

MOD:XEKPT-10EU-C



ENGLISH

TECHNICAL DATA

01 POWER	1.2 kW
03 FREQUENCY	50 / 60 Hz
04 POWER SUPPLY CABLE TYPE	H07RN-F
05 EXTERNAL Ø OF POWER SUPPLY CABLE	10 mm
06 VOLTAGE / POWER CABLE SECTION / CURRENT	220-240 V~1PH+N+PE 3G x 1,5 mm ² I ₁ =10.5 A
10 WATER PRESSURE	150-600 kPa
11 MAX FOOD LOAD	50 kg
02 NOMINAL HEAT INPUT	1.2 kW
20 DEGREE OF PROTECTION IP	X4

ITALIANO

01 POTENZA	1.2 kW
03 FREQUENZA	50 / 60 Hz
04 TIPO DI CAVO ALIMENTAZIONE	H07RN-F
05 Ø ESTERNO CAVO DI ALIMENTAZIONE	10 mm
06 TENSIONE / SEZIONE CAVI ALIMENTAZIONE / CORRENTE	220-240 V~1PH+N+PE 3G x 1,5 mm ² I ₁ =10.5 A
10 PRESSIONE ACQUA	150-600 kPa
11 CARICA MAX CIBO	50 kg
02 POTENZA TERMICA NOMINALE	1.2 kW
20 GRADO PROTEZIONE IP	X4

FRANCAIS

01 PUISSANCE ELECTRIQUE	1.2 kW
03 FREQUENCE	50 / 60 Hz
04 TYPE DE CABLE D'ALIMENTATION	H07RN-F
05 Ø EXTERNE DU CABLE D'ALIMENTATION	10 mm
06 TENSION / SECTION CABLE D'ALIM.	220-240 V~1PH+N+PE 3G x 1,5 mm ² I ₁ =10.5 A
10 PRESSION DE L'EAU	150-600 kPa
11 CHARGE MAXIMALE D'ALIMENT	50 kg
02 DEBIT THERMIQUE NOMINAL	1.2 kW
20 INDICE DE PROTECTION IP	X4

ESPAÑOL

01 POTENCIA	1.2 kW
03 FRECUENCIA	50 / 60 Hz
04 TIPO DE CABLE DE ALIMENTACION	H07RN-F
05 Ø CABLE EXTERNO DE ALIMENTACION	10 mm
06 TENSION / SECCION CABLES DE ALIMENTACION	220-240 V~1PH+N+PE 3G x 1,5 mm ² I ₁ =10.5 A
10 PRESION AGUA	150-600 kPa
11 CARGA MAX. DE ALIMENTOS	50 kg
02 POTENCIA TERMICA NOMINAL	1.2 kW
20 GRADO DE PROTECCION IP	X4

DEUTSCH

01 ELEKTRISCHE LEISTUNG	1.2 kW
03 FREQUENZ	50 / 60 Hz
04 ZULEITUNGSKABELTYP	H07RN-F
05 AUSSENDURCHMESSER DES VERSORGUNGSKABELS	10 mm
06 KABELQUERSCHNITT UND VERSORGUNGSSPANNUNG	220-240 V~1PH+N+PE 3G x 1,5 mm ² I ₁ =10.5 A
10 WASSERDRUCK	150-600 kPa
11 MAX. SPEISENFASSUNGSVERMOGEN	50 kg
02 NOMINALE WARMELEISTUNG	1.2 kW
20 SCHTZART IP	X4

MOD:XEKPT-10EU-C



ENGLISH - DRAWINGS

2	TERMINAL BOARD POWER SUPPLY
3	UNIPOTENTIAL TERMINAL
6	TECHNICAL DATA PLATE
8	THREAD WATER INLET
14	OVEN CONNECTION CABLE

ITALIANO - DISEGNI

2	MORSETTIERA ALIMENTAZIONE
3	MORSETTO EQUIPOTENZIALE
6	TARGHETTA DATI TECNICI
8	INGRESSO ACQUA
14	CAVO COLLEGAMENTO FORNO

FRANCAIS - ENCOMBREMEN

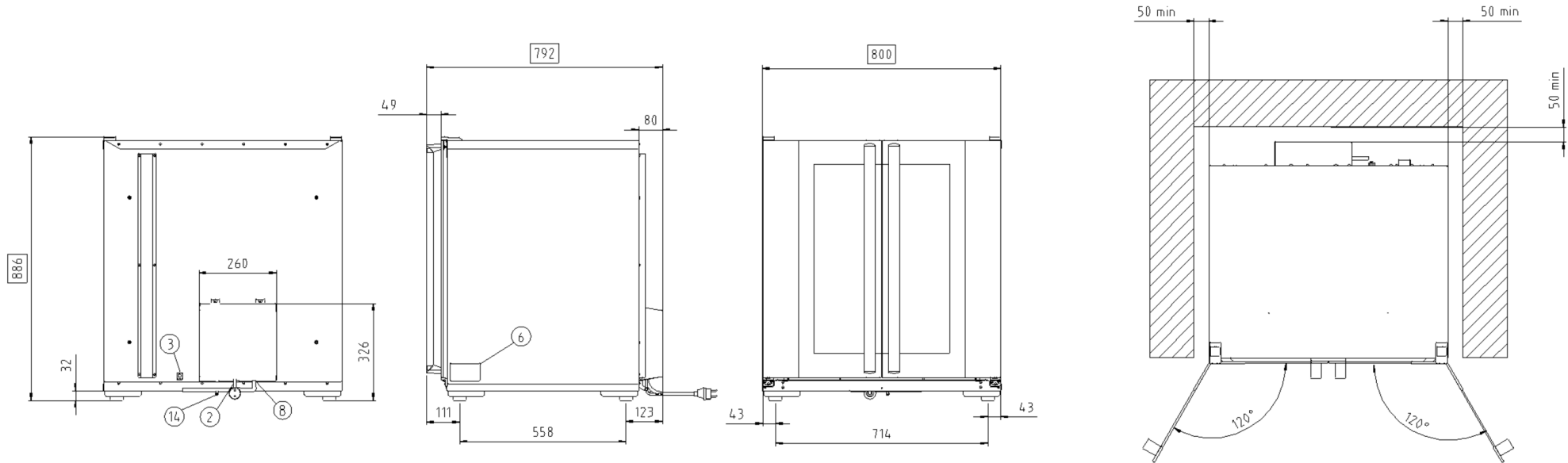
2	BOITE A BORNES D'ALIMENTATION
3	SUPPORT BORNE EQUIPOTENTIELLE
6	PLAQUETTE SEGNALETTIQUE
8	ARRIVE' D'EAU
14	CABLE DE CONNEXION DU FOUR

ESPAÑOL - DISEÑOS

2	CAJA DE CONEXION
3	SEDE BORNE EQUIPOTENCIAL
6	TARJETA DE CARACTERISTICAS TECNICAS
8	ENTRADA DE AGUA
14	CABLE CONEXION HORNO

DEUTSCH - ZEICHNUNGEN

2	ZULEITUNGSKLEMMLEISTE
3	GLEICHPOTENTIELLE KLAMMER
6	TYPENSCHILD
8	WASSEREINZUG
14	OFENVERBINDUNGSKABEL



MOD:XEKPT-10EU-C

