











# Einbaukühlschrank KS120F

## Beschreibung

Dank der LED- Beleuchtung ist der Innenraum stets perfekt ausgeleuchtet

> Energieeffizienzklasse F LED-Beleuchtung 3-Sternefach 88cm Nische 116 Liter Nutzinhalt

Technische Daten	
Geräteart	Einbaukühlschrank
arbe	weiß
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät
(limaklasse	N~ST (Umgebungstemperatur 16-38°C)
nergieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Iorm	F
ährlicher Energieverbrauch	181 kWh/Jahr
Nutzinhalt Gesamt	116 Liter
lutzinhalt Kühlen	101 Liter
Nutzinhalt Gefrieren	15 Liter
Sterne Kennzeichnung	3 Sterne
nax. Lagerzeit bei Störungen	8,00 Stunden
Geräuschemission	41 dB(A) re 1 pW
uftschallemissionsklasse	С
(ühlmittel	R6ooa
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
egelbares Thermostat	ja, mechanisch



Ausstattung	
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	ja
Abtauverfahren Kühlen	Automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	Manuell
Beleuchtung im Kühlraum	LED
Glasablagen Kühlraum	1
Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	1
Türablagen	3
Eierablagen	1
Gefrierfachklappen	1
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	88,00 x 54,00 x 54,50 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	94,00 x 57,50 x 56,50 cm
Nettogewicht	29,00 Kg
Bruttogewicht	31,00 Kg
Containermenge	218 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	21777
EAN Nummer	4030608217773

Der jährliche Energieverbrauch basiert auf Standardtestresultaten für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung und dem Aufstellort des Geräts ab.

## **Produktdatenblatt**

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016 with regard to energy labelling of refrigerating appliances

appliances					
Supplier's name or trade mark: PKM					
Anschrift des Lieferanten: -					
Modellkennung: KS120	F				
Art des Kühlgeräts:					
Geräuscharmes Gerät:		Nein	Bauart:		Einbaugerät
Weinlagerschrank:		Nein	Anderes Kühl	gerät:	Ja
Allgemeine Produktpara	meter:				
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Carantalana	Höhe	880	6	- l l. /' l 3	
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Breite	540	Gesamtraumi oder I)	nnait (in dm³	116
(III WIIIIIIIIeter)	Tiefe	545	ouer ij		
EEI		125	Energieeffizie	nzklasse	F
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		41	Luftschallemi	ssionsklasse	С
Jährlicher Energieverbrak kWh/a)	uch (in	181	Klimaklasse:		gemäßigte Zone, subtropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		16	Höchstumgebungstemperati (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist		38
Winterschaltung		Nein			
Fachparameter:					
Fachparameter und #werte					
Fachtyp		Compartment Volume (dm³ or l)	Empfohlene peratureinstell für eine optimierte ensmittellager (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den agerbedingunge nach Anhang IV Tabelle 3 stehen	Gefriervermöge (in kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-

Kellerfach	Nein	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	101,0	4	-	M
Kaltlagerfach	Nein	-	_	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	Ja	15,0	-18	-	M
Vier-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-
Lichtquellenparameter:			ı	1	

Art der Lichtquelle	LED
Energieeffizienzklasse	G

Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate

#### Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: https://pkm-online.net/





## Geschirrspüler, teilintegriert GSP12-6TI-P

## Beschreibung

Der GSP12- 6TI- P überzeugt mit einfacher Bedienbarkeit und herausragenden Spülergebnissen.

> Energieeffizienzklasse E Platz für 12 Gedecke Startzeitvorwahl 6 Programme Aqua-Stop Funktion

Technische Daten	
Geräteart	Geschirrspüler, teilintegriert
Steuerung	Elektroniktasten
Farbe der Front	Silber
Fassungsvermögen	12 Gedecke
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
jährlicher Energieverbrauch	92,30 kWh/Jahr
Energieverbrauch Standardprogramm	o,923 kW/h
jährlicher Wasserverbrauch	1100 Liter/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	11 Liter
Programmdauer Standardreinigungszyklus	230 Minuten
Geräuschemission	52 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	D
Leistung	1950 Watt
Reinigungstemperaturen	45 / 50 /55 / 60 / 65 °C
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 Watt



Technische Daten	
Angabe zum Gerät	Einbau
Energiesparfunktion	Ja
Ausstattung	
LED-Display	Ja
Bedienung	Elektroniktasten
Innenraum	Edelstahl + Kunststoff
Sprühebenen	2
Tassenhalter	Ja
Besteckkorb	Ja
Programme	6 Stück: ECO, Glas, 90 min, Schnell, Intensiv, Universal
Startzeitvorwahl	1 - 24 Stunden
Funktion halbe Beladung	Nein
höhenverstellbare Füße	Ja
Aqua Stop	Ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	81,50 x 59,80 x 57,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	89,00 x 64,50 x 64,50 cm
Nettogewicht	26,00 Kg
Bruttogewicht	32,50 Kg
Containermenge 40HQ	162 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	40113
EAN Nummer	4030608401134

Das Standardprogramm ist für die Reinigung von normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten

Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

## **Produktdatenblatt**

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2017 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsgeschirrspülern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM

Anschrift des Lieferanten: -

Modellkennung: GSP12-6TI-P

#### **Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Nennkapazität <sup>(a)</sup> (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe 82 Breite 60
			Tiefe 57
EEI(a)	55,9	Energieeffizienzklas- se <sup>(a)</sup>	E
Reinigungsleistungsin- dex <sup>(a)</sup>	1,125	Trocknungsleistungs- index <sup>(a)</sup>	1,065
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebs-zyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,923	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11,0
Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)	3:50	Art	Einbaugerät
Luftschallemissio- nen <sup>(a)</sup> (dB (A) re 1 pW)	52	Luftschallemissions- klasse <sup>(a)</sup>	D
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,49	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,00	Vernetzter Bereit- schaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

#### Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: https://pkm-online.net

<sup>(</sup>a) für das eco-Programm.





### Einbaubackofen

F7-2S

### Beschreibung

Autarker Backofen mit 8 Funktionen

Energieeffizienzklasse A 8 Funktionen Grillfunktion Edelstahlblende 54 Liter Garraum















Technische Daten	
Geräteart	Einbaubackofen
Bedienpanel	Edelstahl
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Energieeffizienzindex	95,2
Energieverbrauch (konventionell)	0,74 kW/h
Energieverbrauch (Um-/ Heissluft)	o,78 kW/h
Nutzbares Volumen des Garraums	54 Liter
Anzahl Wärmequellen pro Garraum	1 - Elektro
Größe des Gerätes	ر6 <sub>5</sub> ا
Zahl der Garräume	1
Beschichtung	emalliert
Restwärmeanzeige	ja
Funktionen Backofen  Auftauen, Ober- und Unterhitze, Gri Grill, Oberhitze mit Grill und Umluft Umluft, Ober- und Unterhitze mit U	
Geräuschemission	< 52 dB(A) re 1 pW



Technische Daten	
Maximale Leistung	2300 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Grill	ja
Umluft	ja
Vollglasinnentüre	ja
Backofentür	Schwarzes Glas
Backofentür Glasschichten	3
Gehäusekühlung	ja
Griff und Knöpfe	Aluminium
Fettpfanne	1
Grillrost	1
Kabellänge	150 cm
Schukostecker	ja
Logistik	
Einbaumaße (HxBxT)	55,90 x 51,60 x 50,00 cm
Verpackungsabmessungen Ofen (HxBxT)	65,00 x 66,00 x 57,70 cm
Nettogewicht Ofen	29,00 Kg
Bruttogewicht Ofen	31,00 Kg
Containermenge	284 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	23346
EAN Nummer	4030608233469



## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	F7-2S
Energieeffizienzindex	95,2
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	A
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus	0,74 kW/h
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus	o,78 kW/h
Zahl der Garräume	1
Wärmequellen pro Garraum	1 - Elektro
Volumen des Garraumes	54 Liter

1 A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)





### Glaskeramik-Kochfeld

EB-C4N

Beschreibung
Einfachste Bedienung dank Touch Control

Schott Glas Edelstahlrahmen Touch Control Timer Kindersicherung















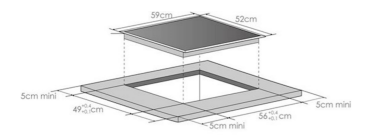
Technische Daten	
Geräteart	Glaskeramik-Kochfeld
Bedienpanel	Touch Control
Material Kochfeld	Schott Glas
Anzahl Kochfelder	4
Durchmesser Kochfeld vorne links	19,2 cm
Durchmesser Kochfeld vorne rechts	15,7 cm
Durchmesser Kochfeld hinten links	15,7 cm
Durchmesser Kochfeld hinten rechts	19,2 cm
Leistung Kochfeld vorne links	1800 Watt
Leistung Kochfeld vorne rechts	1200 Watt
Leistung Kochfeld hinten links	1200 Watt
Leistung Kochfeld hinten rechts	1800 Watt
Maximale Leistung	6000 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Timer	ja



Ausstattung	
Restwärmeanzeige	ja
Heizstufen	je Platte 9
Abschaltautomatik	ja
Kindersicherung	ja
Kabellänge	120 cm
Abmessungen Aussägung Kochfeld Breite	56,00 cm
Abmessungen Aussägung Kochfeld Tiefe	49,00 cm
Einbautiefe Kochfeld	4,80 cm
Logistik	
Gerätemaß Kochfeld (HxBxT)	5,20 x 59,00 x 52,00 cm
Verpackungsabmessungen Kochfeld (HxBxT)	11,50 x 65,00 x 56,00 cm
Nettogewicht Kochfeld	8,50 Kg
Bruttogewicht Kochfeld	9,80 Kg
Containermenge	1583 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	23108
EAN Nummer	4030608231083



#### Technische Zeichnungen







## Dunstabzugshaube

## 6091H

### Beschreibung

Perfekt Beleuchtetes Kochfeld dank LED-Beleuchtung

> 3 Leistungsstufen **Edelstahl Gehäuse** Optionales Zubehör Kohlefilter CF130 Umluftweiche AT 150-4















Technische Daten	
Geräteart	Dunstabzugshaube
Material	Edelstahl
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	27,70 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	В
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	13,60
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	34,50 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	70,80
Klasse für den Fettabscheidegrad	D



Technische Daten	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	222 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	348 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	57 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	64 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	o,oo Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	o,oo Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,00 Watt
Anschlußwert	67,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2,00 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	2 x MF01
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	ja
Teleskopkamin ausziehbar von bis	40,00 - 78,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	96,00 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF130
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Umluftweiche	optional AT150-4 UNI
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	58,00 - 96,00 x 60,00 x 47,50 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	64,20 x 52,00 x 24,20 cm
Nettogewicht	6,70 Kg
Bruttogewicht	8,70 Kg
Umtausch	2 Jahre
Artikelnummer	50163
EAN Nummer	4030608501636
Containermenge	875 Stück

Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in s Freie (Mauerdurchführung = 150mm  $\emptyset$  / Bohrung ca. 160mm  $\emptyset$ )



## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU)

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	EB-C4N
Anzahl der Kochfelder	4
Heiztechnik	Strahlungstechnik
Ø Kochzone - hinten links	15,7 cm
Ø Kochzone - vorne links	19,2 cm
Ø Kochzone - hinten rechts	19,2 cm
Ø Kochzone - vorne rechts	15,7 cm
Ø Kochzone - mitte	-
Ovale Kochzone 1 (L x B)	
Ovale Kochzone 2 (L x B)	-
Energieverbrauch Kochzone 1 je kg	188 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 2 je kg	186 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 3 je kg	186 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 4 je kg	188 Wh/kg
Energieverbrauch Kochzone 5 je kg	-
Energieverbrauch der Kochmulde je kg	197 Wh/kg

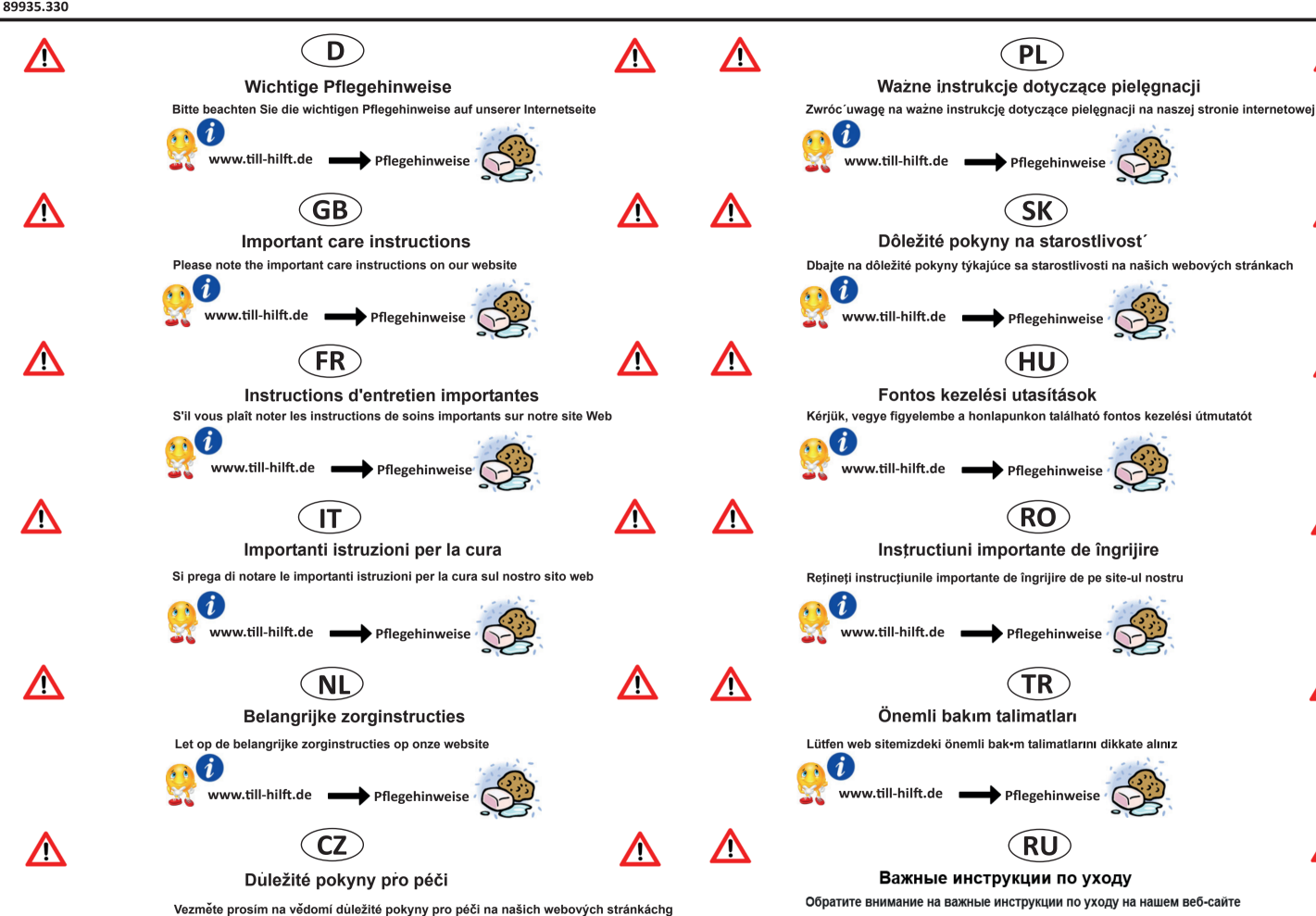


## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

Marke / Warenzeichen	PKM
Modellkennung/Name	6091H
Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )	27,70 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>	В
Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )	13,60
Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>	D
Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )	34,50 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>	A
Fettabscheidegrad	70,80
Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>2</sup>	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	222 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb	348 m³/h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe	-
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	57 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb	64 dB/A
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	o,oo Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>S</sub> )	o,oo Watt

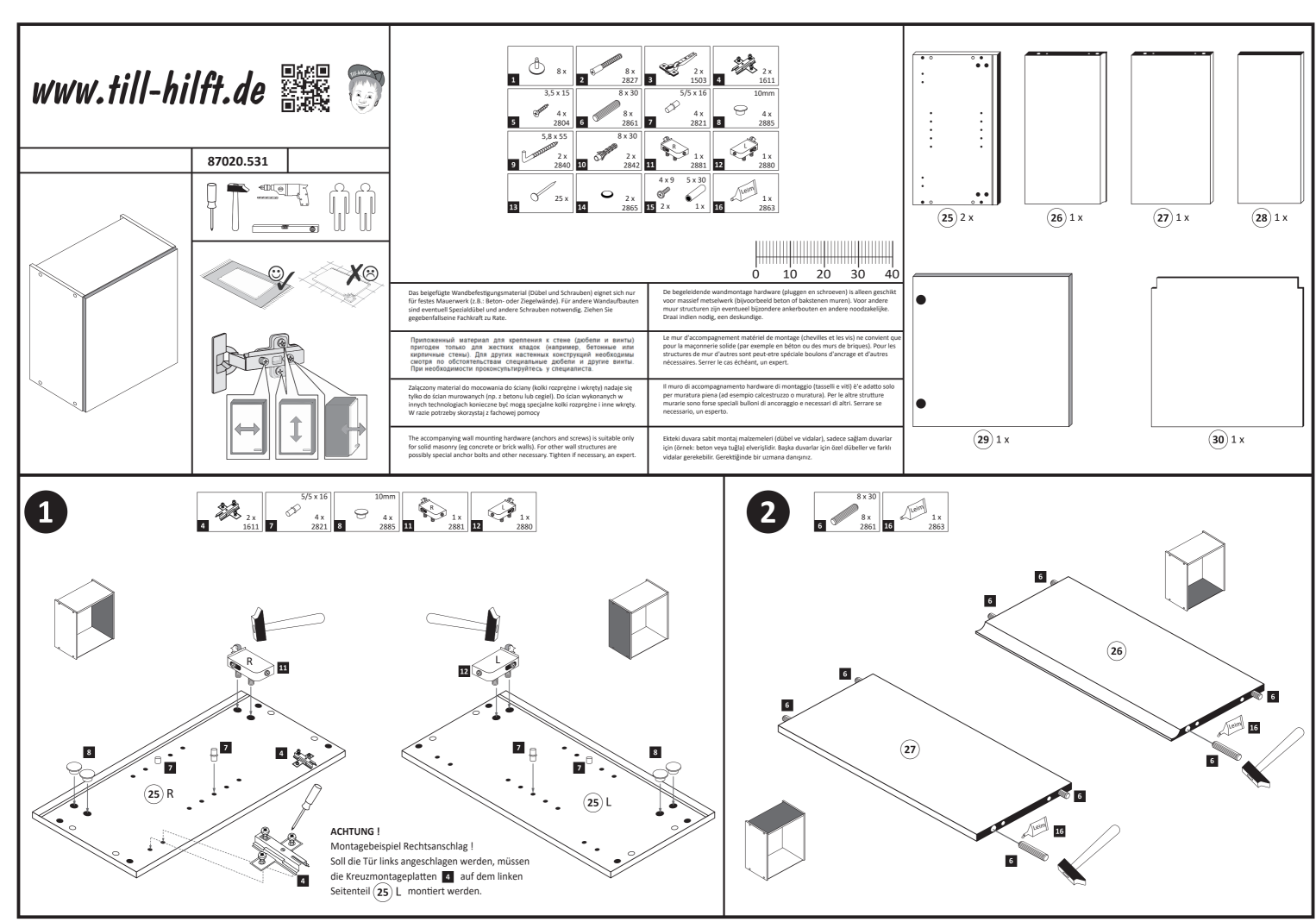
<sup>1</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

<sup>2</sup> A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

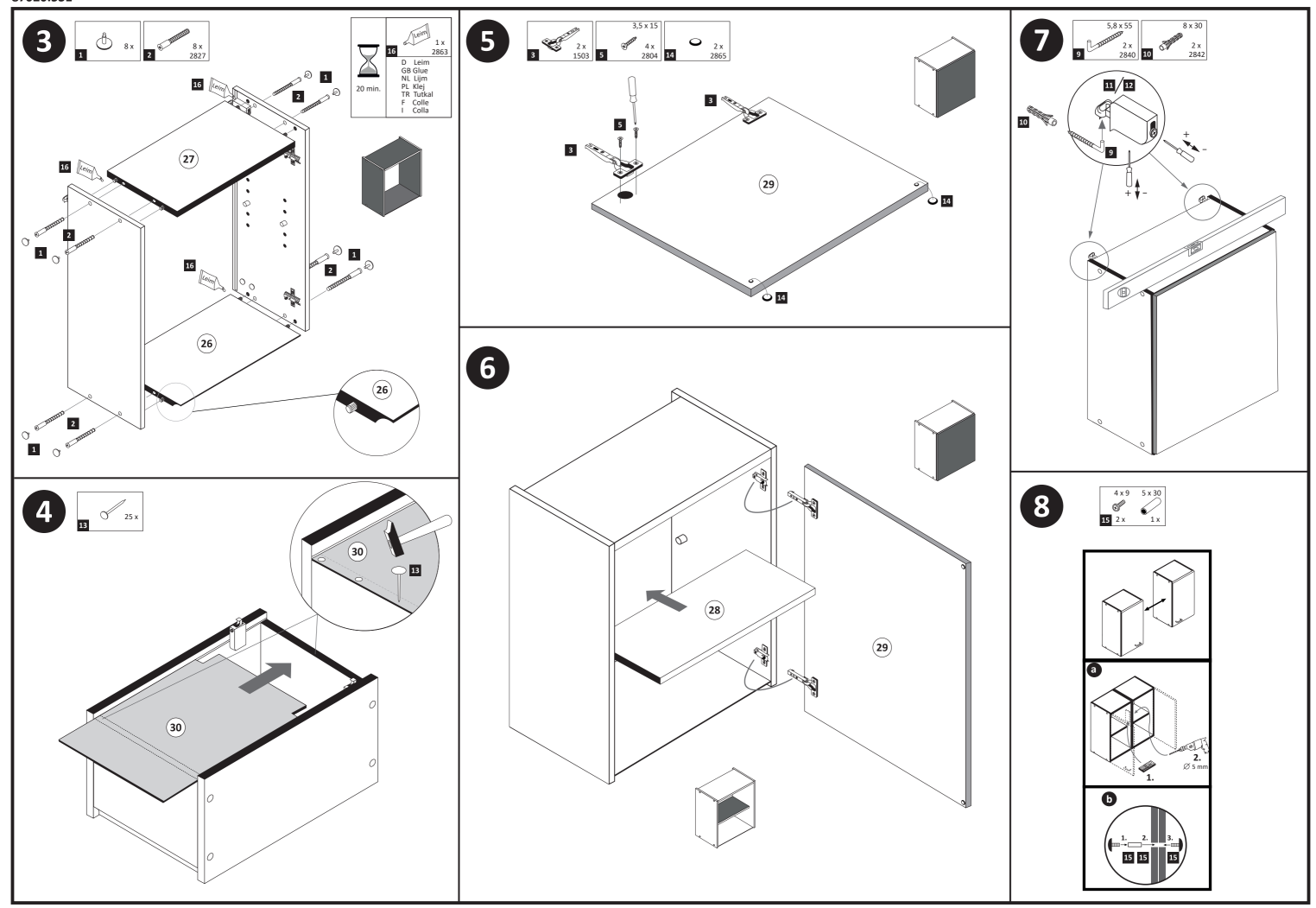


www.till-hilft.de Pflegehinweise

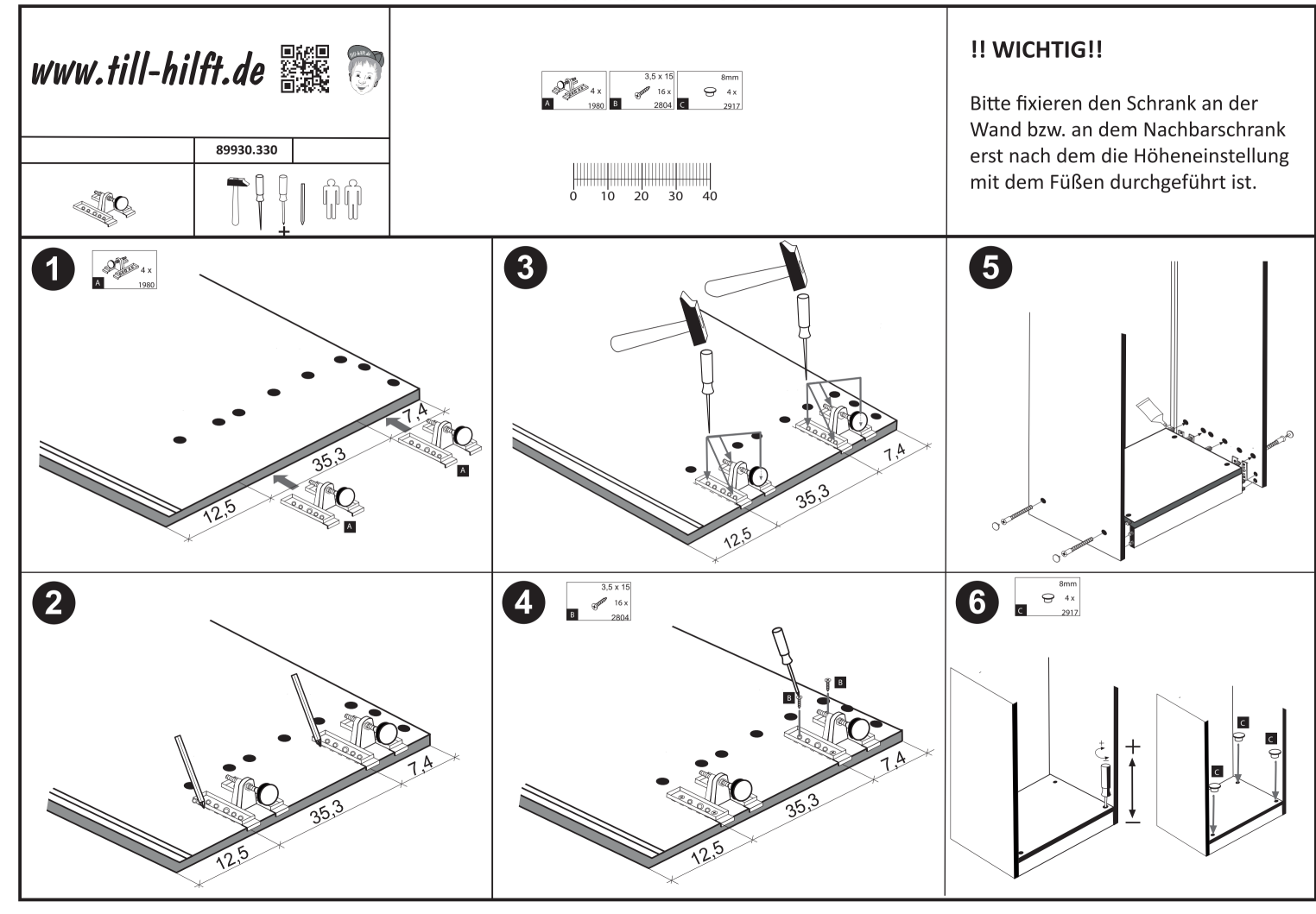
www.till-hilft.de Pflegehinweise

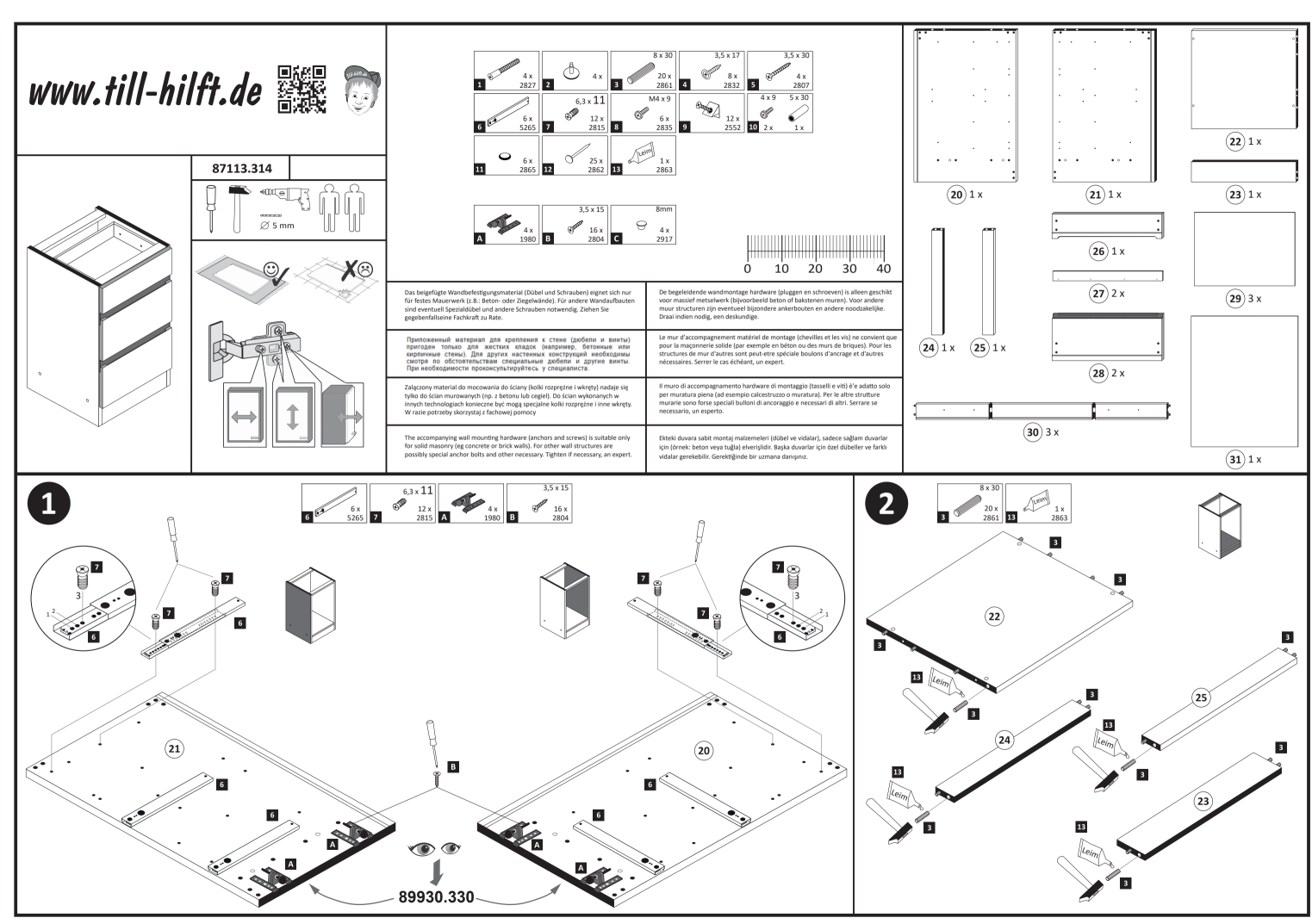


Seite 1 von 2



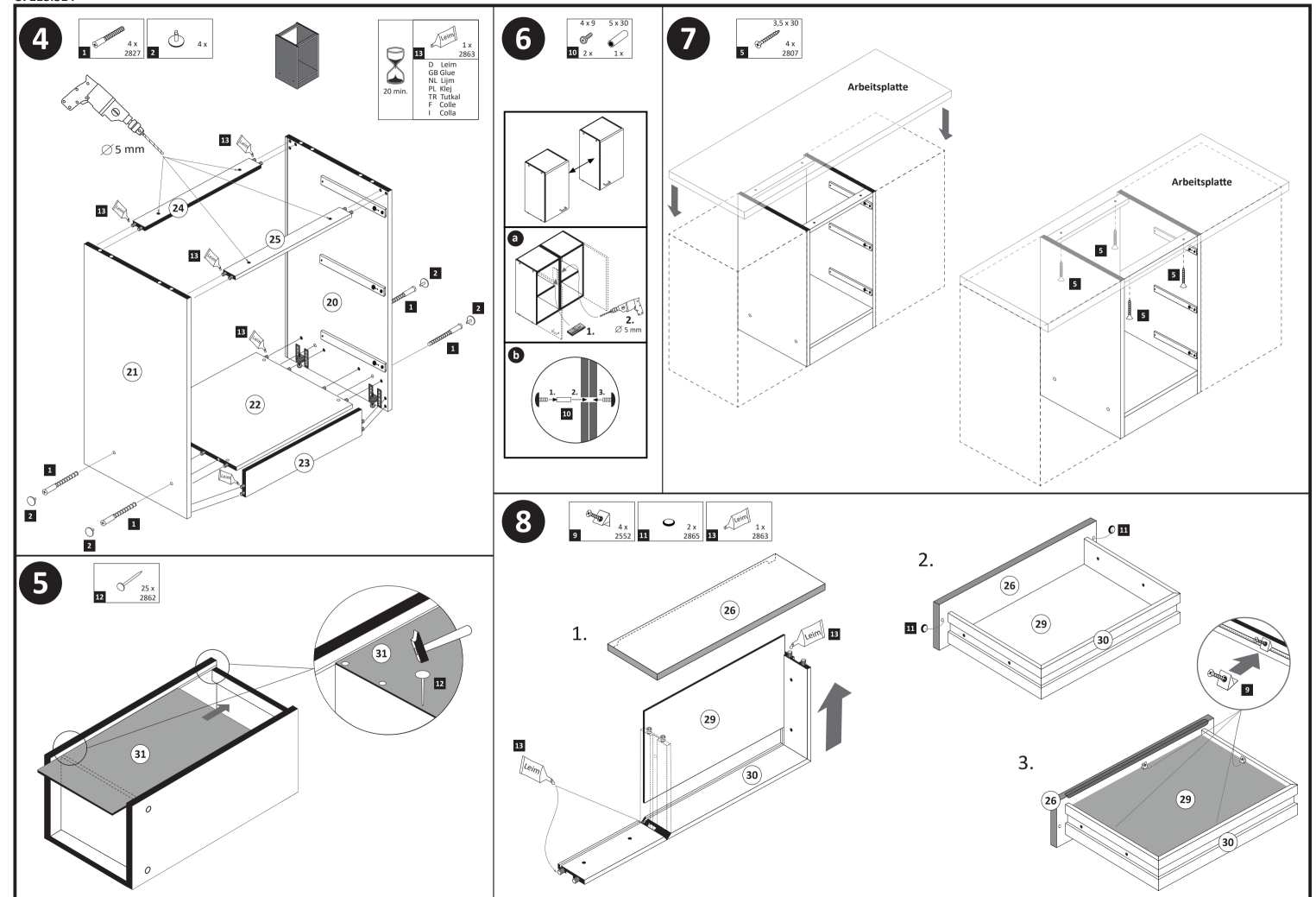
Seite 2 von 2





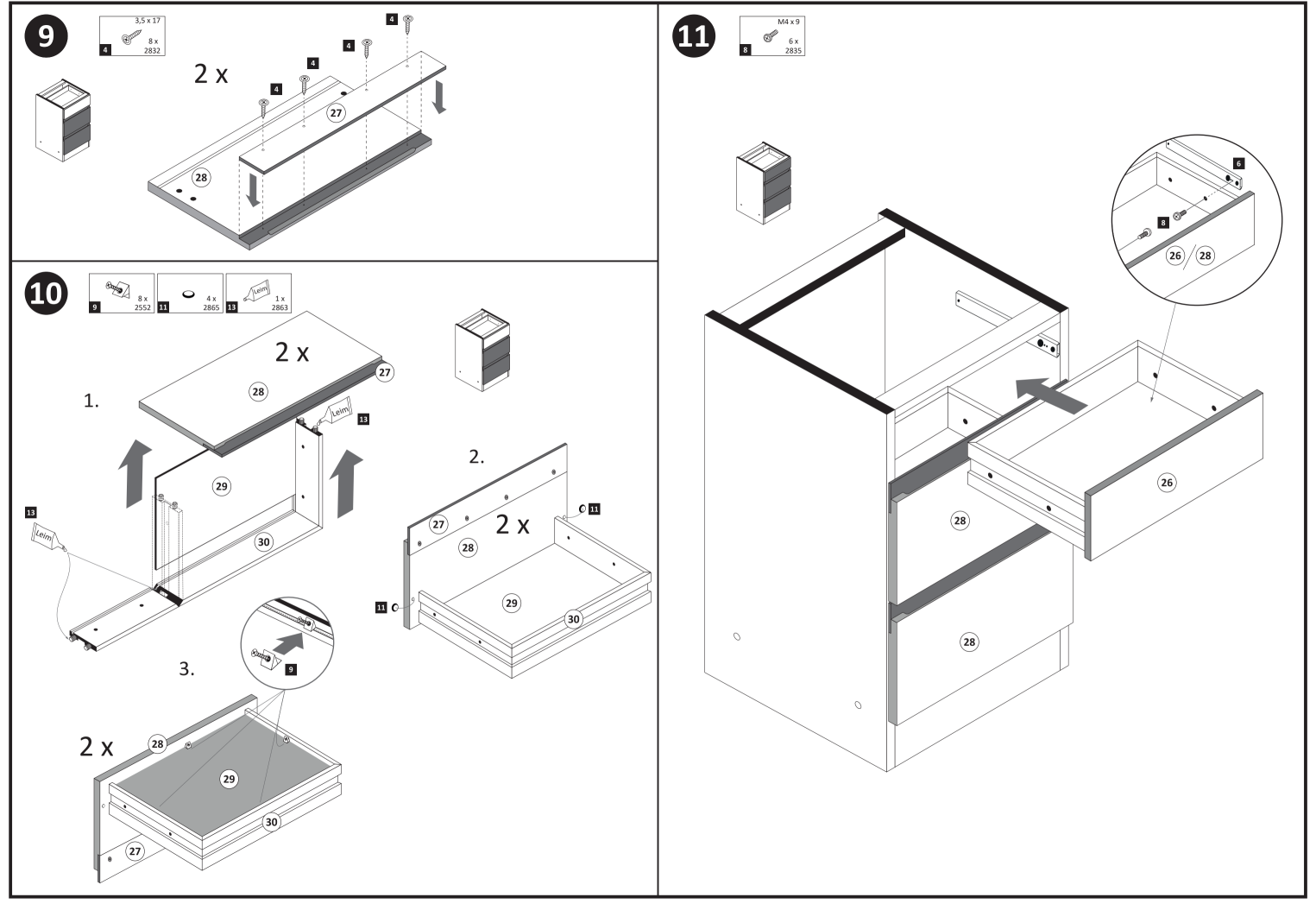
Seite 1 von 3

87113.314

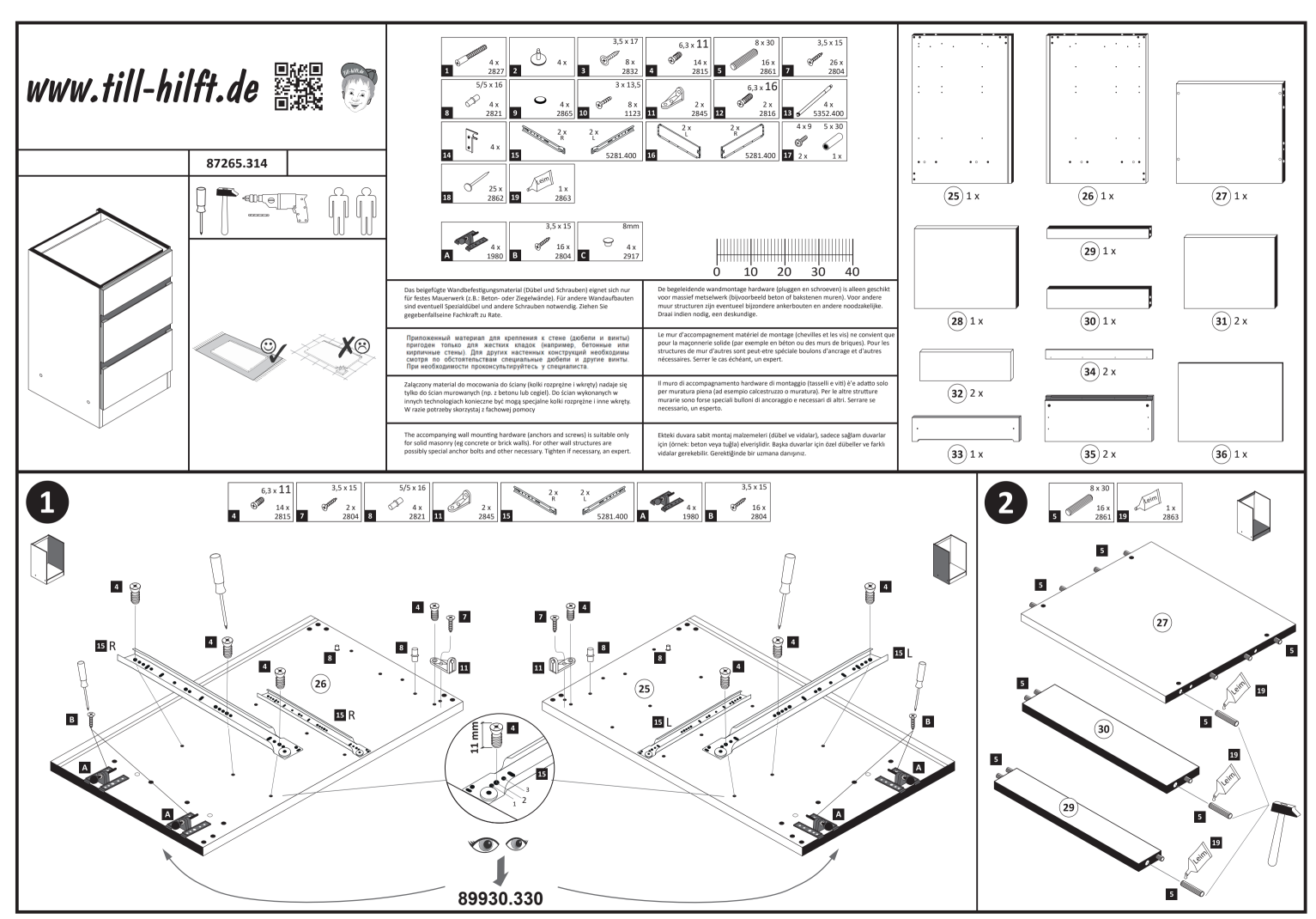


Seite 2 von 3

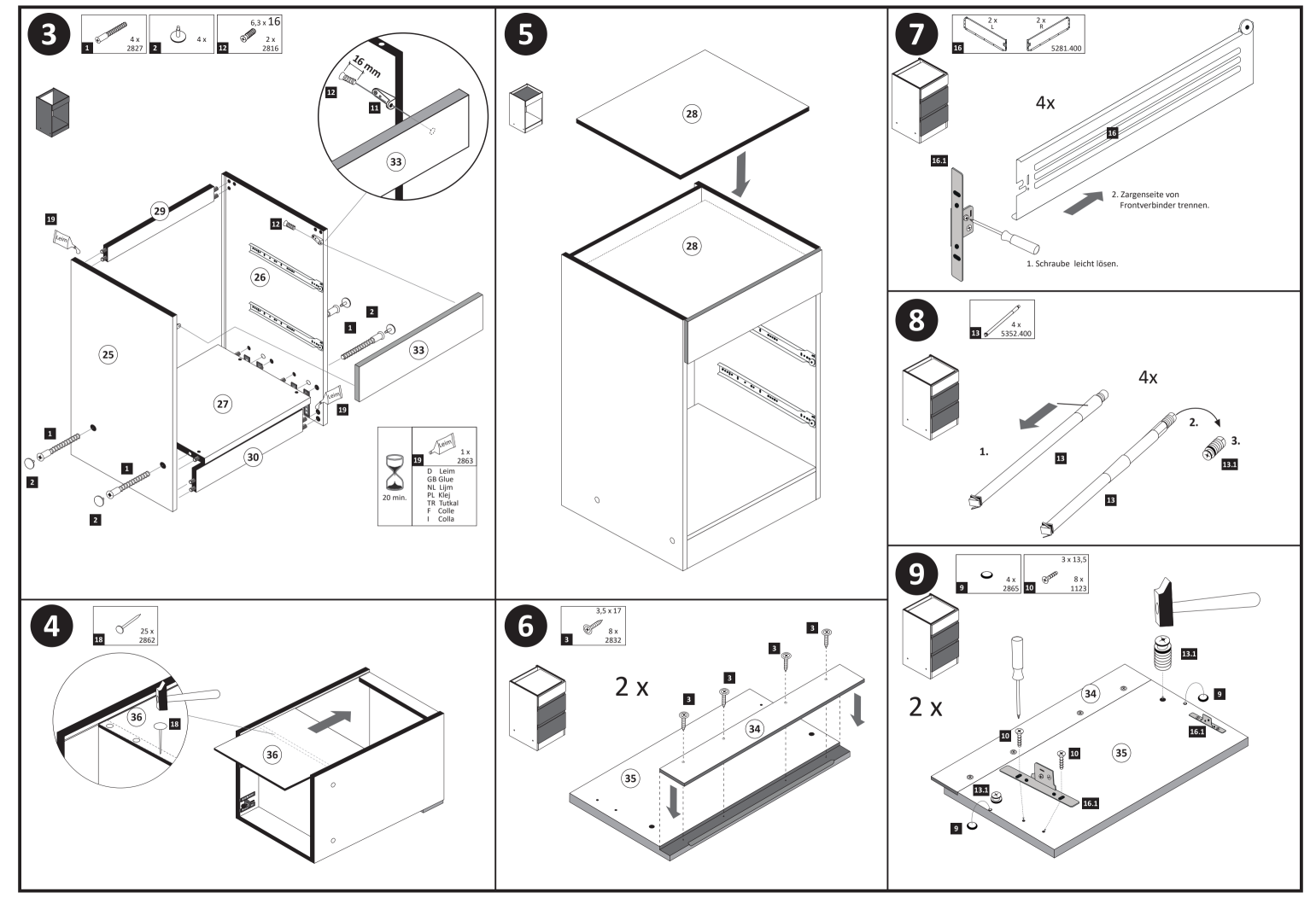
87113.314



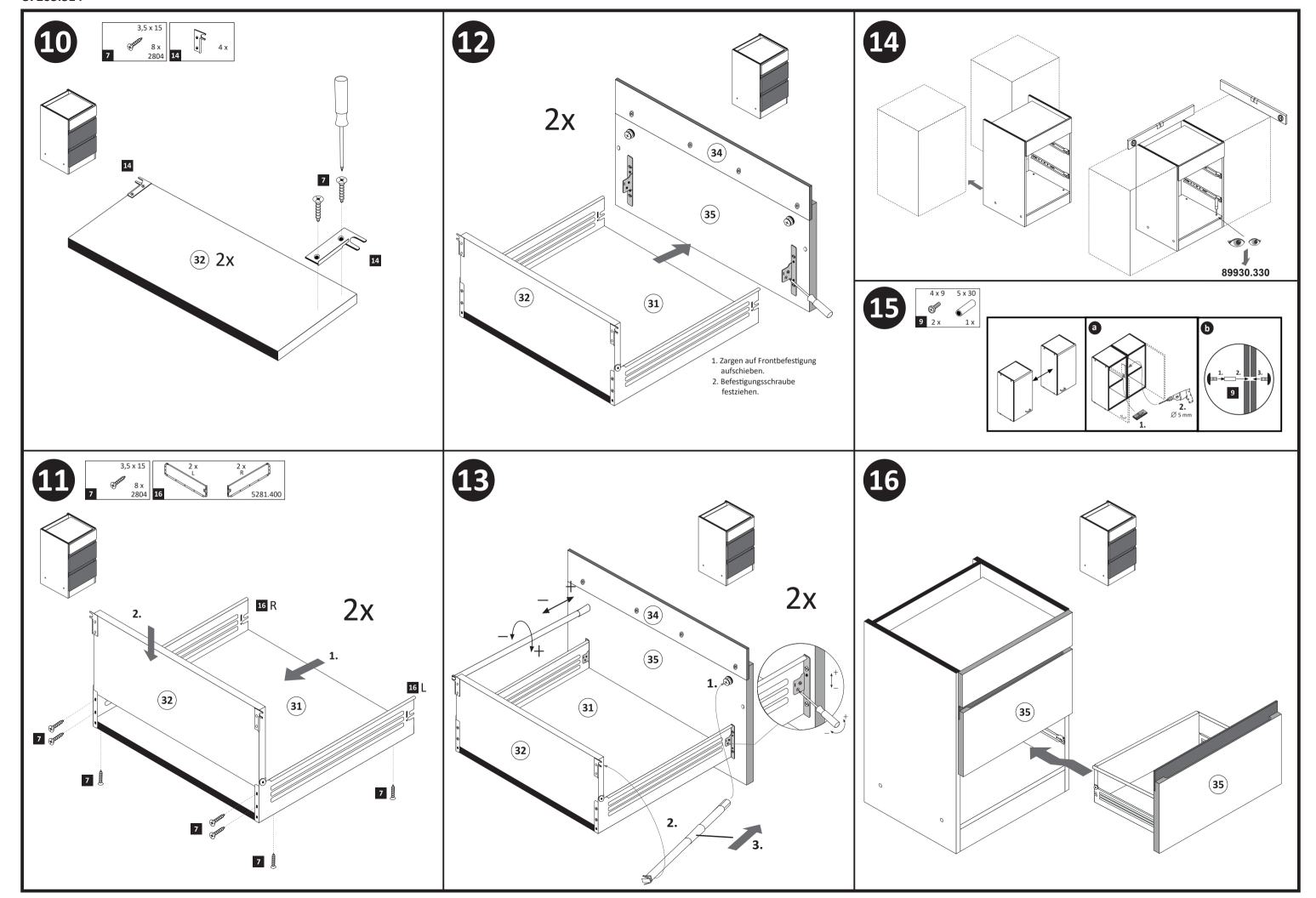
Seite 3 von 3



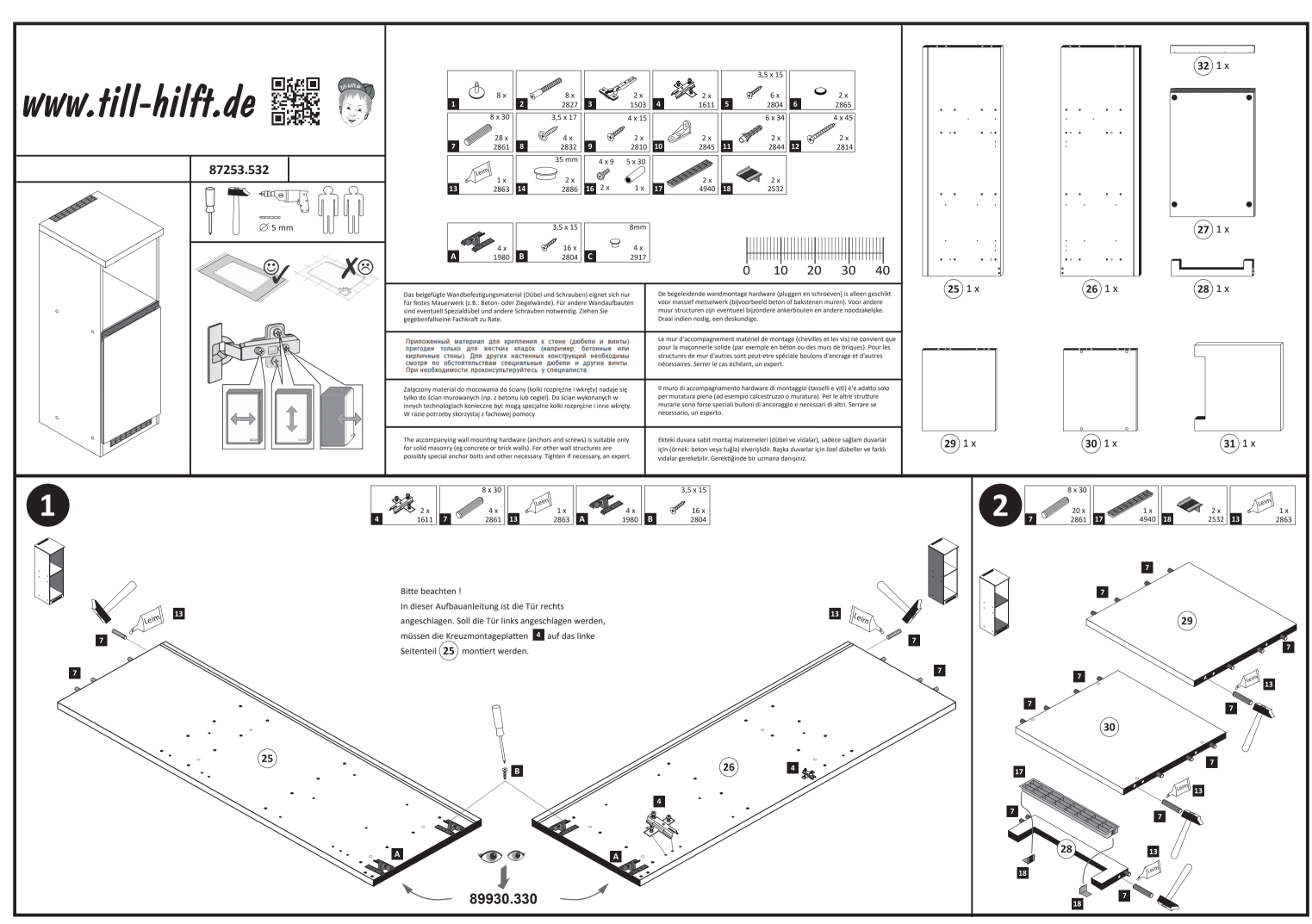
Seite 1 von 3



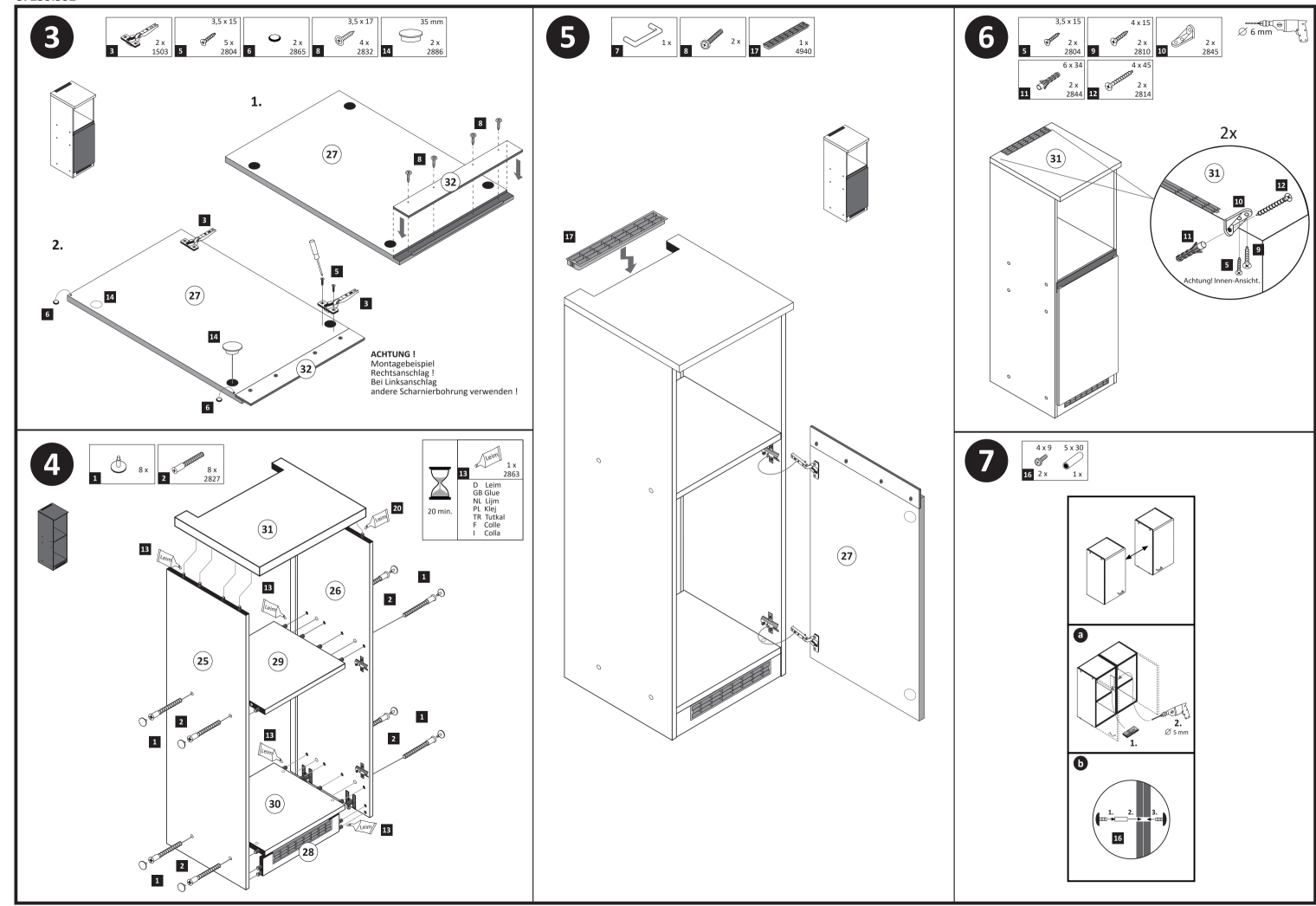
Seite 2 von 3



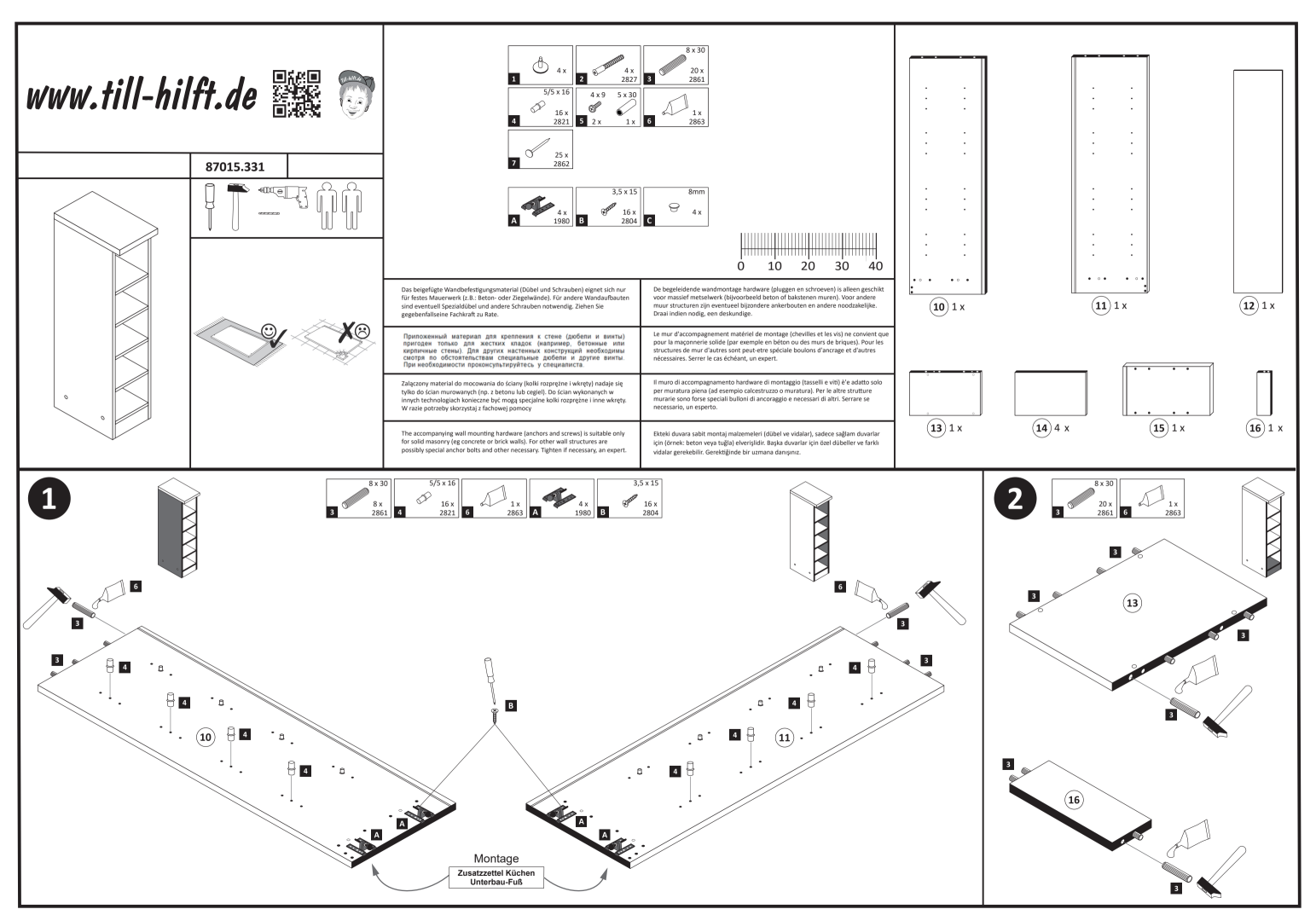
Seite 3 von 3



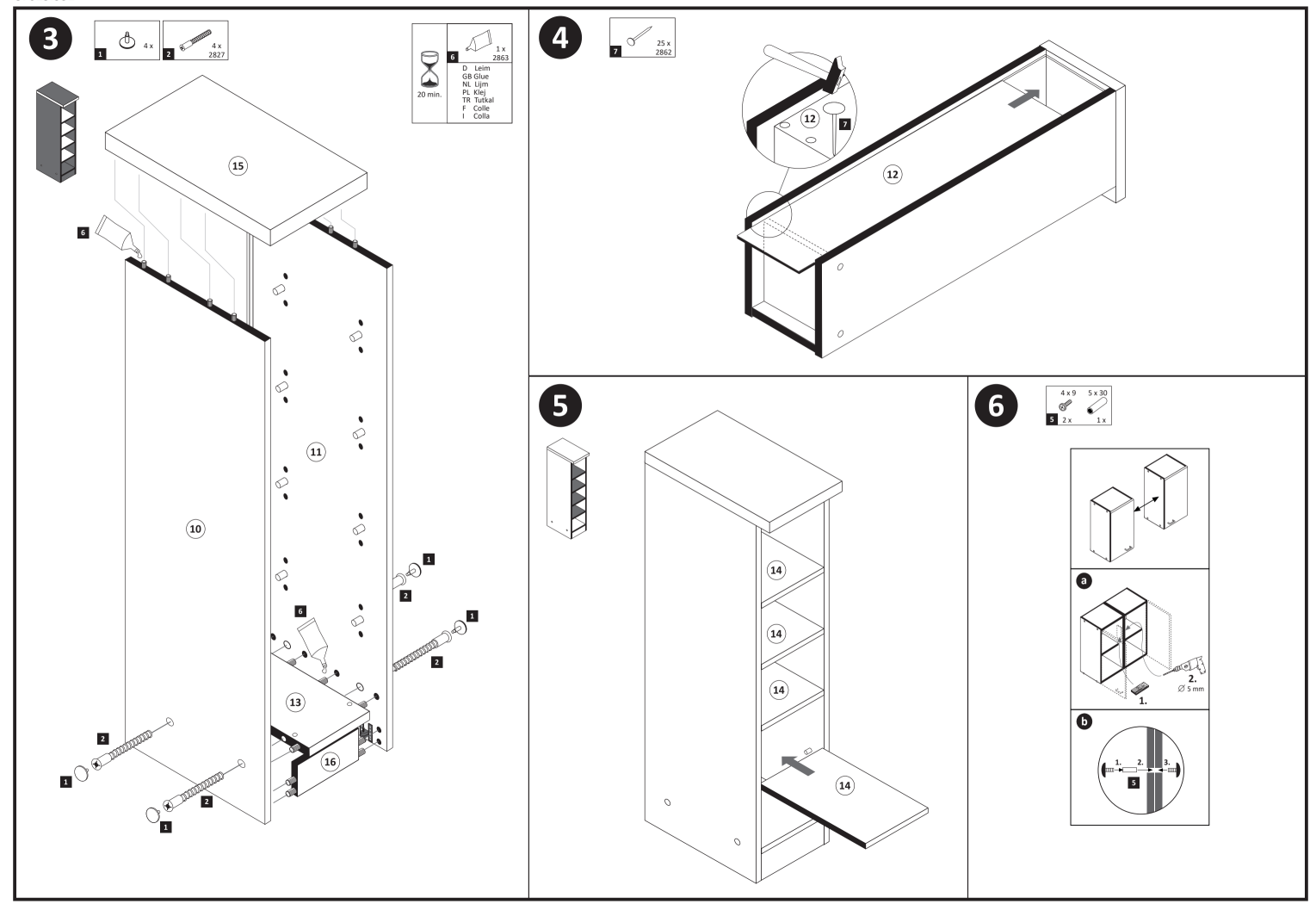
Seite 1 von 2



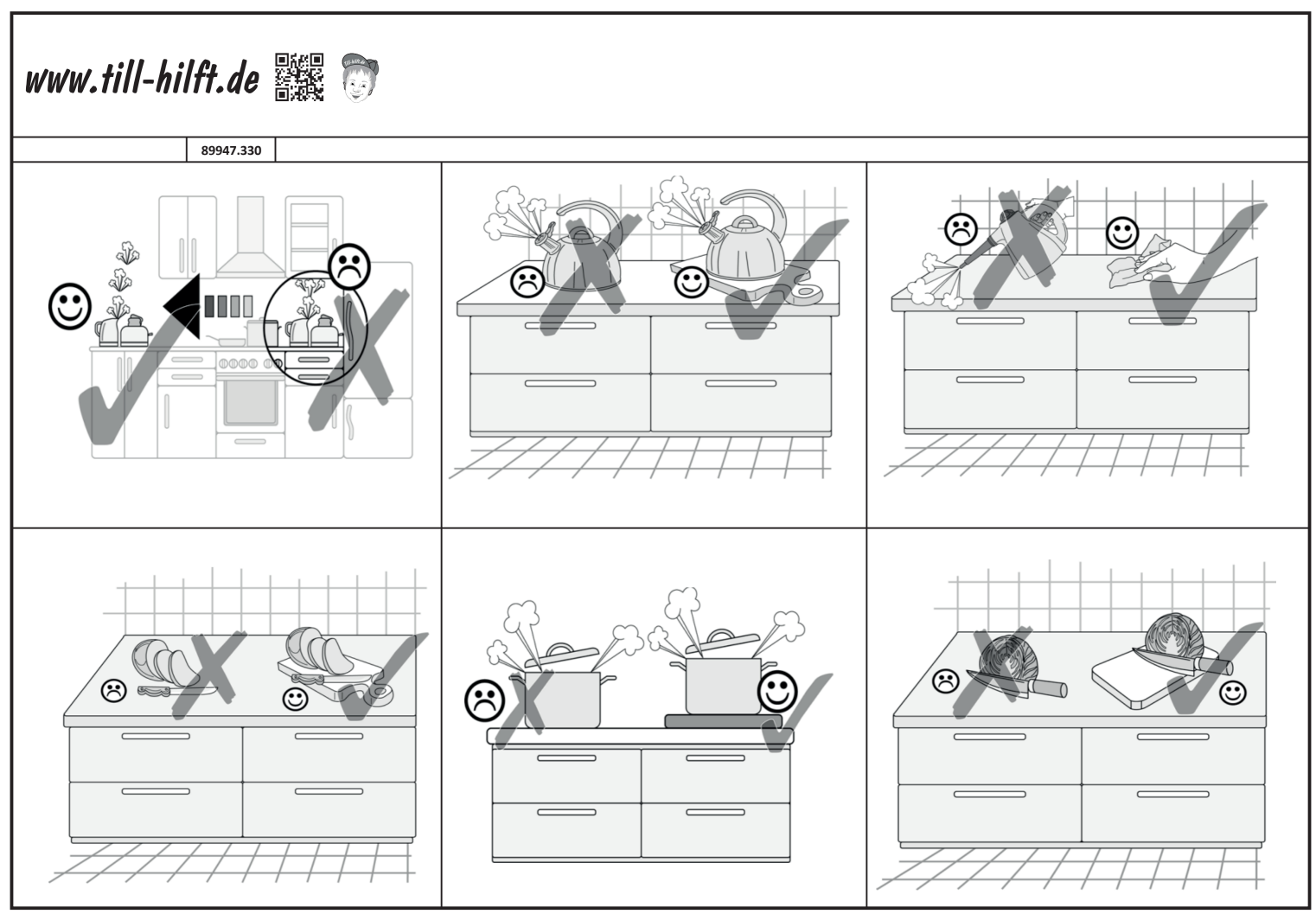
Seite 2 von 2



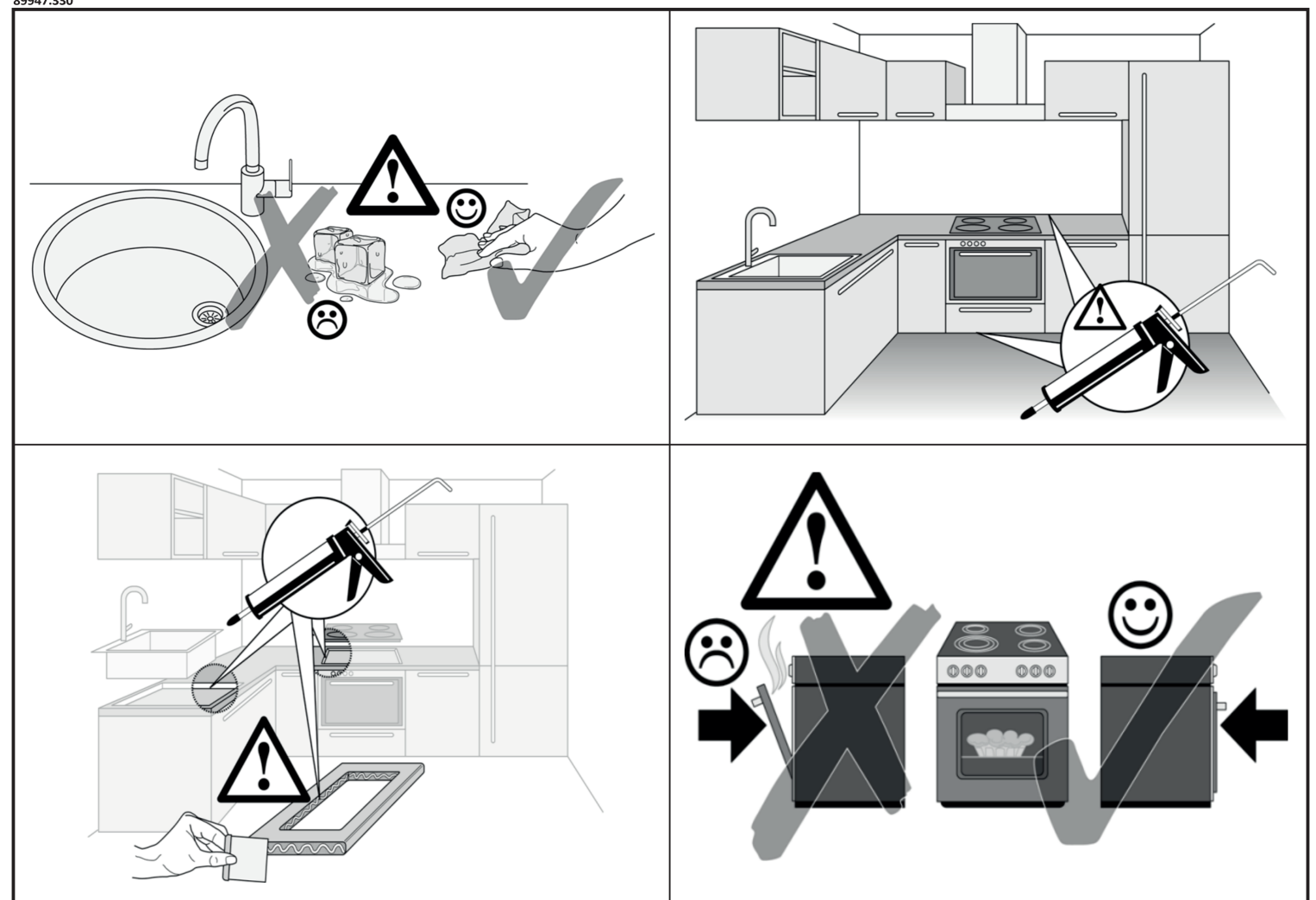
Seite 1 von 2



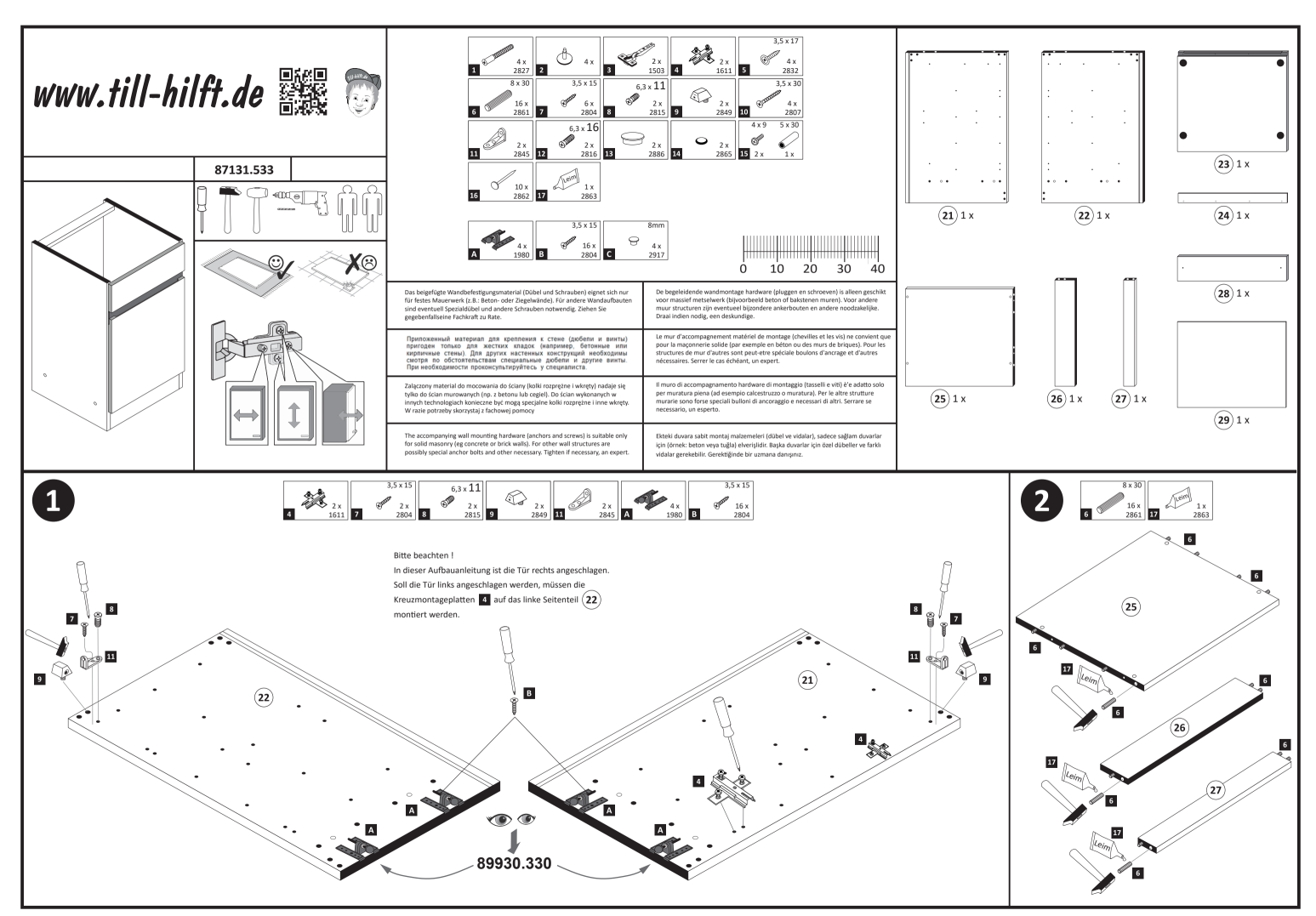
Seite 2 von 2



Seite 1 von 2

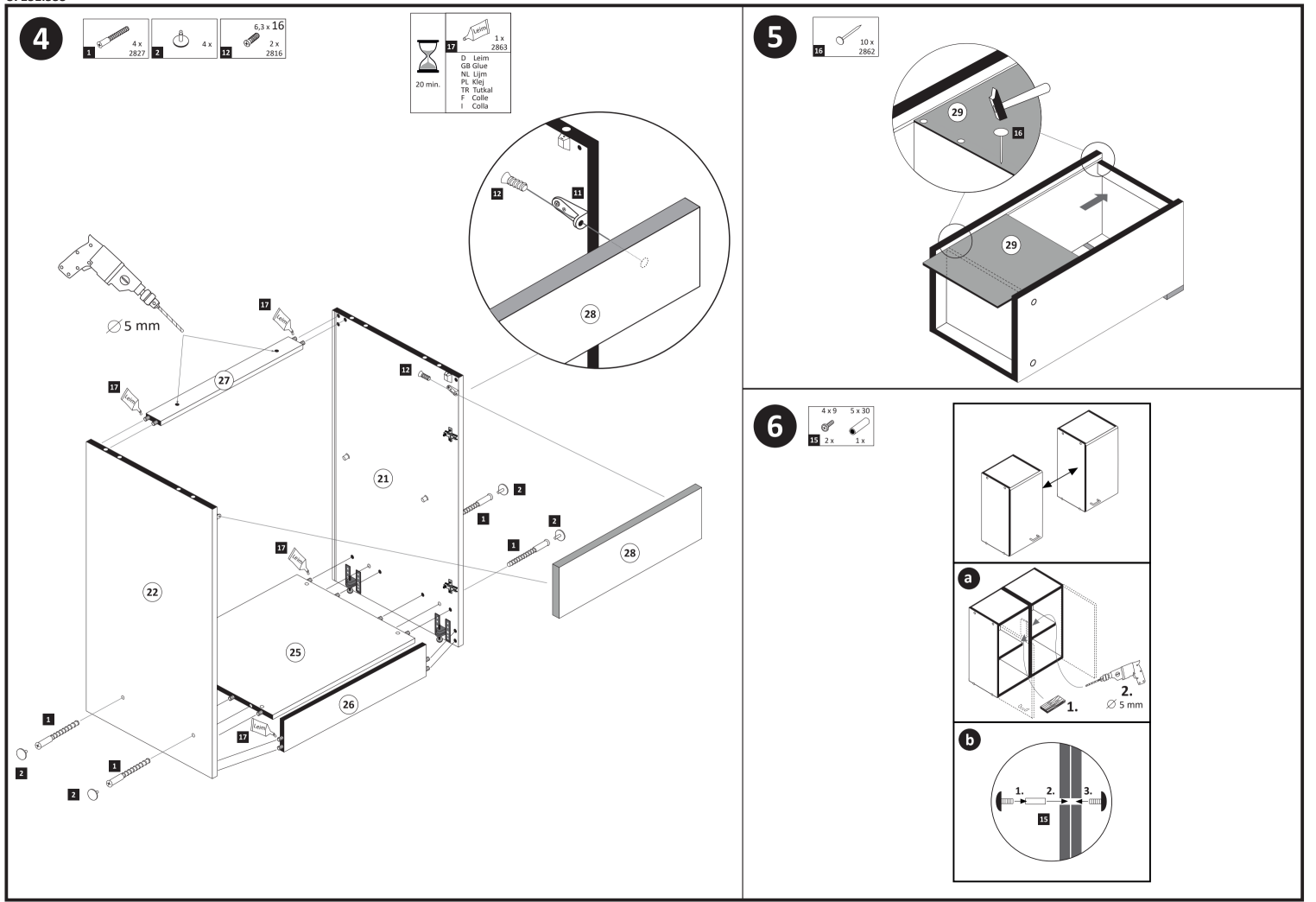


Seite 2 von 2

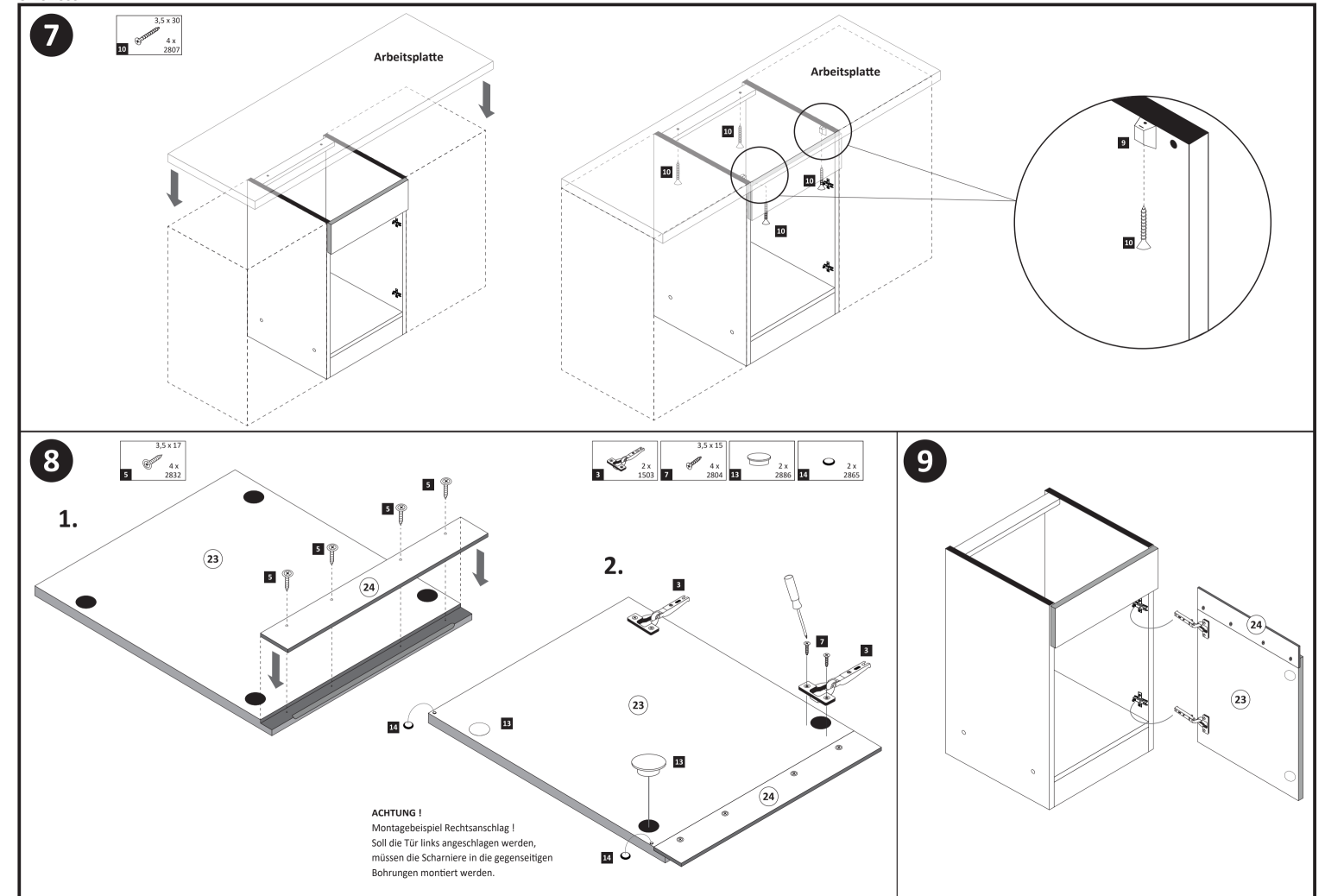


Seite 1 von 3

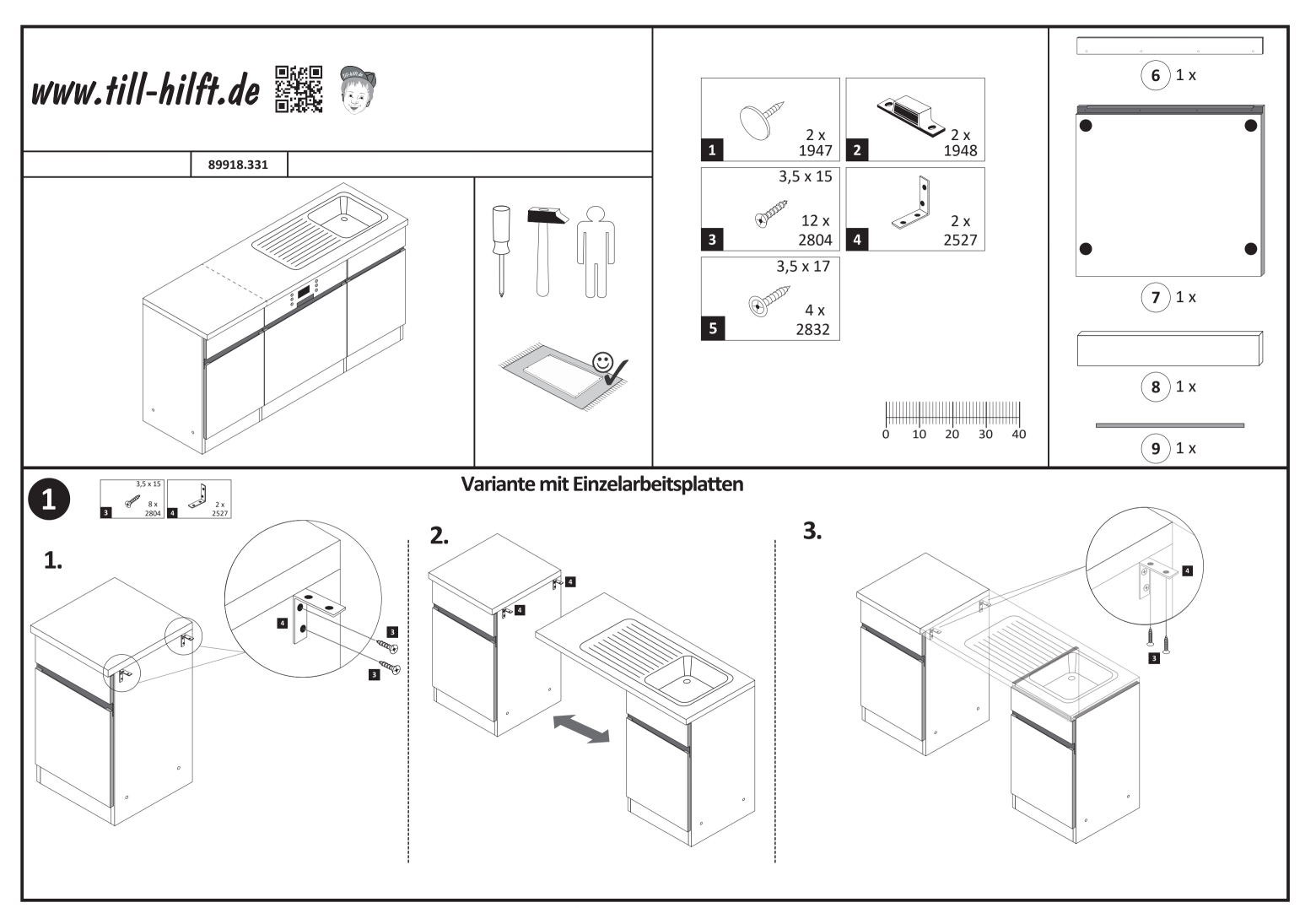
87131.533



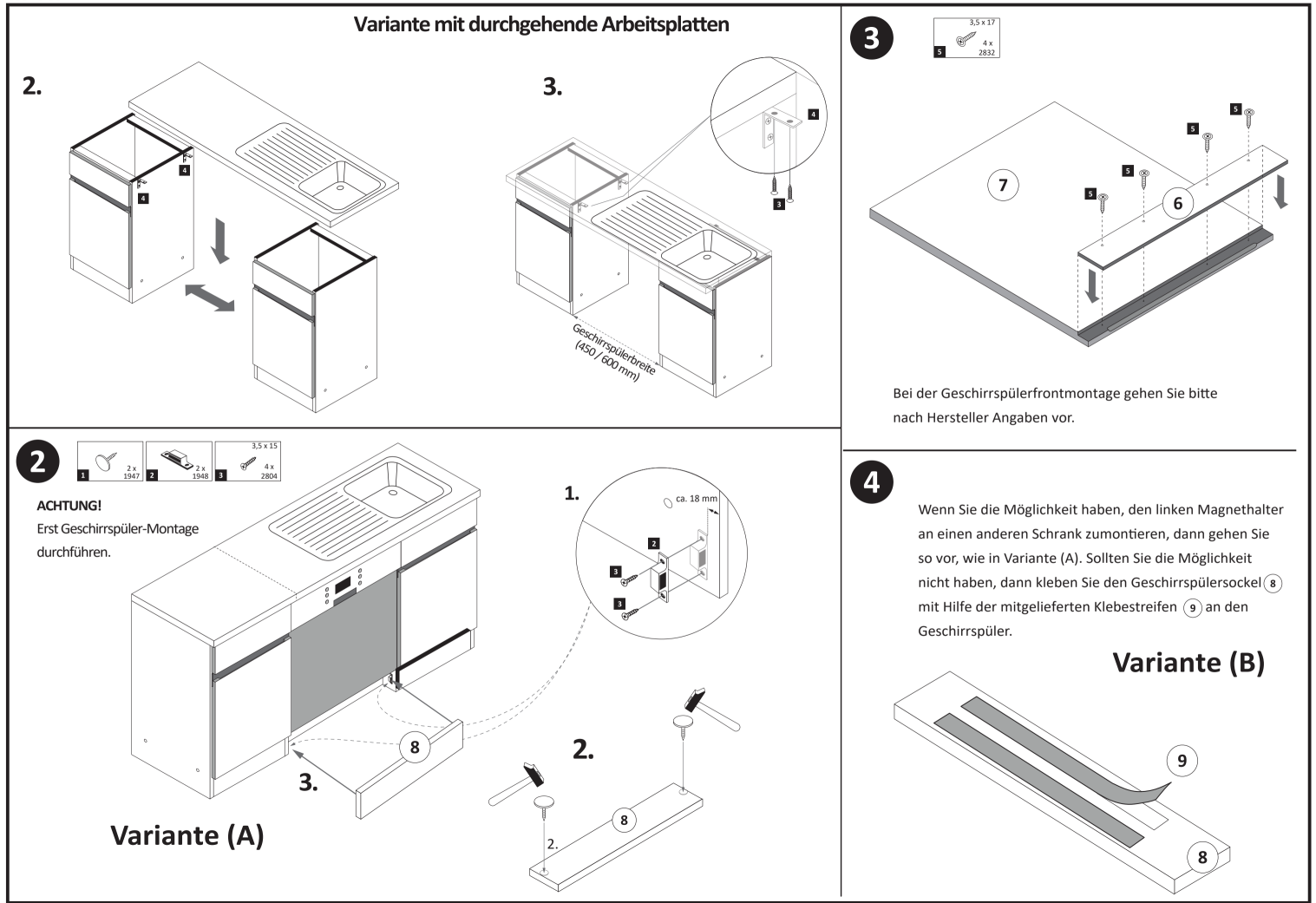
Seite 2 von 3



Seite 3 von 3



Seite 1 von 2



Seite 2 von 2



02.03.2022

#### EINBAUSPÜLE SPEED SP 860.435

#### **TECHNISCHES MERKBLATT**

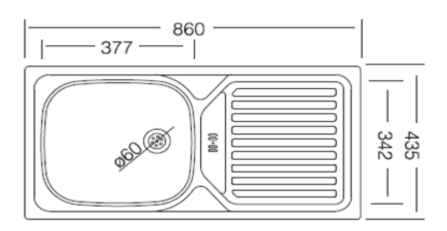


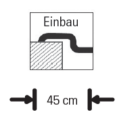
Art. Nr.: Speed SP 860.435

Abmessungen: 860 x 435 mm

Beckentiefe: 145 mm

Ventil: 60 mm Stopfenventil











6091H

A+++ A++

28 kWh/annum



ABC**D**EFG



**A**BCDEFG





64 dB

65/2014



**F7-2S** 









 $0.74\,\mathrm{kWh/cycle}^*$ 



0.78 kWh/cycle\*

<sup>\*</sup>Праграма-Cyklus-portion-zyklus-проурамма-ciclo-tsúkkel-ohjelma-ciklus clklas·clkls·clklu\*cyclus·cykl·ciclu·program·cykel





PKM

GSP12-6TI-P

## **92** kWh /



**12** x





**11,0** L







PKM KS120F

Α

В

F

\_

\_

G





**15** L



101 L

