



CERVAP DT



Forno a piani a tubi di vapore

Il **CERVAP DT** è un forno a gas/gasolio a piani fissi adatto alla cottura di tutti i tipi di prodotti da panetteria e pasticceria. Il forno è particolarmente adatto ad un utilizzo intensivo ed ha un ottimo rendimento energetico. E' dotato di un doppio tubo a livello dei piani di cottura. Ha doppia vaporiera. Possibilità di avviamento differito. Garanzia: 10 anni per i tubi anulari, 5 anni per la camera di combustione in inox refrattario (Vedere il paragrafo sulla possibilità di estensione).

Capacità e caratteristiche

- Superficie di cottura: da 6,8a 14,5 m²;
- Altezza utile per piano: 200 mm;
- Numero di piani: 3 o 4;
- Sportelli da 600 o 750 mm;
- Numero di sportelli: 2 per piano.

Principio di funzionamento

Un insieme di tubi a tenuta stagna, che contengono acqua, forma lo scambiatore e le camere di cottura di questo forno.

L'energia prodotta dal bruciatore viene utilizzata due volte: una prima volta per riscaldare la camera di combustione attraverso la fiamma, una seconda volta per riscaldare i tubi utilizzando il gas di combustione. **I tubi diffondono** un calore uniforme **in tutti i punti della camera di cottura** e questo dà flessibilità e reattività eccezionali al forno.

Costruzione

Facciata: tutto in acciaio inox spazzolato - impugnatura "F" a 3 posizioni - vetri smontabili - cappa con estrattore;

Camera di cottura: suolo in pietra refrattaria spessore 20 mm - illuminazione alogena;

Scambiatore: 24 tubi anulari a giro semplice per metro lineare - camera di combustione in inox refrattario - regolatore di tiraggio;

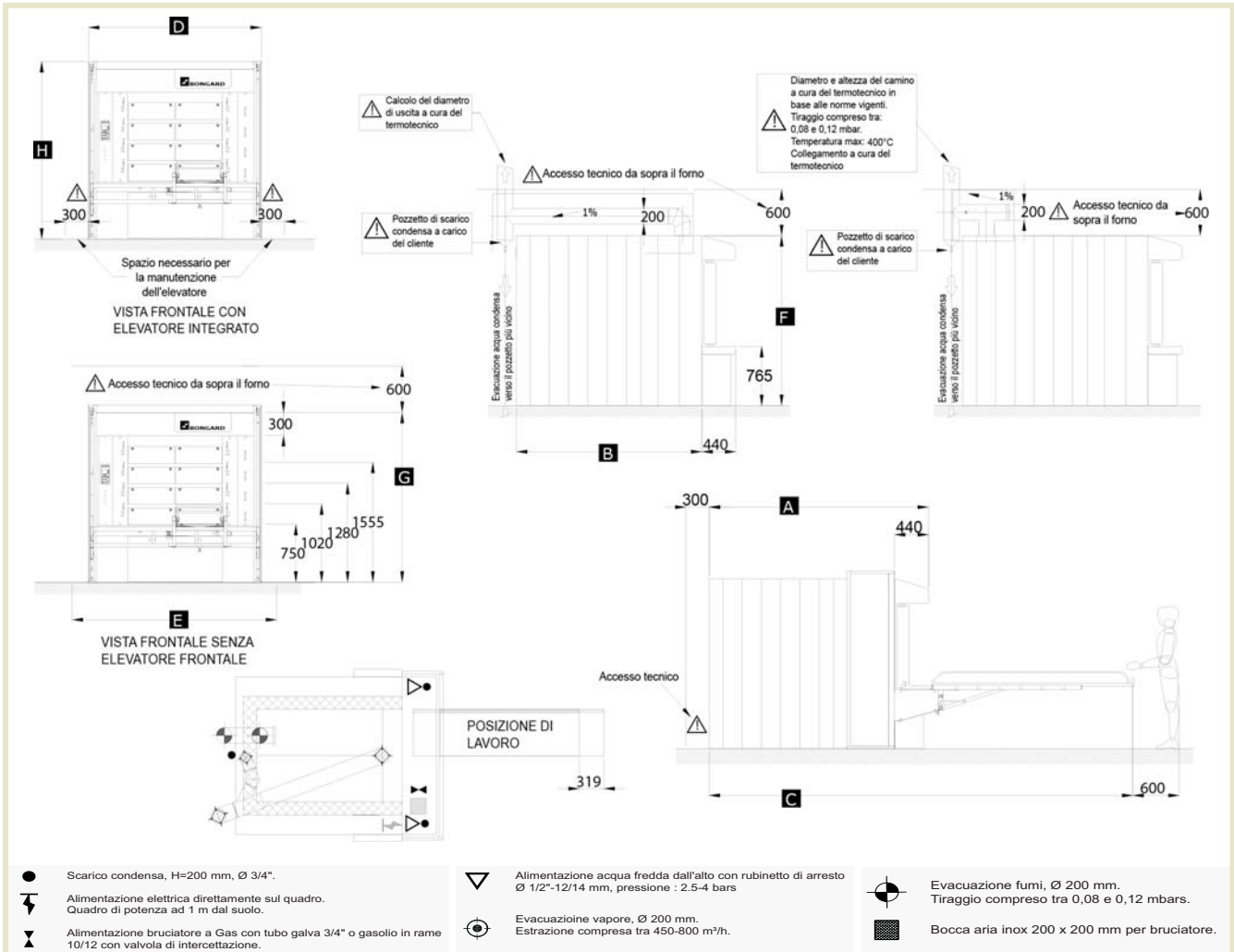
Vaporiera su tutti i modelli (eccetto 3v 750): 2 per piano - indipendente;

Vaporiera su 3v750: composta da 4 compartimenti situati sotto il forno - 1 per piano;

Isolamento: pannelli in lana di roccia incrociati - vetri riflettenti.

| Configurazione | CERVAP DT |
|--|-------------------------------------|
| Bruciatore | |
| Bruciatore a gas | <input type="checkbox"/> € |
| Bruciatore a gasolio | <input type="checkbox"/> € |
| Lato impugnatura F | |
| 2 sportelli: 1 a sinistra - 1 a destra | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Comandi | |
| Comando Opticom a sinistra | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Comando Elettromeccanico | <input type="checkbox"/> |
| Valvole | |
| Doppia valvola su ciascun piano | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Tipo di comando vapore | |
| Comando semplice vapore | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Cappa - Estrattore | |
| Cappa con estrattore | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Agganci sul forno | |
| Agganci interni | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Elevatore integrato | |
| Con colonne prelaccate | Cfr. Acc. |
| Varie | |
| Adattamento per elevatore integrato | <input type="checkbox"/> |
| Tensione di alimentazione | |
| 230 V MONO + N 50Hz | <input checked="" type="checkbox"/> |

■ Standard / □ Option / □ € Option a pagamento / ❖ Non disponibile



- Scarico condensa, H=200 mm, Ø 3/4".
- ⚡ Alimentazione elettrica direttamente sul quadro. Quadro di potenza ad 1 m dal suolo.
- ⌚ Alimentazione bruciatore a Gas con tubo galva 3/4" o gasolio in rame 10/12 con valvola di intercettazione.

- ▽ Alimentazione acqua fredda dall'alto con rubinetto di arresto Ø 1/2"-12/14 mm, pressione : 2,5-4 bars
- ⊙ Evacuazione vapore, Ø 200 mm. Estrazione compresa tra 450-800 m³/h.

- ⊙ Evacuazione fumi, Ø 200 mm. Tiraggio compreso tra 0,08 e 0,12 mbars.
- Bocca aria inox 200 x 200 mm per bruciatore.

Caratteristiche tecniche

| Modello | Potenza raccordi generali | Potenza di riscaldamento Gasolio/Gas |
|--|---------------------------|--------------------------------------|
| Cervap DT - 2 sportelli da 600 mm - 3 piani | | |
| 600/6.184 | 1,0 kW | 52,0 kW |
| 600/6.205 | 1,0 kW | 54,0 kW |
| Cervap DT - 2 sportelli da 600 mm - 4 piani | | |
| 600/8.169 | 1,0 kW | 64,0 kW |
| 600/8.184 | 1,0 kW | 68,0 kW |
| 600/8.205 | 1,0 kW | 72,0 kW |
| 600/8.242 | 1,0 kW | 82,6 kW |

| Modello | Potenza raccordi generali | Potenza di riscaldamento Gasolio/Gas |
|--|---------------------------|--------------------------------------|
| Cervap DT - 2 sportelli da 750 mm - 3 piani | | |
| 750/6.184 | 1,0 kW | 70,9 kW |
| 750/6.205 | 1,0 kW | 77,9 kW |
| 750/6.242 | 1,0 kW | 82,6 kW |
| Cervap DT - 2 sportelli da 750 mm - 4 piani | | |
| 750/8.184 | 1,0 kW | 78,0 kW |
| 750/8.205 | 1,0 kW | 87,0 kW |
| 750/8.242 | 1,0 kW | 95,0 kW |

| Modello | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | Superficie di cottura m² | Superficie a terra m² |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------------|-----------------------|
| Cervap DT - 2 sportelli da 600 mm - 3 piani | | | | | | | | | | |
| 600/6.184 | 2840 | 2400 | 5076 | 2240 | 2040 | 2230 | 2200 | 2301 | 6,8 | 5,8 |
| 600/6.205 | 2980 | 2540 | 5216 | 2240 | 2040 | 2230 | 2200 | 2301 | 7,5 | 6,1 |
| Cervap DT - 2 sportelli da 600 mm - 4 piani | | | | | | | | | | |
| 600/8.169 | 2600 | 2160 | 4577 | 2240 | 2040 | 2230 | 2200 | 2301 | 8,3 | 5,3 |
| 600/8.184 | 2840 | 2400 | 5076 | 2240 | 2040 | 2230 | 2200 | 2301 | 9,0 | 5,8 |
| 600/8.205 | 2980 | 2540 | 5216 | 2240 | 2040 | 2230 | 2200 | 2301 | 10,0 | 6,1 |
| 600/8.242 | 3600 | 3160 | 6206 | 2240 | 2040 | 2230 | 2200 | 2301 | 11,9 | 7,3 |
| Cervap DT - 2 sportelli da 750 mm - 3 piani | | | | | | | | | | |
| 750/6.184 | 2840 | 2400 | 5076 | 2520 | 2320 | 2230 | 2200 | 2301 | 8,4 | 6,6 |
| 750/6.205 | 2980 | 2540 | 5216 | 2520 | 2320 | 2230 | 2200 | 2301 | 9,3 | 6,9 |
| 750/6.242 | 3600 | 3160 | 6206 | 2520 | 2320 | 2230 | 2200 | 2301 | 11,0 | 8,4 |
| Cervap DT - 2 sportelli da 750 mm - 4 piani | | | | | | | | | | |
| 750/8.184 | 2840 | 2400 | 5076 | 2520 | 2320 | 2230 | 2200 | 2301 | 11,1 | 6,6 |
| 750/8.205 | 2980 | 2540 | 5216 | 2520 | 2320 | 2230 | 2200 | 2301 | 12,3 | 6,9 |
| 750/8.242 | 3600 | 3160 | 6206 | 2520 | 2320 | 2230 | 2200 | 2301 | 14,5 | 8,4 |