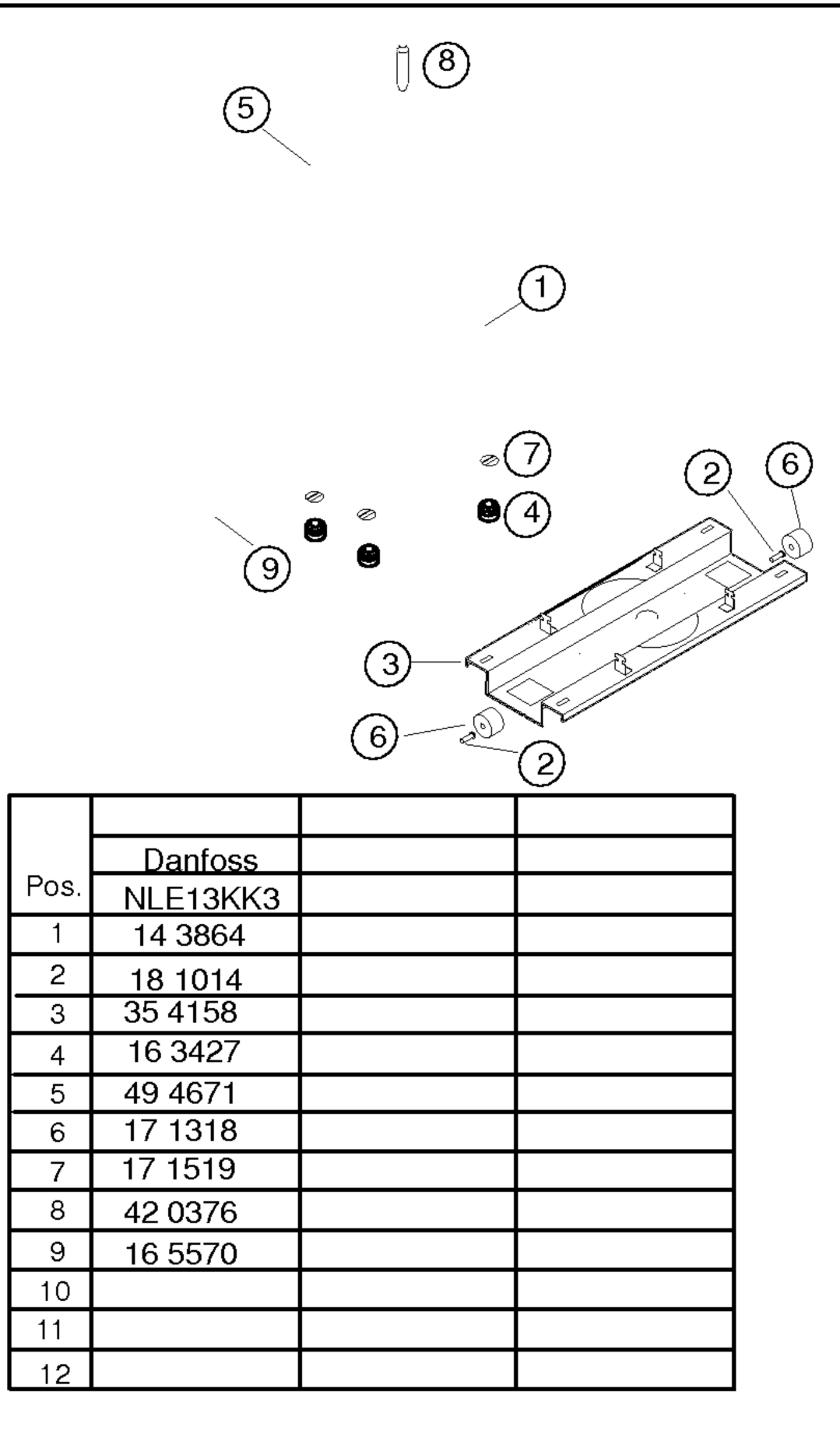




Mat. – Nr. – Konstante 3740

- 1) 06 0083
- 2) 17 1321
- 3) 16 5557
- 4) 49 1361
- 5) 18 8194
- 6) 18 8188





TECHNISCHE DATEN/TECHNICAL DATA/T	EKNIK BILGILER	1		<u> </u>
Verdichter/Compressor/Kompresör Typ/Type/Tip Förderleistung/Delivery/Verim/h Anlaufstromm/Starting current/Giris akimi Widerstand/Resistance/Rezistans Ha/ Hi/aux.	A Ohm	Danfoss NLE13KK3		
Temp.Reyler/Thermostat/Termostat Typ/Type/Tip Reglerstellung/Position/Termostat pozisyonu Schaltwerte/Acma kapama degerleri Valeurs de commutation/Termostat degeri (abtaven' od)	ı ein/acma ºC aus"/kapama alarm'	Elektronisch		
Fülmenge/Fill. quantily/ Dolum miktari R	1600a g	42		
Anschlusswert/Comm. load/Giris gucu	W	*		
Heizung/Heater/Rezistans Widerstand/Resistance/Direnc Leistung/Power/Guc	Ohm W	Verdampfer 160	Ablaufrinne 20	
Ventilador/Blower/Vantilatör Widerstand/Resistance/Rezistans	Ohm	Verdampfer		
Magnetventil/Magnetic valve/Manyetik valf Widerstand/Resistance/Rezistans Spannung/Voltage/Gerilim	Ohm V			
Temp.Reyler/Thermostat/Termostat				

^{*} Siehe Typenschild/Mamul etiketine bakiniz