

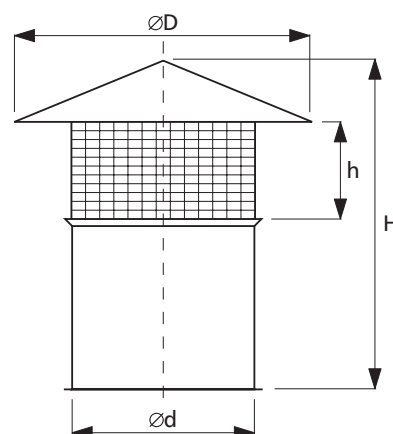
# Extracteurs de toit

## CD-C1

[Télécharger les Wentyle](#)  
[Télécharger AlnorCAM](#)  
[Commander à AlnorCAM](#)



## Dimensions



## Description

L'extracteur de toit type C1 standard est fabriqué en tôle galvanisée. La partie basse se raccordant à la sortie socle est avec la bride en acier FLS.

Sur commande fabrication de sortie de toit avec manchon ou nipple et en acier résistant aux acides ou en aluminium.

L'extracteur est muni d'une grille galvanisée protégeant l'entrée contre des oiseaux ; cotes des maillons 12x12 mm.

### Exemple de désignation

Code produit : **CD-C1 - aaa - bbb**

Type \_\_\_\_\_  
 Ød \_\_\_\_\_  
 assemblage\* \_\_\_\_\_

\* NS - raccord nipple sans joint

Ød nom [mm]	ØD [mm]	H [mm]	h [mm]	pois [kg]
100	190	300	60	0,9
125	225	335	75	1,2
140	250	335	75	1,3
150	270	360	80	1,5
160	290	385	95	1,6
200	360	465	120	2,2
250	450	505	150	2,7
315	570	565	190	4,4
355	640	620	220	5,2
400	720	660	240	6,7
450	810	700	270	9,0
500	900	730	300	11,3
630	1140	870	380	17,4
710	1300	1080	440	24,2
800	1400	1170	480	28,0
900	1480	1260	500	33,5