



# ttc STANDARD BOX VARMEFLADER

## Overholder luft tæthedsklasse D

ttc's nye varmeblæser i standardudførelse med Ø tilslutninger.

Dette gælder følgende standardmodeller:

Luftmængde: Fra 100 m<sup>3</sup>/h til 3.000 m<sup>3</sup>/h

Varenr.	Varmeblæser	Geometri	Lamel afstand	Lamel Bredde	Lamel Højde	Rørrækker	Kredse	Luft-retning	Materiale	Tilsl. Ø (glat)	K	B	H
HW-100-2	HW	- SP	2,5	123	150	2R	1	V1/ V2	- Cu/Al	10 mm	276	251	180
HW-125-2	HW	- SP	2,5	123	150	2R	1	V1/ V2	- Cu/Al	10 mm	276	251	180
HW-160-2	HW	- SP	2,5	198	225	2R	1	V1/ V2	- Cu/Al	10 mm	276	326	255
HW-200-2	HW	- SP	2,5	198	225	2R	1	V1/ V2	- Cu/Al	10 mm	276	326	255
HW-250-2	HW	- SP	2,5	273	300	2R	2	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	276	411	330
HW-315-2	HW	- SP	2,5	348	375	2R	3	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	276	486	405
HW-400-2	HW	- SP	2,5	423	450	2R	4	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	276	557	504
HW-500-2	HW	- SP	2,5	573	475	2R	6	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	330	707	529
HW-100-3	HW	- SP	2,5	123	150	3R	1	V1/ V2	- Cu/Al	10 mm	276	251	180
HW-125-3	HW	- SP	2,5	198	225	3R	1	V1/ V2	- Cu/Al	10 mm	276	326	255
HW-160-3	HW	- SP	2,5	198	225	3R	1	V1/ V2	- Cu/Al	10 mm	276	326	255
HW 200-3	HW	- SP	2,5	273	300	3R	2	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	276	411	330
HW 250-3	HW	- SP	2,5	348	375	3R	3	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	276	486	405
HW 315-3	HW	- SP	2,5	423	450	3R	4	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	276	560	504
HW-400-3	HW	- SP	2,5	573	475	3R	6	V1/ V2	- Cu/Al	22 mm	276	710	529

### Eksempel på typebetegnelse:

SP 2,5 198 225 2 1

