

**TABLE INDUCTION
INDUCTION PANEL
INDUKTIONSPLATTE**

Blomberg

MIS8550/3

L522BM121

TABLE INDUCTION

MIS8550/3
L522BM121

Blomberg

FI
TECH

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES

Type : 2 inducteurs Ø 180 mm, 2 inducteurs Ø 220 mm
Alimentation : 230 V 50 Hz
Puissance totale : 5,6 kW – 2800 W par générateur
Cadre : Inox
Chauffe plat : Non
Norme : CE

Règle d'encastrement : La table à induction ne doit pas être installée au dessus d'un lave vaisselle, d'un lave linge, d'un réfrigérateur ou d'un congélateur.

Dimensions	Dimensions	Encastrement
Hauteur	68 mm	-
Largeur	810 mm	745 mm
Profondeur	510 mm	488 mm

INDUCTION PANELMIS8550/3
L522BM121**Blomberg****TECHNICAL
FEATURES****TECHNICAL CHARACTERISTICS****CHARACTERISTICS**

Type : 2 inductor Ø 180 mm, 2 inductor Ø 220 mm
Supply : 230 V 50 Hz
Total power : 5,6 kW – 2800 W for generator
Frame : Inox
Plate warmer : No
Norm : CE

Recess rule : The induction panel must not be installed above a dishwasher, washing, machine, refrigerator or freezer.

Dimension	Dimension	Built-in fitting
Height	68 mm	-
Width	810 mm	745 mm
Depth	510 mm	488 mm

INDUKTIONSPLATTE

MIS8550/3
L522BM121

Blomberg

**TECHNISCHE
KARTE**

TECHNISCHE DATEN

CHARAKTERISISCHES

Typ : 2 induktoren \varnothing 180 mm, 2 induktoren \varnothing 220 mm
Einspeisung : 230 V 50 Hz
Gesamtleistung : 5,6 kW – 2800 W pro generator
Rahmen : Unox
Tellerwärmer : Nein
Norm : CE

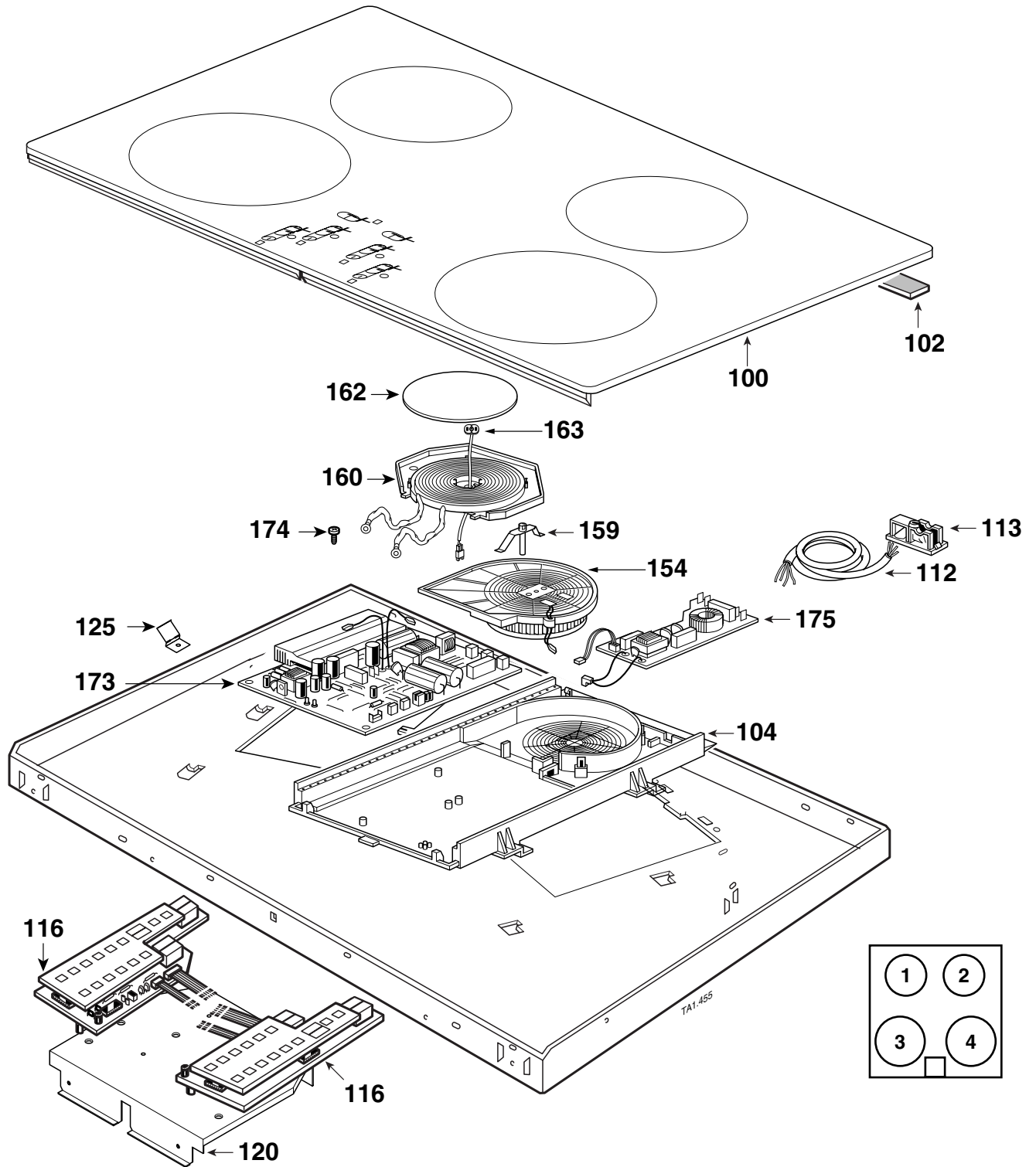
Regel für den ein bau : Die Induktionplatte darf nicht über einem Geschirrspüler, einer
Waschmaschine, einem Kühlschrank oder einer Gefriertruhe installiert werden.

Abmessungen	Abmessungen	Ein bau
Höhe	68 mm	-
Breite	810 mm	745 mm
Tiefe	510 mm	488 mm

TABLE INDUCTION

MIS8550/3
L522BM121

Blomberg



TA1.455

TABLE INDUCTIONMIS8550/3
L522BM121**Blomberg**

REP.	REF. SAV	DESIGNATION	REP.	REF. SAV	DESIGNATION
100	76X8057	DESSUS VITRO CERAMIC HOB OBERTEIL	159	77X3740	RESSORT SPRING FEDER
102	75X2175	JOINT TABLE SEAL, TABLE TISCHDICHTUNG	160	77X3741	INDUCTEUR D : 180 mm (1-2) INDUCTOR D : 180 mm INDUKTOR D : 180 mm
104	76X7843	SUPPORT EQUIPEMENT EQUIPMENT SUPPORT GERÄTE TRÄGER	160	77X3906	INDUCTEUR D : 220 mm (3-4) INDUCTOR D : 220 mm INDUKTOR D : 220 mm
112	76X8056	CORDON SECTEUR CORD, MAINS NETZKABEL	162	77X9086	DISQUE D : 180 mm (1-2) DISC D : 180 mm SCHEIBE D : 180 mm
113	76X4571	BORNIER TERMINAL BLOCK KLEMME	162	76X5643	DISQUE D : 220 mm (3-4) DISC D : 220 mm SCHEIBE D : 220 mm
116	76X8054	CARTE CLAVIER (1-3) KEYBOARD CARD TASTEN_ELEKTRONIKEL.	163	77X3743	CAPTEUR TEMP. 170 mm (1-2) TEMPERATURE SENSOR 170 mm TEMPERATURFÜLER KOMP 170 mm
116	76X8055	CARTE CLAVIER (2-4) KEYBOARD CARD TASTEN ELEKTRONIKEL.	163	77X3744	CAPTEUR TEMP. 270 mm (3-4) TEMPERATURE SENSOR 270 mm TEMPERATURFÜLER KOMP 270 mm
120	76X3099	SUPPORT CLAVIER KEYPAD SUPPORT TASTATURTRÄGER	173	76X4223	CARTE DE PUISSANCE POWER CARD LEISTUNGSKARTE
125	76X5411	CLIPS CLIP CLIPS	174	77X2732	SACHET DE VIS WALLET OF SCREWS TÜTE SCHRAUBEN
154	77X3739	TURBINE TURBINE TURBINE	175	77X3746	CARTE FILTRE FILTER CARD FILTER KARTE