



IT

Nel montaggio dello schienale, occorre seguire le istruzioni fornite nella maschera di foratura allegata.

Prima del montaggio dello schienale occorre rimuovere l'alzatina. Non sono necessarie viti per il montaggio dello schienale.

Per avere un efficace smaltimento del calore generato durante la PIROLISI, ed un corretto funzionamento, è necessario allineare esattamente lo schienale con la cucina e inserire i perni nei fori (vedi particolare in figura).

**ATTENZIONE**

Durante le funzioni di cottura e di pirolisi, la superficie dello schienale può diventare molto calda.

Questo kit schienale smaltisce correttamente i fumi di scarico generate dalla pirolisi, mantenendo basse le temperature di contatto frontali solo se si utilizza in modo esclusivo la cappa smeg mod.

Kd 70x-1

GB

When fitting the back panel, follow the instructions provided in the enclosed hole drilling template.

The upstand must be removed before the back panel is installed. No screws are required for installation of the back panel.

For effective dispersal of the heat generated during PYROLYSIS, and correct operation, it is important to align the back panel with the cooker with precision, and fit the pins into the holes (see detail above).

**WARNING**

During cooking and pyrolysis, the surface of the back panel may become very hot.

This back panel set assures effective disposal of the fumes generated by the pyrolysis process with maintenance of low temperatures in front contact zones only if used in combination with the smeg hood mod.

Kd 70x-1

FR

Pour le montage du panneau de fond, suivre les instructions fournies dans le gabarit de perçage annexé.

Avant le montage du panneau de fond, enlever le rebord. Les vis pour le montage du panneau de fond ne sont pas nécessaires.

Pour une élimination efficace de la chaleur produite pendant la PYROLYSE et un fonctionnement correct, aligner avec précision le panneau de fond avec la cuisinière et introduire les pivots dans les trous (voir figure).

**ATTENTION**

Pendant les fonctions de cuisson et de pyrolyse, la surface du panneau de fond peut devenir très chaude.

Ce kit panneau de fond évacue correctement les fumées d'évacuation produites par la pyrolyse, en maintenant basses les températures de contact frontales uniquement si l'on utilise en mode exclusif la hotte smeg mod. Kd 70x-1