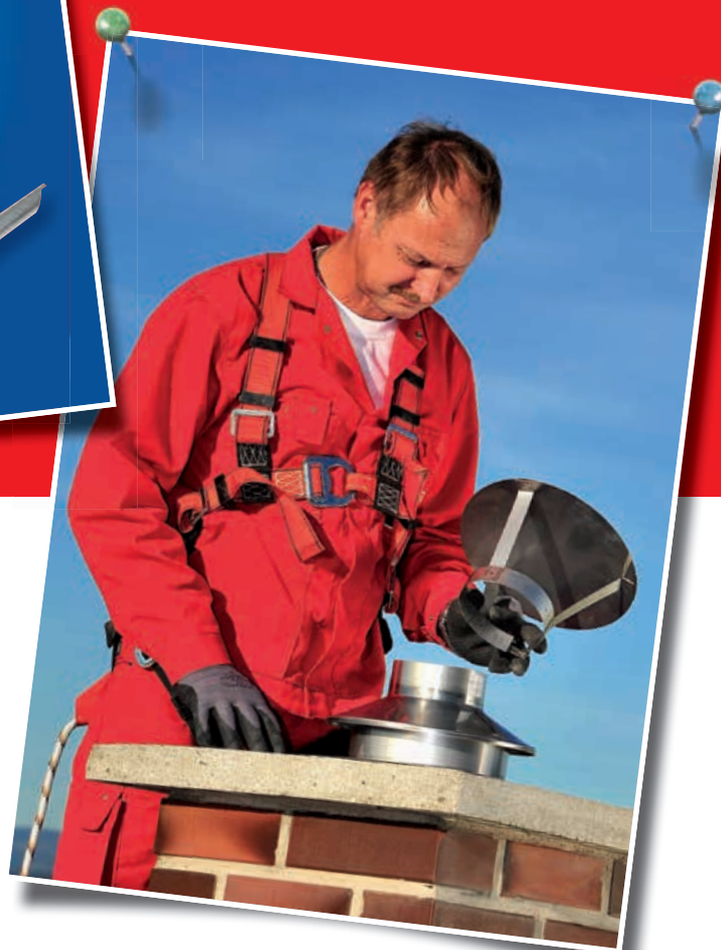


Wie Aufsätze und Kamindächer.



Wenn's um mehr geht als das „Aussehen“, dann kommt Ahrens ins Spiel.

Auch oder gerade bei Mündungsaufsätzen und Kamindächern.

Ihr Schornstein wird sich freuen über

- Zugverbesserung bei zu geringer Wirkungshöhe.
- Vermeidung von schädlichen Witterungseinflüssen an der Rauchfangmündung (auch Fallwinde).
- Abschluss des Rauchfangsystems durch eine optisch ansprechende Form.

AHRENS. Ich bin der Schornstein.

AHRENS Mündungsaufsätze.

Bezeichnungen
und Maße.

	Code	Bezeichnung	verfügbare Ø in mm
	dw 93	Schwedenhaube	80, 100, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300
	hubo 1e	4 Lamellen u. Einschubstutzen, Edelstahl	80, 100, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300
	hubo 1cu	4 Lamellen u. Einschubstutzen, Kupfer	
	hubo 2e	4 Lamellen u. Nietstreifen, Edelstahl	
	hubo 2cu	4 Lamellen u. Nietstreifen, Kupfer	
	hc 15	Hurrican 15	120, 130, 140, 150, 160, 180, 190, 200, 225, 250, 300
	hc 20	Hurrican 20	
	hc 24	Hurrican 24	
	hc 30	Hurrican 30	
	jet	Düsenaufsatz inkl. Mündungsabschluss (dw)	100, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300
	jet 1	Düsenaufsatz einsteckbar (fu)	100, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300
	dw 92HS	Hollandhaube mit drehbarer Scheibe	100, 130, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300
	dk	Drehbarer Kaminhut zum Dübeln mit Platte	130, 150, 160, 180, 200, 225, 250, 300
	dke	Drehbarer Kaminhut ohne Platte mit Einschub	
	dkpe	Drehbarer Kaminhut zum Dübeln mit Platte und Einschub	

AHRENS Kamindächer.

Bezeichnungen
und Maße.

	Code	Bezeichnung	Beschreibung
	fu 28	Edelstahldach	für den Abschluss einzügiger Rauchfangmündungen
	nae	Napoleonhaube	<ul style="list-style-type: none"> • für ein- und mehrzügige Rauchfangköpfe
	mee	Meidinger Scheibe	<ul style="list-style-type: none"> • das Maß richtet sich nach dem Maß des Rauchfangkopfes

Ahrens Schornsteintechnik GesmbH

3250 Wieselburg

Teichweg 4, Tel. 07416/529 66-0, Fax: DW 33, E-Mail: office@ahrens.at

2481 Achau

Riedenhof 10, Tel. 02236/725 78-0, Fax: DW 14, E-Mail: achau@ahrens.at

1150 Wien

Fenzlgasse 42, Tel. 01/982 55 80-0, Fax: DW 21, E-Mail: tbwien@ahrens.at

8055 Graz

Gradnerstr. 102, Tel. 0316/29 25 66-0, Fax: DW 9, E-Mail: graz@ahrens.at

5400 Hallein

Gartenastr. 36, Tel. 06245/766 88-0, Fax: DW 3, E-Mail: hallein@ahrens.at

Ingenieurbüro für Bauphysik, 3250 Wieselburg

Teichweg 4, Tel. 07416/529 66-0, Fax: DW 33, E-Mail: energie@ahrens.at



www.ahrens.at