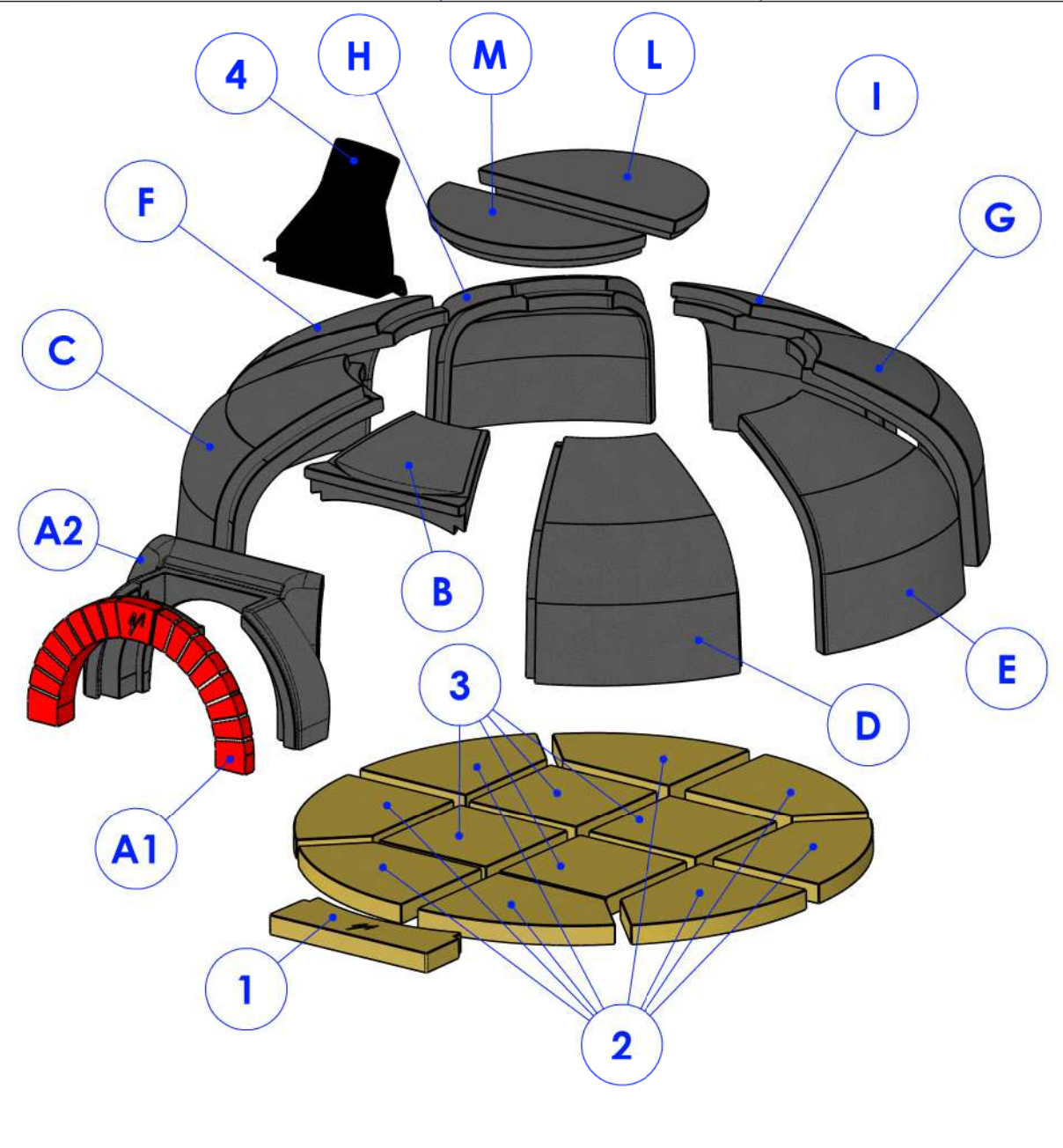


Potenza Termica Nominale Nominal heating capacity of the Oven	Kcal/h = 26000	Kw = 30,2
Temperatura di utilizzo Temperature of use	°C = 250 / 450	°F = 480 / 840
Diemetro canna fumaria Flue exit diameter	∅ mm = 200	∅ inch = 7,87
Temperatura dei fumi al raccordo Flue gas temperature at the manifold	°C = 195 / 220	°F = 380 - 430
Volume di evacuazione richiesto Flue extraction required	Nm³/h = 290 / 310	CFM [fts/min] = 171 / 183
ΔP Canna fumaria (pressione differenziale) ΔP Chimney (chimney differential pressure)	mmH2O = - 0,4	Pa = - 3,93



Codifica Coding	Descrizione Description	Quantità Quantity
1	Suolo Bocca Front Skill	1
2	Suolo cottura Perimetrale Perimeter Baking Floor	8
3	Suolo di cottura centrale Central Baking Floor	4
4	Raccordo fumi 32° Flue Manifold 32°	1
A1	Arco Arch	1
A2	Sezione Bocca Mouth Section	1
C	Voltino ant. Sx Left Front Dome Section	1
D	Voltino ant. Dx Right Front Dome Section	1
B	Trapezio Trapezoid	1
E	Voltino centrale Dx Right Central Dome Section	1
F	Voltino centrale Sx Left Central Dome Section	1
G	Voltino posteriore Sx Left Back Dome Section	1
H	Voltino posteriore Dx Right Back Dome Section	1
I	Voltino posteriore Back Dome Section	1
L	1° Mezzo Tappo volta 1° Half Ruond Dome Section	1
M	2° Mezzo Tappo volta 2° Half Ruond Dome Section	1

<b>REFRATTARI VALORIANI S.R.L.</b> Via Caselli alla Fornace 213 - 50066 Reggello (FI) Italia tel. +39-055868069	NON SCALARE IL DISEGNO		REVISIONE																																								
	TITOLO: <h1 style="text-align: center;">Vesuvio GR 160</h1>																																										
<table border="1"> <tr> <th>NOME</th> <th>FIRMA</th> <th>DATA</th> <th>MATERIALE:</th> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>DISEGNATO</td> <td>R.A.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VERIFICATO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>APPROVATO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>QUALITA'</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"><b>Refrattario</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>FINITURA:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">Raw</td> </tr> </table> </td> <td>N. DISEGNO</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> </td> <td style="text-align: center;"><b>PESO: Kg 1000</b></td> </tr> </table>	NOME	FIRMA	DATA	MATERIALE:	<table border="1"> <tr> <td>DISEGNATO</td> <td>R.A.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VERIFICATO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>APPROVATO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>QUALITA'</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	DISEGNATO	R.A.			VERIFICATO				APPROVATO				QUALITA'						<b>Refrattario</b>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>FINITURA:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">Raw</td> </tr> </table>						FINITURA:				Raw	N. DISEGNO				<b>PESO: Kg 1000</b>	N. DISEGNO <b>20221017/16</b>		A3
NOME	FIRMA	DATA	MATERIALE:																																								
<table border="1"> <tr> <td>DISEGNATO</td> <td>R.A.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VERIFICATO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>APPROVATO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>QUALITA'</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	DISEGNATO	R.A.			VERIFICATO				APPROVATO				QUALITA'						<b>Refrattario</b>																								
DISEGNATO	R.A.																																										
VERIFICATO																																											
APPROVATO																																											
QUALITA'																																											
<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>FINITURA:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">Raw</td> </tr> </table>						FINITURA:				Raw	N. DISEGNO																																
			FINITURA:																																								
			Raw																																								
			<b>PESO: Kg 1000</b>																																								
SCALA:1:20		FOGLIO 1 DI 1																																									