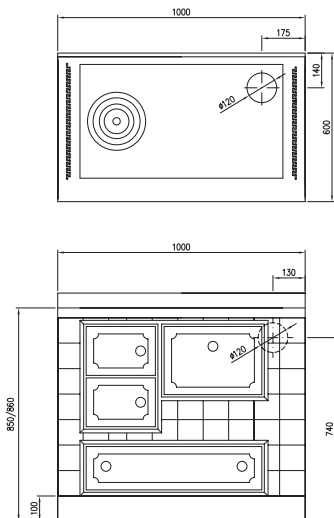
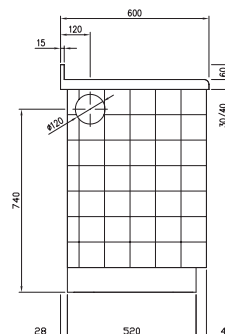


Tutti i modelli della serie PM sono tecnicamente accessoriati con sistema di regolazione dell'aria primaria e secondaria, per ottenere elevati standard di rendimento e maggiore curabilità della combustione.



Uscita fumi destra o sinistra  
Fume vent left or right



Pm 100 con porte Jessica  
Pm 100 with a Jessica series door

All the models of the PM series include the primary and secondary air regulation system as a technological additional function, which results in a high standard efficiency and a better combustion.

Alle Modelle der Serie PM sind mit einem Regelungssystem der Primär- und Sekundärluft versehen, das einen hohen Wirkungsgrad sowie eine bessere Verbrennungsqualität ermöglicht.

Tous les modèles de la série PM sont équipés techniquement d'un système de régulation primaire et secondaire, en permettant des standards de rendement élevés et permettent aussi une meilleure qualité de combustion.

Todos los modelos de la serie PM están técnicamente equipados de sistema de regulación del aire primaria y secundaria, permitiendo elevados niveles de rendimiento y una mejor calidad de la combustión.

□ □ □ □ □ caratteristiche tecniche

Technical data



|   |                            |
|---|----------------------------|
| Dimensioni piastra di cottura (cm)      | 82 x 46                    |
| Dimensioni forno larg x prof x alt (cm) | 35 x 44 x 22,5             |
| Dimensioni bocca fuoco (cm)             | 21,5 x 17,5                |
| Volume camera di combustione (lt)       | 27,7                       |
| Peso netto (kg)                         | 250                        |
| Areazioni laterali                      | Comprese senza ventilatori |
| Porta fuoco con vetro                   | Disponibile a richiesta    |
| Luce forno                              | Di serie                   |
| Depressione camino utile (Pa)           | 13                         |
| Potenza calorifica nominale (kW)        | 7.7                        |

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| Griddle Dimensions (cm)          | 82 x 46                      |
| Oven dimensions w x d x h (cm)   | 35 x 43,5 x 22,5             |
| Fire opening dimensions (cm)     | 21,5 x 17,5                  |
| Combustion chamber volume (lt)   | 27,7                         |
| Net weight (kg)                  | 250                          |
| Lateral ventilation              | Included without ventilators |
| Door with glass opening          | Available on Request         |
| Oven light                       | Included                     |
| Fireplace depression (Pa)        | 13                           |
| Nominal calorific potential (kW) | 7.7                          |



Pm 100 in esecuzione speciale  
Pm 100 in a special execution

Pm 100 in esecuzione speciale ad angolo  
Pm 100 in a special angle execution