



|  |                   |                           |
|--|-------------------|---------------------------|
| <b>Struttura</b>   |                   | Acciaio, ghisa e maiolica |
| <b>Camera di combustione</b>   |                   | Ghisa                     |
| <b>Potenza termica nominale [P<sub>nom</sub>]</b>                      | kW                | 13.3                      |
| <b>Combustibile / Consumo orario alla P<sub>nom</sub></b>              | kg/h              | Legna/ 4.2                |
| <b>Emissione CO 13% O<sub>2</sub> alla P<sub>nom</sub></b>             | %                 | 0.483                     |
| <b>Emissione polveri (15a-B-VG) alla P<sub>nom</sub></b>               | mg/m <sup>3</sup> | /                         |
| <b>Temperatura uscita fumi alla P<sub>nom</sub></b>                    | °C                | 405.5                     |
| <b>Rendimento alla P<sub>nom</sub></b>                                 | %                 | 70.16                     |
| <b>Tiraggio canna fumaria</b>  | Pa                | 10 - 14                   |
| <b>Diametro scarico fumi</b>   | mm                | 140                       |
| <b>Dimensioni bocca fuoco (L x H)</b>                                  | mm                | 287 x 234                 |
| <b>Dimensioni interne camera di combustione (L x P x H)</b>            | mm                | 336 x 260 x 366           |
| <b>Dimensioni interne forno a legna (L x P x H)</b>                    | mm                | 298 x 342 x 254           |
| <b>Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)</b> | mm                | 200 - 200 - 0             |
| <b>Peso</b>  | kg                | 213                       |
| <b>Volume max riscaldabile*</b>  | m <sup>3</sup>    | 270                       |

\*In funzione dello stato di isolamento dell'abitazione e calcolato su 35 W/m<sup>3</sup>

|                                |        |            |              |
|--------------------------------|--------|------------|--------------|
| Codice                         |        |            |              |
| 61120020                       |        |            |              |
| Descrizione                    |        |            |              |
| STUFA LEGNA BEA FORNO CERAMICA |        |            |              |
| File modello SW                |        |            |              |
| 61120020                       |        |            |              |
| Scala                          | Foglio | Data       | Disegnatore  |
| 1:10                           | A3     | 27/01/2006 | DAL CERLO L. |



viale del Lavoro 37040 ARCOLE (VR) tel. 045 6144043

Legenda:  
 1 - Allacciamento tubo scarico fumi  $\varnothing$  140  
 2 - Registro aria primaria  
 3 - Registro aria secondaria  
 4 - Mensola appendi biancheria rientrante  
 5 - Gruppo ventilazione con potenziometro (OPZIONALE)

**STUFA LEGNA BEA  
 CERAMICA+FORNO  
 marchio COLA**

| CODICE        | COLORE   |
|---------------|----------|
| 61120020 0010 | AVORIO   |
| 61120020 0030 | CUOIO    |
| 61120020 0020 | BORDEAUX |