



FR

- 1** Relever la cote H distance entre l'axe sortie fumée de l'appareil et le sol.
Etirer la partie basse du support au sol jusqu'à obtenir la cote H relevée entre la base du support et l'axe du té.
- 2** Bloquer le réglage à l'aide des deux vis auto-foreuse fournies.
Positionner et raccorder le support au sol équipé de son adaptateur à l'arrière de l'appareil. Pour une meilleure fixation il peut être fixé au sol à l'aide de vis et chevilles (non fournies).
- 3** Raccorder au-dessus du support au sol l'élément prise d'air 90° spécial «support au sol».
- 4** Utiliser un flexible galva et un adaptateur air pour le raccordement sur la buse air et continuer le montage.

5

6

DE

- 1** 1/ Die Höhe H zwischen der Abgasachse des Gerätes und dem Boden messen.
2/ Den unteren Teil der Bodenstütze auf die gemessene Höhe H, zwischen der Bodenplatte der Stütze und der Anschlussstückachse, einstellen.
- 2** 3/ Mit den zwei mitgelieferten Blechschauben die Einstellung fixieren.
4/ An der Rückseite des Heizgeräts die Bodenstütze mit dem Adapter einstecken und verbinden. Für eine bessere Fixierung kann die Stütze direkt am Boden mit Schrauben und Dübeln (nicht im Lieferumfang enthalten) befestigt werden.
- 3** 5/ Das 90° Luftzufuhr-Anschlusselement auf die einstellbare Bodenstütze aufsetzen.
- 4** 6/ Verwenden Sie ein galvanisiertes Flexrohr um den Luftzufuhradapter an das Heizgerät anzuschließen und führen Sie die Montage fort.

5

6

EN

- 1** 1. Measure the H distance in between the axis of the stove outlet and the floor
2. Extend the SSR to get the H measure in between the basis of the floor support and the axis of the T branch
- 2** 3. Fix this adjustment using two self-drilling screws (supplied)
4. Install the adjustable floor support equipped with the adaptor behind the stove. For a better fixation, it can be fixed in the floor with screws and pegs (not supplied).
- 3** 5. Above the adjustable floor support, install the special length for air intake that is designed to be used with the adjustable floor support.
- 4** 6. Use a galva flexible and an adaptor to connect onto the air inlet and then carry on the installation.

5

6

ES

- 1** 1. Medir la distancia H entre el eje de la salida de humos de la estufa y el suelo
2. Extender la SSR para obtener la medida H entre la base del soporte de suelo y el eje de la T
- 2** 3. Fije este ajuste con dos tornillos autorroscantes (suministrados)
4. Instale el soporte de suelo ajustable equipado con el adaptador detrás de la estufa. Para una mejor fijación, se puede fijar al suelo con tornillos y clavijas (no suministrado).
- 3** 5. Instalar sobre el soporte suelo el elemento para entrada de aire especial "soporte suelo ajustable".
- 4** 6. Utilizar un flexible galva y un adaptador para la conexión a la entrada de aire del aparato e instalar los otros elementos del montaje.

5

6