

SERIE

Konvektionsöfen und Kombidämpfer MO

MODELL

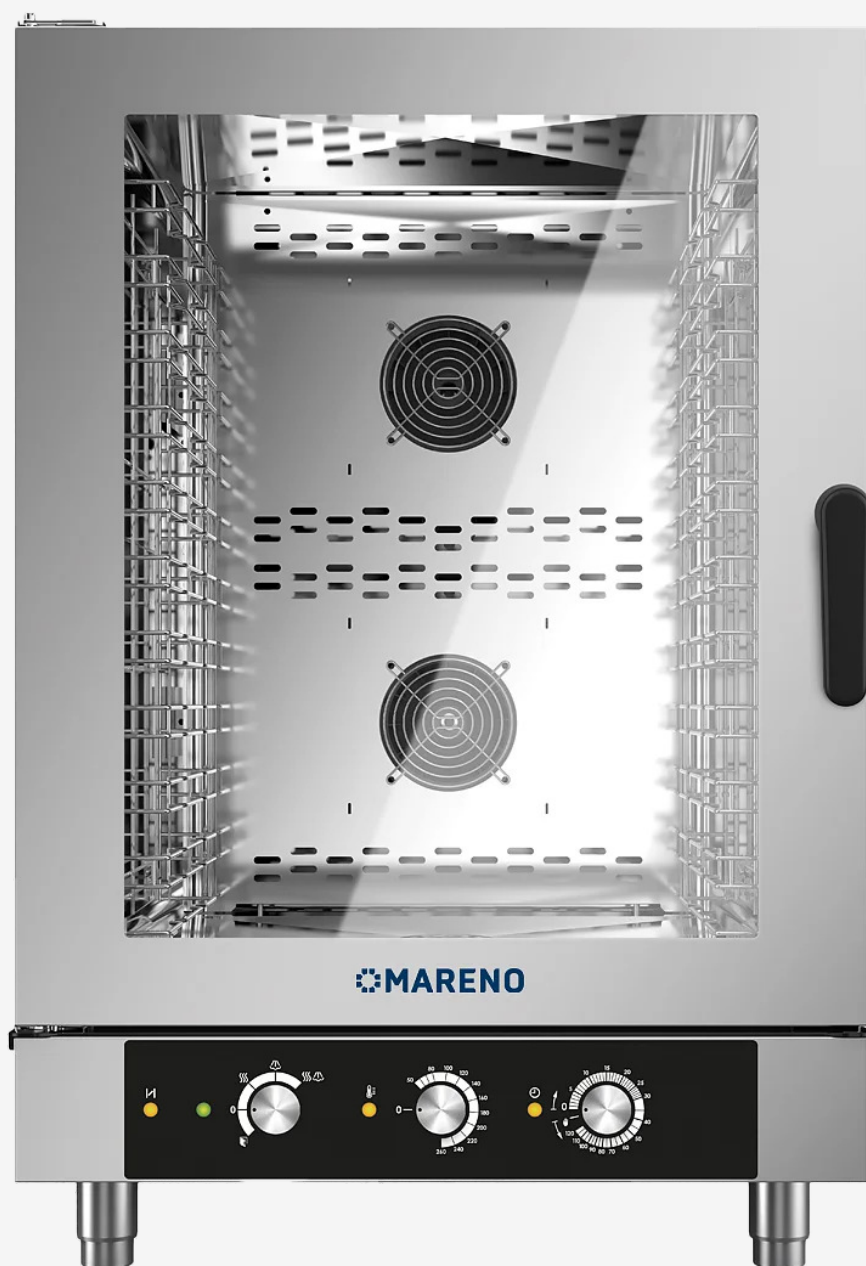
MICGMIOIE

FUNKTION

MO-Direkt Einspritzer - IOx GN I/I

PRODUKT

Elektromechanischer Gas-Kombidämpfer, Direkteinspritzer, IO x GN I/I



SERIE

Konvektionsöfen und Kombidämpfer MO

MODELL

MICGMIOIE

FUNKTION

MO-Direkt Einspritzer - IOx GN I/I

PRODUKT

Elektromechanischer Gas-Kombidämpfer, Direkteinspritzer, IO x GN I/I



TECHNISCHE DATEN

BREITE (mm):	777
TIEFE (mm):	729
HÖHE (mm):	1152
GEWICHT (Kg):	111
VOLUMEN (m ³):	0.65
GASLEISTUNG (kW):	16
GESAMT-WATT (kW):	0.5
NETZSPANNUNG (V):	VAC230 IN
KAPAZITÄT BACKOFEN:	10 x GN I/I
GN TABLETABSTÄNDE	70
ANZAHL DER MAHLZEITEN	80/150
FACHKAPAZITÄT EN	10 x 600 x 400
ANZAHL DER CROISSANTS	120/160



SERIE

Konvektionsöfen und Kombidämpfer MO

MODELL

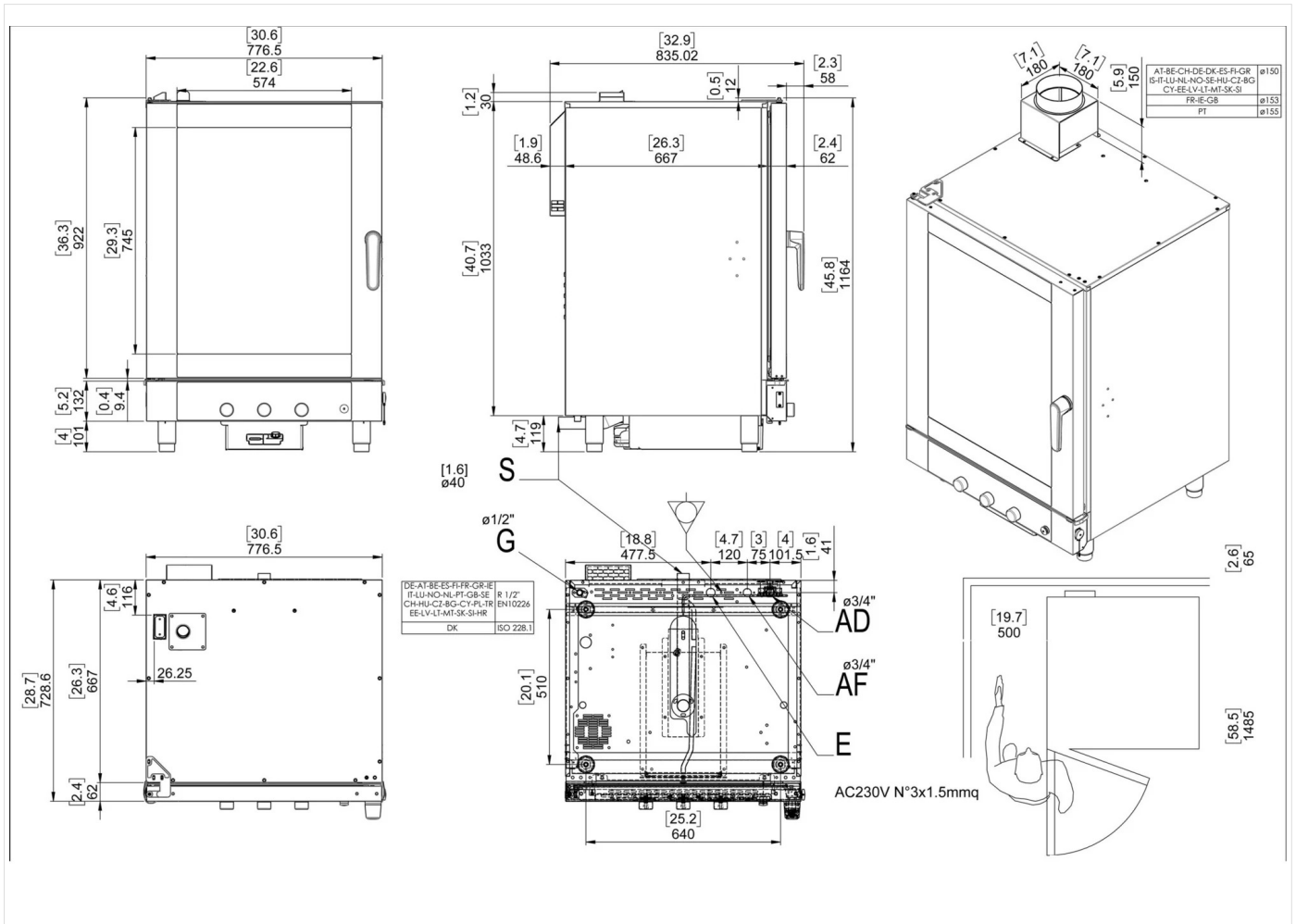
MICGMIOIE

FUNKTION

MO-Direkt Einspritzer - IOx GN I/I

PRODUKT

Elektromechanischer Gas-Kombidämpfer, Direkteinspritzer, IO x GN I/I



INSTALLATIONSANGABEN

(E) Elektroanschluss:	VAC230 IN 50/60Hz
(AD) Weichwasserzulauf:	Ø3/4
(AF) Kaltwasserzulauf:	Ø3/4

