

## UVK Katuseotsik

UVK on kandiline katuseotsik, mis sobib kasutamiseks nii väljaviske- kui vabavoolu otsikuna.

### Eelised:

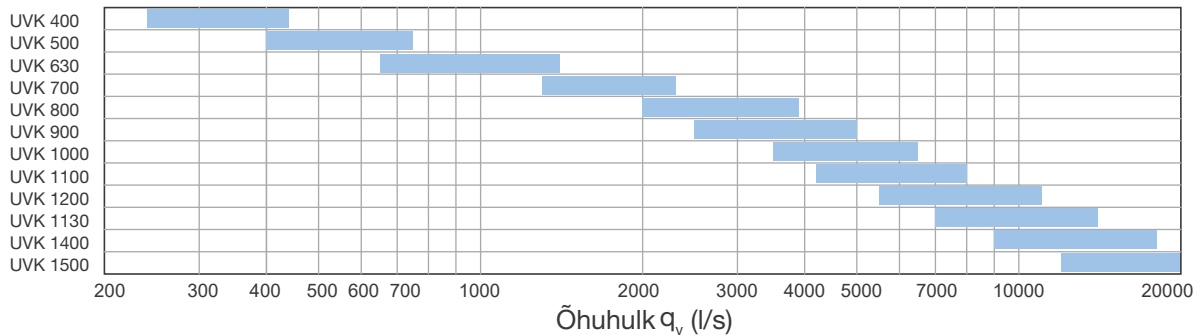
- Madal, seega väike tuuletakistus
- Vaba äravooluga allapoole
- Jäik konstruktsioon
- Väike rõhukadu

### Kasutus

UVK katuseotsik sobib kasutamiseks loomuliku- ja sundventilatsiooni süsteemides nii väljaviske- kui vabavoolu otsikuna. Otsiku konstruktsioon tagab vihmavee vaba äravoolu katusele.

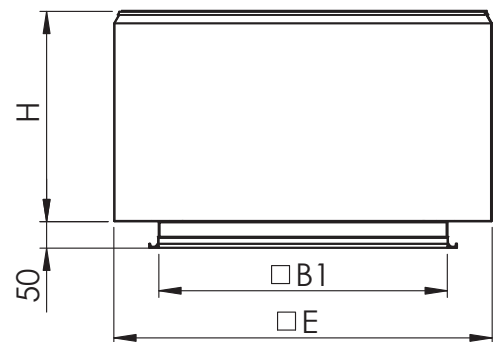


### Kiirvalikugraafik



### Materjal ja mõõdud

UVK katuseotsik on standardina valmistatud tsink-magneesium pinnakattega teraslehest, DX51D+ZM310 ja kanaliga ühendamiseks on varustatud E30 euroliistuga. Lisaks on võimalik tellida katuseotsik veepleki liitega (KL), mis sobitub otse katuse läbiviigule (MKL, MKLI). Eritellimusel valmistame katuseotsikuid ka teistest materjalidest. Tõstetööde teostamiseks on UVK sisemistes tugesdes avad.



Nimimõõt mm	B1	E	H	Kaal, kg	Öhuhulk, l/s	
					Min	max
400	400	460	270	10	240	440
500	500	620	330	15	400	750
600	600	785	435	25	650	1400
700	700	950	485	33	1300	2300
800	800	1115	545	44	2000	3900
900	900	1280	605	58	2500	5000
1000	1000	1450	655	67	3500	6500
1100	1100	1620	762	96	4200	8000
1200	1200	1795	815	107	5500	11000
1300	1300	1970	860	125	7000	14000
1400	1400	2150	910	145	9000	18000
1500	1500	2350	959	170	12000	20000



**Markeerimine**

UVK - Materjal - A - E30 - RAL

Tähis

Materjal

Standardina ZM310 (ei märgita)  
H – happekindel teras (AISI 316)

Nimimõõt A

Kanaliühendus

E30 - europrofiil 30 mm  
KL B1xB1 - Katuseläbiviigu ühendusmõõt

RAL

RAL värvitud pulbervärviga, RAL värvikood

Näide: UVK 400 - E30

UVK 400 - KL 400x400

UVK-H 800 Katuseotsik, happekindel