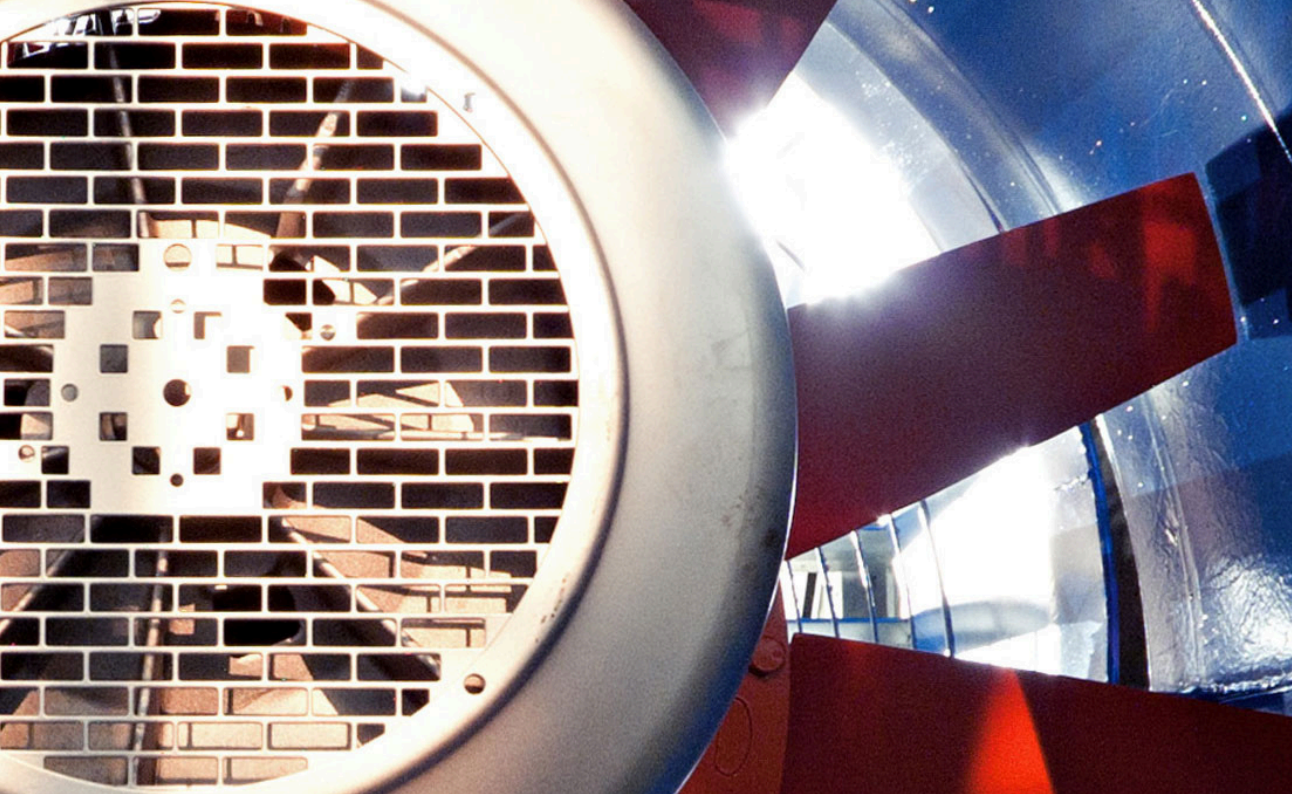


# MV AKSIAALIPUHALLIN





# MV AKSIAALIPUHALTIMET

## Rakenne

- Pyöreään kanavaan laippaliitoksella asennettava aksiaalipuhallin
- Laippojen reikäpiiri Eurovent- ja DIN 24154 "Miravent" standardin mukaan.
- Kaikissa vakiokokoisissa rungoissa vakiona tarkastus-/kytkentäluukku
- Koot: Ø 250–1400 mm (kts. mittapiirrokseset)

## Moottorivaihtoehdot

- 1- ja 3-vaihe AC-moottorit
- 1- ja 3-vaihe EC moottorit
- Kaksinopeusmoottorit
- Eristysluokka H (kuivaamokäyttö)
- ATEX 2014/34/EU-moottorit (vyöhykkeittäin määritelty)

## Pintakäsittely

- Kuumasinkitys: EN ISO 1461
- Pulverimaalaus: EN ISO 12944, korroosiluokat C3–C5-M. RAL/RR sävyt
- Muita vaihtoehtoja:
- Ruostumaton teräs EN 1.4301
- Haponkestävä teräs EN 1.4404

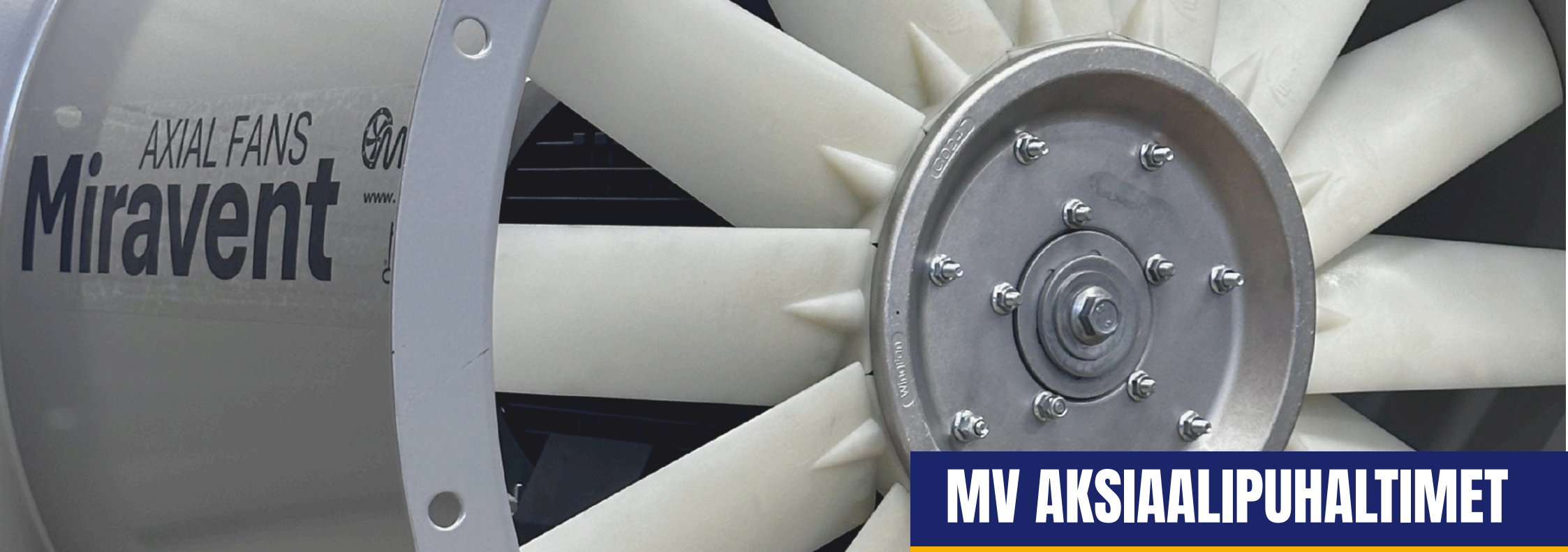
## Räätälöinti ja lisävarusteet

- Miravent MV-sarjan puhaltimet ovat laajasti räätälöitävissä asiakkaan tarpeiden mukaan. mm. rungon rakenne ja lisälaitteet esim. turvakytkin tai kytkentärasia.
- Puhaltimiin saatavilla laaja valikoima kanavaliitos- ja muita lisävarusteita. (kts. lisävaruste-esite)

## Siipipyörät

- Saatavilla useita siipipyörätyyppejä (ks. erillinen siipipyöräesite)





# MV AKSIAALIPUHALTIMET

Koko	Ød	Miravent		Eurovent		ØD	L	S
		Øk	z x n	Øk	z x n			
250	252	286	6 x 7,0	280	4 x 10,0	326	270	2.0
315	317	356	8 x 9,5	355	8 x 10,0	391	330	2.0
350	355	395	8 x 9,5	395	8 x 10,0	435	400	2.0
400	402	438	12 x 9,5	450	8 x 12,0	486	400	2.0
450	455	487	12 x 9,5	500	8 x 12,0	535	400	2.0
500	502	541	12 x 9,5	560	12 x 12,0	587	490	2.0
560	562	605	16 x 13,5	620	12 x 12,0	650	540	2.5
630	632	674	16 x 13,5	690	12 x 12,0	737	540	2.5
710	713	751	16 x 13,5	770	16 x 12,0	819	540	2.5
800	804	837	24 x 13,5	860	16 x 12,0	910	740	2.5
900	910	934	24 x 13,5	970	16 x 15,0	1010	740	3.0
1000	1005	1043	24 x 13,5	1070	16 x 15,0	1133	740	3.0
1120	1126	1190	24 x 13,5	1190	20 x 15,0		740	3.0
1250	1259	1311	24 x 13,5	1320	20 x 15,0	1387	740	3.0
1400	1410	1470	20 x 13,5	1470	20 x 15,0	1530	1000	4.0

