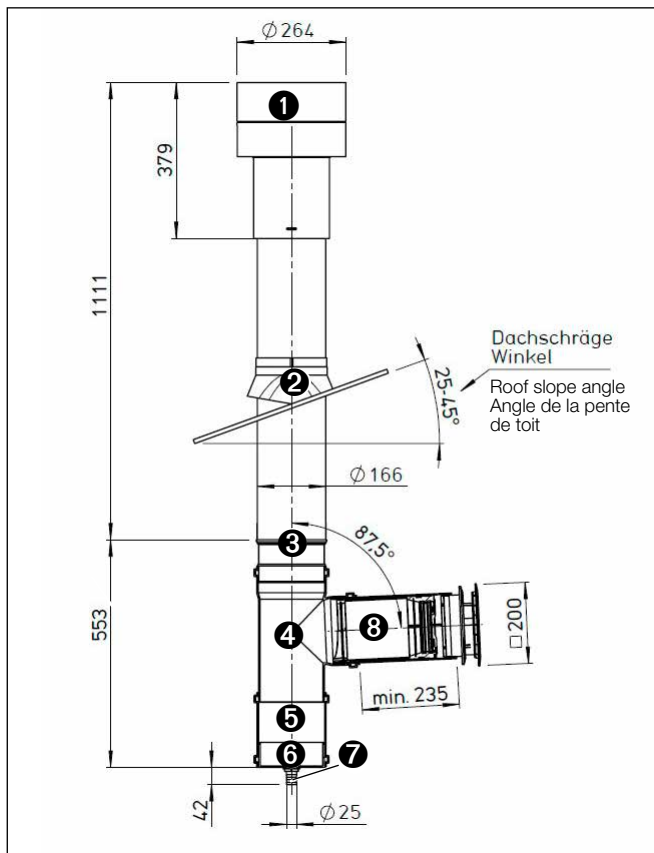


Zusatzblatt zur Montage- und Betriebsvorschrift
Supplementary sheet to the installation and operating instructions
Fiche complémentaire à notice de montage et d'utilisation

KWL EC 45-160 (Art.-Nr./Art. no./N° Réf. 70 161-001)



1	Dachhaube/roof outlet/chapeau de ventilation
2	Dachpfanne/pan tile/sortie de toit
3	Steckverbinder/pipe joint/manchon de liaison
4	T-Stück/T-piece/pièce en T
5	Doppelmuffe/double sleeve/manchon double
6	Endstopfen/end cap/bouchon d'extrémité
7	Kondensatstopfen/condensate plug/bouchon de condensat
8	Geräteeinheit mit Innenblende/unit with inner panel/ unité de ventilation avec grille intérieure

HINWEIS

Befestigen Sie alle Komponenten baueits stabil an einer tragfähigen Unterkonstruktion!
Befestigen Sie die Umlenkung baueits kraftschlüssig!

NOTE

Securely attach all components to a load-bearing substructure on site!
Firmly connect the bend on site with a force fit!

REMARQUE

Fixez solidement tous les composants sur une structure porteuse du site!
Fixez solidement le coude sur site!

HINWEIS

Zwischen dem Steckverbinder und dem T-Stück kann eine Verlängerung eingefügt werden.
Die Verlängerung der Dachdurchführung ist bis max. 1,5 m zulässig!

NOTE

An extension can be inserted between the pipe joint and the T-piece.
An extension of the roof outlet is permissible up to max. 1.5 m!

REMARQUE

Une rallonge peut être insérée entre le manchon de liaison et la pièce en T.
La rallonge de la traversée de toit max. autorisée est de 1,5 m !

HINWEIS

Dachdurchführung gegen Dampfsperre abdichten.

NOTE

Seal the roof outlet with the vapour barrier.

REMARQUE

Étancher la traversée de toit contre le pare-vapeur.

HINWEIS

Länge der Geräteeinheit beachten - Nicht zu tief einschieben!

NOTE

Observe the length of the unit - Do not insert too deeply!

REMARQUE

Tenir compte de la longueur de l'unité d'appareil - Ne pas l'insérer trop profondément !