



**Mounting heights and distances | Montagehöhen und Abstände  
| Hauteur de montage et distance | Montagehoogten en afstanden**

$\emptyset$ (mm)	100	130
A (m) UST 90	30	30
B (m) USOL	30	30
	USMO	30
	USDQ	5
C (m) USAH *	4	4
	USMB *	4
	USEB	2
	USDQ	4
D (m) USMB *	2	2
	USEB	1
	USSAN *	2
	USSAN1 *	2
	USDQ *	2

\* Installed with USKB or USKBS / Installiert mit USKB oder USKBS /  
Installé avec USKB ou USKBS / Geïnstalleerd met USKB of USKBS

- A Maximum supportable height above Tee piece when chimney is supported by wall support at base.
- B Maximum supportable height that can be borne by wall support.
- C Maximum distance between lateral supports i.e. wall bands and wall supports.
- D Maximum allowable free standing height above last support.  
- For non-vertical parts of flue system the maximum distance between two wall bands i.e. brackets is 2,5 m  
Important: the product with the lowest load bearing capacity determines the maximum supported height.

- A Berücksichtigt die vertikalen Kräfte aus den Elementen und gibt die max. statischen Aufbauhöhen oberhalb der Anschlußstücke und der Reinigungselemente an.
- B Gibt die max. statischen Aufbauhöhen für Längenelementen an.
- C Berücksichtigt die horizontalen Kräfte und gibt die Montageabstände an.
- D Gibt die max. Aufbauhöhe oberhalb der letzten Befestigung am ausssteifende Gebäudeteil an.  
- der Verzug zwischen zwei Gebäudeabspannbändern darf maximal 2,5 m betragen  
Wichtig: das Produkt mit der geringsten Tragkraft ist ausschlaggebend für die maximale Aufbauhöhe.

- A Hauteur maxi au dessus du Té de raccordement, avec un support mural en pied de cheminée.
- B Hauteur maxi entre 2 supports muraux.
- C Distance maxi entre 2 brides murales.
- D Hauteur libre maxi après le dernier élément de maintien.  
- Pour les parties non verticales du conduit de cheminée, la distance maximale entre deux brides murales est de 2,5 m.  
Important: le produit ayant la capacité de supportage la plus faible détermine la hauteur maximale de montage.

- A Maximale opbouwhoogte op het T-stuk of reinigingselement.
- B Maximale opbouwhoogte voor lengte elementen die gedragen kan worden door een ondersteuning.
- C Maximale afstand tussen 2 muurbeugels of een muurbeugel en ondersteuning.
- D Maximale vrije uitkraging vanaf de laatste bevestiging.  
- Bij verslepingen dient minimaal om de 2,5 meter een muurbeugel te worden toegepast  
Belangrijk: het onderdeel met de minste draagkracht is bepalend voor de maximale opbouwhoogte.