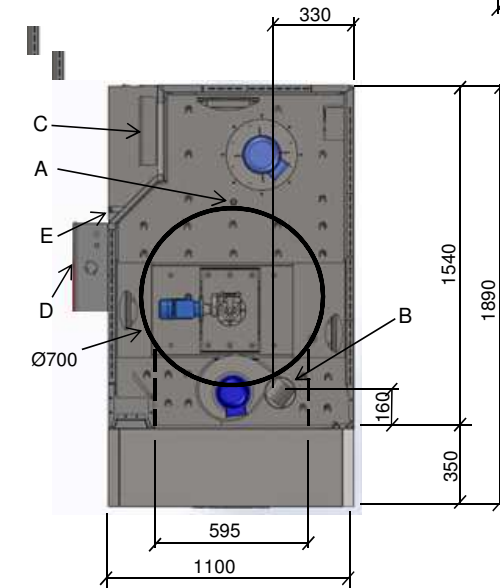
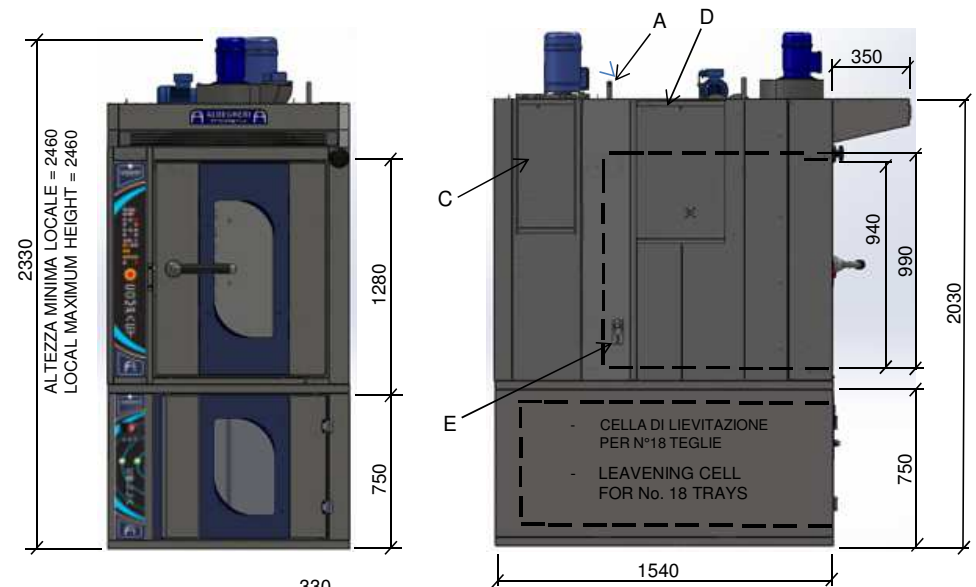

Descrizione sigle – Description abbreviations

A	ARRIVO ACQUA ½" (H.2100mm) WATER INLET
B	SCARICO VAPORI Ø 150 (H.2300mm) EXHAUST STEAM
C	SCARICO FUMI Ø 120 (H.2150mm) EXHAUST SMOKES
D	ARRIVO E.ELETTRICA KW1 (FORNO) + KW1,5 (CELLA)(H.2000mm) ELETTRICITY INLET
E	SCARICO ACQUA ½" (H.1000mm) WATER DISCHARGE
F	ARRIVO COMBUSTIBILE (H.1150mm) FUEL INLET

Caratteristiche tecniche – Technical specification

Potenzialità Termica Nominale Nominal Terminal Power	KCAL/H 20000 (KW 23)
---	-----------------------------


Descrizione sigle – Description abbreviations

A	ARRIVO ACQUA ½" (H.2100mm) WATER INLET
B	SCARICO VAPORI Ø 150 (H.2300mm) EXHAUST STEAM
C	GRUPPO RESISTENZE ELETTRICHE GROUP ELECTRIC HEATERS
D	ARRIVO E.ELETTRICA 380V-3 FASI + NEUTRO H=2000mm ELETTRICITY INLET 380V-3 PHASES + NEUTRAL H=2000mm
E	SCARICO ACQUA ½" (H.1000mm) WATER DISCHARGE

Caratteristiche tecniche – Technical specification

Potenza Elettrica Electric Power	19 kw
-------------------------------------	--------------