

Maximale Schornsteinhöhe über der höchsten seitlichen Abstützung.

(Die angegebenen Höhen werden ab Schornsteinmitte gemessen, Angaben bei Aufbau ohne Versteifung)

Typ	Außenmaß cm x cm	Höhe über Erdgleiche in m	Maximale Höhe in m bei	
			Mauerwerk auf Kragplatte	Fertigkopf oder Verschieferung
FUMDS 12, 14	31 x 31	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,55 1,34	0,91 0,65
FUMDS 16	33 x 33	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,65 1,44	0,98 0,70
FUMDS 18, 20	36 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,59	1,05 0,74
FUMDS 22	40 x 40	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,00 1,76	1,07 0,76
FUMDS 25	50 x 50	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,50 2,47	1,76 1,19
FUMDS 30	55 x 55	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,75 2,75	1,96 1,31
FUMDS 12L, 14L, 16L	48 x 33	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,32 1,32	1,02 0,71
FUMDS 18L, 20L	51 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,44 1,44	1,06 0,74
FUMDS 22L	56 x 40	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,60 1,60	1,17 0,81
FUMDS 25L	65 x 50	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,00 2,00	1,79 1,19
FUMDS 30L	70 x 55	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,20 2,20	2,03 1,35
FUMDS D12, D14, D16, D18, D20	66 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,50	1,01 0,71
FUMDS D22	74 x 40	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,00 1,66	1,08 0,75
FUMDS D12L, D14L, D16L, D18L, D20L	84 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,49	1,05 0,73
FUMDS D22L	92 x 40	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,00 1,60	1,03 0,72
FUMDS 16/12, 16/14, 18/12, 18/14, 20/12, 20/14	64 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,50	1,01 0,71
FUMDS 16/12L, 16/14L, 18/12L, 18/14L, 20/12L, 20/14L	78 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,49	1,05 0,73
FUMDS 18/16, 20/16, 20/18	66 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,50	1,01 0,71
FUMDS 18/16L, 20/16L, 20/18L	84 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,49	1,05 0,73
FUMDS 22/12, 22/14	67 x 40	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,00 1,69	1,11 0,78
FUMDS 22/12L, 22/14L	81 x 40	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	2,00 1,68	1,14 0,79
FUMDS 16/12 AL, 18/12AL, 20/12 AL	64 x 36	0 – 8 m über Gelände 8 – 20 m über Gelände	1,80 1,50	1,01 0,71