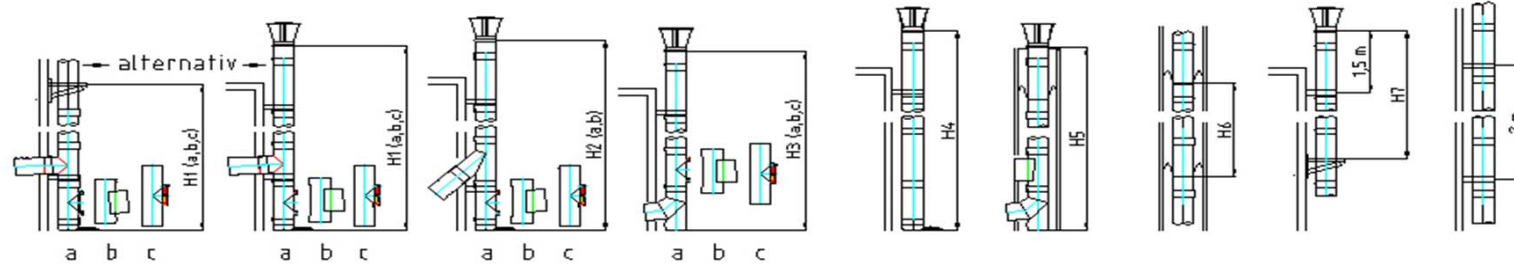


**Aufbauhöhen EW-Alkon 1,0mm**  
überarbeitet laut DIN EN 1856-1:2009-09 Stand Januar 2011



Maximale Aufbauhöhe Boden - Mündungsabschluß; alternativ Boden - 1. Wandkonsole - HFD87° - Feuerungsanschluß 87°

Maximale Aufbauhöhe im Schacht - HFD87° - Feuerungsanschluß 87°

ØNW	80	100	113	120	130	140	150	160	180	200	225	250	300	350	400	500	600
Gewicht NL 1020 /kg	2,17	2,71	3,06	3,3	3,58	3,85	4,13	4,4	4,95	5,5	6,19	6,88	8,25	9,5	10,85	13,57	16,29
H1a / m	388	312	275	257	235	215	196	180	149	124	96	73	36	33	31	24	19
H1b / m	393	312	275	257	235	215	196	180	149	124	96	73	36	33	31	24	19
H1c / m	393	312	275	257	235	215	196	180	149	124	96	73	36	33	31	24	19

(a - HTB ; b - HPO; c - HTBB )

Maximale Aufbauhöhe Boden - Mündungsabschluß; alternativ Boden - 1. Wandkonsole - HFD - Feuerungsanschluß 45°

Maximale Aufbauhöhe im Schacht - HFD - Feuerungsanschluß 45°

ØNW	80	100	113	120	130	140	150	160	180	200	225	250	300	350	400	500	600
Gewicht NL 1020 /kg	2,17	2,71	3,06	3,3	3,58	3,85	4,13	4,4	4,95	5,5	6,19	6,88	8,25	9,5	10,85	13,57	16,29
H2a / m	388	317	284	267	245	227	208	192	163	137	109	87	59	52	44	29	15
H2b / m	404	339	303	285	264	244	225	208	179	152	123	99	59	52	44	29	15
H2c / m	411	339	303	284	260	239	220	201	171	144	115	91	52	48	43	29	15

(a - HTB ; b - HPO; c - HTBB )

Maximale Aufbauhöhe Boden - Mündungsabschluß; alternativ Boden - 1. Wandkonsole - HBOSTÜ Bogen mit Stützfuß

Maximale Aufbauhöhe im Schacht - HBOSTÜ Bogen mit Stützfuß

ØNW	80	100	113	120	130	140	150	160	180	200	225	250	300	350	400	500	600
Gewicht NL 1020 /kg	2,17	2,71	3,06	3,3	3,58	3,85	4,13	4,4	4,95	5,5	6,19	6,88	8,25	9,5	10,85	13,57	16,29
H3a / m	376	309	277	261	240	221	204	188	159	133	105	83	45	40	36	25	16
H3b / m	376	309	277	261	240	221	204	188	159	133	105	83	45	40	36	25	16
H3c / m	376	309	277	261	240	221	204	188	159	133	105	83	45	40	36	25	16

(a - HTB ; b - HPO; c - HTBB )

Maximale Aufbauhöhe HRO Rohrelemente - Mündungsabschluß

ØNW	80	100	113	120	130	140	150	160	180	200	225	250	300	350	400	500	600
Gewicht NL 1020 /kg	2,17	2,71	3,06	3,3	3,58	3,85	4,13	4,4	4,95	5,5	6,19	6,88	8,25	9,5	10,85	13,57	16,29
H4 / m	419	353	320	304	283	264	245	229	199	172	144	119	79	69	60	43	24

Maximaler Abstand Abstandshalter - Abstandshalter im Schacht

ØNW	80	100	113	120	130	140	150	160	180	200	225	250	300	350	400	500	600
Gewicht NL 1020 /kg	2,17	2,71	3,06	3,3	3,58	3,85	4,13	4,4	4,95	5,5	6,19	6,88	8,25	9,5	10,85	13,57	16,29
H6 / m	5m												3m				

Maximale Aufbauhöhe Wandkonsole

ØNW	80	100	113	120	130	140	150	160	180	200	225	250	300	350	400	500	600
Gewicht NL 1020 /kg	2,17	2,71	3,06	3,3	3,58	3,85	4,13	4,4	4,95	5,5	6,19	6,88	8,25	9,5	10,85	13,57	16,29
H7 / m	55	52	51	50	49	47	48	44	39	38	30	30	22	20	19	18	16