

## Katalog & Prislise - Industristøvsugere

(Gældende pr. 1/5-2016)



Kompakt og kraftfuld industristøvsuger på 2 kW. Særligt udviklet til brug på f.eks byggepladser til afsugning fra håndværktøj som fugefræser, skæremaskiner etc.

Også velegnet til almen rengøring på byggepladsen eller på værkstedet omkring maskiner, større gulvarealer mv.

Støvsugeren er monteret med stort stjernefilter der sikre en effektiv filtrering af luften. Materiale opsamles i den store spand under støvsugeren - kan leveres med kapacitet på enten 50 el. 90 ltr. (50 ltr. er standard.)

Motorene på støvsugeren kan startes enkeltvis og er af by-pass typen der sikre effektiv køling og dermed forlænget levetid.

Filteret renses effektivt via den manuelle filter-shaker og det afrensede materiale falder herefter ned i opsamlings-spanden.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	2	
• Spænding	V. / Hz.	230 V. - 50/60	
• Max. vakuum	mm VS	2.100	
• Max. luftflow	m3/t.	504	
• Lydniveau	db ( A )	73	
• Opsamlingsspand	ltr.	90 el. 50	
• Diameter indløb	Ø mm.	70	
• Vægt	50 ltr.	kg.	59
	90 ltr.		61

• Stjernefilter	Filterareal	1,95 m2	
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester	
	Rensemethode	Manuel shaker	
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Filterareal Klasse	2,8 m2	
	/ Materiale	H14 / Glasfiber	
	Effektivitet	99,995 %	
• Dimensioner	mm.	690 x 660	
	50 ltr.	mm.	1.190
• Højde	90 ltr.		1.450

## PRISER - BASISUDGAVE

• KMB2 • 2 kW. • 50 liter opsamlingsspand	DKK	11.875,-
• KMB2/90 • 2 kW. • 90 liter opsamlingsspand		12.295,-

## PRISER - TILVALG

		50 ltr.	90 ltr.
• 001 AISI 304 rustfri opsamlingsspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	1.930,-	2.112,-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		4.563,-	4.735,-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		2.921,-	
• 005 Absolut-filter (HEPA) inkl. Klasse "M" hovedfilter		3.995,-	

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.

Kompakt og kraftfuld industristøvsuger på 3 kW. Særligt udviklet til brug på f.eks byggepladser til afsugning fra håndværktøj som fugefræsere, skæremaskiner hvor ekstra suge- effekt er påkrævet.

Også velegnet til almen rengøring på byggepladsen eller på værkstedet omkring maskiner, større gulvarealer mv.

Støvsugeren er monteret med stort stjernefilter der sikre en effektiv filtrering af luften. Materiale opsamles i den store spand under støvsugeren - kan leveres med kapacitet på enten 50 el. 90 ltr. (90 ltr. er standard.)

Motorerne på støvsugeren kan startes enkeltvis og filteret renses via den manuelle filter-shaker der er monteret på støvsugeren.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	3
• Spænding	V. / Hz.	230 V. - 50/60
• Max. vakuum	mm VS	2.100
• Max. luftflow	m3/t.	324
• Lydniveau	db ( A )	70
• Opsamlingsspand	ltr.	50 el. 90
• Diameter indløb	Ø mm.	70
• Vægt	50 ltr.	59
	90 ltr.	61

• Stjernefilter	Filterareal	1,95 m2
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester
	Rensemethode	Manuel shaker
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Filterareal Klasse	2,8 m2
	/ Materiale	H14 / Glasfiber
	Effektivitet	99,995 %
• Dimensioner	mm.	690 x 660
	50 ltr.	1.190
• Højde	mm.	1.450
	90 ltr.	

## PRISER - BASISUDGAVE

• KMB3 • 3 kW. • 50 liter opsamlingsspand	DKK	12.220:-
• KM2/90 • 3 kW. • 90 liter opsamlingsspand		12.645:-

## PRISER - TILVALG

		50 ltr.	90 ltr.
• 001 AISI 304 rustfri opsamlingspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	1.930:-	2.112:-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		4.563:-	4.735:-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		2.921:-	
• 005 Absolut-filter (HEPA)		3.995:-	

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.

Industristøvsuger monteret med kraftig 3-faset ringkammerblæser. Enheden er konstrueret for kontinuerlig drift og er velegnet til brug inden for såvel industri som håndværk.

Enheden kan f.eks. anvendes som central suge- og filterenhed og opbygges med rørsystem, afsluttet med sugedtag.

Velegnet til opugning af f.eks. metalspån, glasfiberstøv, træ og gipsstøv, vådt materiale, beton og cementstøv etc.

Støvsugeren er monteret med 90 ltr. opsamlingspand der nemt og hurtigt tømmes via "easy-lock" tømmesystemet.

Der er monteret stjernefilter med stort filterareal og optimal filtrering. Filteret renses manuelt via håndsving der monteret på toppen af filterhuset.

Som tilvalg kan leveres kit med filterpatroner og automatik for filterrensning via trykluftimpulser.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	2,2
• Spænding	V. / Hz.	400 V. / 50
• Max. vakuum	mm VS	3.100
• Max. luftflow	m <sup>3</sup> /t.	310
• Lydniveau	db ( A )	72
• Opsamlingspand	ltr.	90
• Diameter indløb	Ø mm.	70
• Dimensioner	mm.	994 x 650
• Højde (version 008)	mm.	1460
• Vægt 50 / 90 ltr.	kg.	120 / 122

• Stjernefilter	Filterareal	1,95 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester
	Rensemethode	Manuel shaker
• Kit med patroner for aut. filterrens	Filterareal Klasse	5,6 m <sup>2</sup>
	/ Materiale	"M" / Antistatisk
	Trykluft, forbrug	48 nl./min
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Trykluft, bar	5 / 6
	Filterareal	5,2 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	H14 / Glasfiber
	Effektivitet	99,995 %

## PRISER - BASISUDGAVE

• KB2 • 2,2 kW. • 50 liter opsamlingspand (option 90 ltr.)	DKK	20.725:-
• KB2.022B • 2,2 kW. • 50 liter opsamlingspand • ATEX zone 22		31.707:-

## PRISER - TILVALG

• 001 AISI 304 rustfri opsamlingspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	2.112:-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		4.735:-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		4.863:-
• 005 Absolut-filter (HEPA) inkl. Klasse "M" hovedfilter		3.995:-
• 006 Elektisk filterryster via trykknop (inkl. nødvendig elektronik)		8.840:-
• 008 Kit med filterpatroner og automatisk filterrensning (inkl. nødvendig elektronik)		16.975:-

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.

Industristøvsuger monteret med kraftig 3-faset ringkammerblæser. Enheden er konstrueret for kontinuerlig drift og er velegnet til brug inden for såvel industri som håndværk.

Enheden kan f.eks. anvendes som central suge- og filterenhed og opbygges med rørsystem, afsluttet med sugeudtag.

Velegnet til opugning af f.eks. metalspån, glasfiberstøv, træ og gipsstøv, vådt materiale, beton og cementstøv etc.

Støvsugeren er monteret med 90 ltr. opsamlingsspand der nemt og hurtigt tømmes via "easy-lock" tømmesystemet.

Der er monteret stjernefilter med stort filterareal og optimal filtrering. Filteret renses manuelt via håndsving der monteret på toppen af filterhuset.

Som tilvalg kan leveres kit med filterpatroner og automatik for filterrensning via trykluftimpulser.

Denne enhed er velegnet til f.eks. storsug for opugning af større mængder materiale som f.eks. beton- og cementstøv, metalstøv og spån, væsker mv.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	4,0
• Spænding	V. / Hz.	3 x 400 V., 50 Hz.
• Max. vakuum	mm VS	3000
• Max. luftflow	m <sup>3</sup> /t.	510
• Lydniveau	db ( A )	75
• Opsamlingsspand	ltr.	90
• Diameter indløb	Ø mm.	70
• Dimensioner	mm.	994 x 650
• Højde (version 008)		1460
• Vægt	kg.	138

• Stjernefilter	Filterareal	1,95 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester
	Rensemethode	Manuel shaker
• Kit med patroner for aut. filterrens	Filterareal Klasse	5,64 m <sup>2</sup>
	/ Materiale	"M" / Antistatisk
	Trykluft, forbrug	48 nl./min
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Trykluft, bar	5 / 6
	Filterareal	5,2 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	H14 / Glasfiber
	Effektivitet	99,995 %

## PRISER - BASISUDGAVE

• KB4P/50 • 4 kW. • 50 liter opsamlingsspand	DKK	27.375,-
• KB4P.0B22 • 4 kW. • 50 liter opsamlingsspand • ATEX zone 22	DKK	39.767,-

## PRISER - TILVALG

• 001 AISI 304 rustfri opsamlingsspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	2.112,-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		4.735,-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		4.863,-
• 005 Absolut-filter (HEPA) inkl. Klasse "M" hovedfilter		3.995,-
• 006 Elektisk filterryster via trykknop (inkl. nødvendig elektronik)		8.840,-
• 008 Kit med filterpatroner og automatisk filterrensning (inkl. nødvendig elektronik)		16.975,-

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.

Industristøvsuger monteret med kraftig 3-faset ringkammerblæser. Enheden er konstrueret for kontinuerlig drift og er velegnet til brug inden for såvel industri som håndværk.

Enheden kan f.eks. anvendes som central suge- og filterenhed og opbygges med rørsystem, afsluttet med sugeudtag.

Velegnet til opsugning af f.eks. metalspån, glasfiberstøv, træ og gipsstøv, vådt materiale, beton og cementstøv etc.

Støvsugeren er monteret med 90 ltr. opsamlingsspand der nemt og hurtigt tømmes via "easy-lock" tømmesystemet.

Der er monteret stjernefilter med stort filterareal og optimal filtrering. Filteret renses manuelt via håndsving der monteret på toppen af filterhuset.

Som tilvalg kan leveres kit med filterpatroner og automatik for filterrensning via trykluftimpulser.

Denne model er udstyret med ekstra stort filterareal. Særligt anvendelig ved opsugning af fine partikler. Velegnet til opsugning af store mængder materialer indenfor alle industrier.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	5,5
• Spænding	V. / Hz.	400 V. / 50
• Max. vakuum	mm VS	3.200
• Max. luftflow	m <sup>3</sup> /t.	510
• Lydniveau	db ( A )	75
• Opsamlingsspand	ltr.	90
• Diameter indløb	Ø mm.	70
• Dimensioner	mm.	994 x 650
• Højde (version 008)	mm.	1607
• Vægt	kg.	163

• Stjernefilter	Filterareal	3,50 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester
	Rensemethode	Manuel shaker
• Kit med patroner for aut. filterrens	Filterareal Klasse	9,48 m <sup>2</sup>
	/ Materiale	"M" / Antistatisk
	Trykluft, forbrug	48 nl./min
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Trykluft, bar	5 / 6
	Filterareal	10,5 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	H14 / Glasfiber
	Effektivitet	99,995 %

## PRISER - BASISUDGAVE

• KB5P/56 • 5,5 kW. • 90 liter opsamlingsspand	DKK	37.550:-
• KB5P/56.022 • 5,5 kW. • 90 liter opsamlingsspand • ATEX zone 22 		47.320:-

## PRISER - TILVALG

• 001 AISI 304 rustfri opsamlingsspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	3.066:-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		7.970:-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		4.863:-
• 005 Absolut-filter (HEPA) inkl. Klasse "M" hovedfilter		15.155:-
• 006 Elektisk filtteryster via trykknop (inkl. nødvendig elektronik)		8.840:-
• 008 Kit med filterpatroner og automatisk filterrensning (inkl. nødvendig elektronik)		21.525:-

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.

Industristøvsuger monteret med kraftig 3-faset ringkammerblæser. Enheden er konstrueret for kontinuerlig drift og er velegnet til brug inden for såvel industri som håndværk.

Velegnet til opsugning af f.eks. metalspåner, glasfiberstøv, træ og gipsstøv, vådt materiale, beton og cementstøv etc.

Støvsugeren er monteret med 175 ltr. opsamlingspand der nemt og hurtigt tømmes via "easy-lock" tømmesystemet.

Der er monteret stjernefilter med stort filterareal og optimal filtrering. Filteret renses manuelt via håndsving der monteret på toppen af filterhuset.

Som tilvalg kan leveres kit med filterpatroner og automatik for filterrensning via trykluftimpulser.

Denne enhed er velegnet til at indgå som suge- og filteranlæg i et centralt støvsugeranlæg. Kan evt. også leveres uden kørehjul for stationær opstilling.

Har kapacitet til betjening af ca. 100 - 150 mtr. rørsystem afsluttet med sugedudtag. Kan betjene 2 - 4 samtidige brugere afhængigt af størrelse på slangetilslutning.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	11
• Spænding	V. / Hz.	400 V. / 50
• Max. vakuum	mm VS	3.600
• Max. luftflow	m <sup>3</sup> /t.	918
• Lydniveau	db ( A )	78
• Opsamlingspand	ltr.	175
• Diameter indløb	Ø mm.	100
• Dimensioner	mm.	1.350 x 730
• Højde (version 008)	mm.	1688
• Vægt	kg.	340

• Stjernefilter	Filterareal	3,50 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester
	Rensemethode	Manuel shaker
• Kit med patroner for aut. filterrens	Filterareal	9,48 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	"M" / Antistatisk
	Trykluft, forbrug	48 nl./min
	Trykluft, bar	5 / 6
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Filterareal	10,5 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	H14 / Glasfiber
	Effektivitet	99,995 %

## PRISER - BASISUDGAVE

• KB11P • 11 kW. • 175 liter opsamlingspand	DKK	89.505:-
• KB11P.022 • 11 kW. • 175 liter opsamlingspand • ATEX zone 22	DKK	104.385:-

## PRISER - TILVALG

• 001 AISI 304 rustfri opsamlingspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	3.066:-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		10.327:-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		3.676:-
• 005 Absolut-filter (HEPA)		7.306:-
• 006 Elektisk filterryster via trykknop (inkl. nødvendig elektronik)		8.840:-
• 008 Kit med filterpatroner og automatisk filterrensning (inkl. nødvendig elektronik)		21.525:-

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.

Industristøvsuger monteret med kraftig 3-faset ringkammerblæser. Enheden er konstrueret for kontinuerlig drift og er velegnet til brug inden for såvel industri som håndværk.

Velegnet til opsugning af f.eks. metalspåner, glasfiberstøv, træ og gipsstøv, vådt materiale, beton og cementstøv etc.

Støvsugeren er monteret med 175 ltr. opsamlingsspand der nemt og hurtigt tømmes via "easy-lock" tømmesystemet.

Der er monteret stjernefilter med stort filterareal og optimal filtrering. Filteret renses manuelt via håndsving der monteret på toppen af filterhuset.

Som tilvalg kan leveres kit med filterpatroner og automatik for filterrensning via trykluftimpulser.

Denne enhed er velegnet til at indgå som suge- og filteranlæg i et centralt støvsugeranlæg. Kan evt. også leveres uden kørehjul for stationær opstilling.

Har kapacitet til betjening af ca. 150 mtr. rørsystem afsluttet med sugedudtag. Kan betjene 3 - 5 samtidige brugere afhængigt af størrelse på slangetilslutning.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	12,5
• Spænding	V. / Hz.	400 V. / 50
• Max. vakuum	mm VS	4.400
• Max. luftflow	m3/t.	1080
• Lydniveau	db ( A )	78
• Opsamlingsspand	ltr.	175
• Diameter indløb	Ø mm.	100
• Dimensioner	mm.	1.350 x 730
• Højde (version 008)	mm.	1688
• Vægt	kg.	380

• Stjernefilter	Filterareal	3,50 m2
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester
	Rensemethode	Manuel shaker
• Kit med patroner for aut. filterrens	Filterareal Klasse	9,48 m2
	/ Materiale	"M" / Antistatisk
	Trykluft, forbrug	48 nl./min
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Trykluft, bar	5 / 6
	Filterareal	10,5 m2
	Klasse / Materiale	H14 / Glasfiber
	Effektivitet	99,995 %

## PRISER - BASISUDGAVE

• K13 • 12,5 kW. • 175 liter opsamlingsspand	DKK	99.570:-
• K13.022 • 12,5 kW. • 175 liter opsamlingsspand • ATEX zone 22		124.456:-

## PRISER - TILVALG

• 001 AISI 304 rustfri opsamlingsspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	3.066:-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		10.327:-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		3.676:-
• 005 Absolut-filter (HEPA)		7.306:-
• 008 Kit med filterpatroner og automatisk filterrensning (inkl. nødvendig elektronik)		21.525:-

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.



Heav-duty industristøvsuger, beregnet for de allermest krævende opgaver, enten som mobil løsning eller som central sugelanlæg.

Velegnet til opsugning af store mængder og tungt støv og restmaterialer.

Støvsugeren er monteret med 175 ltr. opsamlingspand der nemt og hurtigt tømmes via "easy-lock" tømmesystemet.

Der er monteret stjernefilter med stort filterareal og optimal filtrering. Denne model er standardmonteret med "push'n'clean" der automatisk ryster filteret, blot ved at trykke på en knap.

Som tilvalg kan leveres kit med filterpatroner og automatik for filterrensning via trykluftimpulser.

Denne enhed er velegnet til at indgå som suge- og filteranlæg i et centralt støvsugeranlæg. Kan evt. også leveres uden kørehjul for stationær opstilling.

Har kapacitet til betjening af ca. 150 - 200 mtr. rørsystem afsluttet med sugeudtag. Kan betjene 4 - 6 samtidige brugere afhængigt af størrelse på slangetilslutning.



## TEKNISKE DATA

• Motoreffekt	kW.	15
• Spænding	V. / Hz.	400 V. / 50
• Max. vakuum	mm VS	4.000
• Max. luftflow	m <sup>3</sup> /t.	1150
• Lydniveau	db ( A )	78
• Opsamlingspand	ltr.	175
• Diameter indløb	Ø mm.	100
• Dimensioner	mm.	1.350 x 730
• Højde	mm.	2160
• Vægt	kg.	440

• Stjernefilter	Filterareal	6,50 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	"L" / Polyester
	Rensemethode	Manuel shaker
• Kit med patroner for aut. filterrensning	Filterareal Klasse	12,64 m <sup>2</sup>
	/ Materiale	"M" / Antistatisk
	Trykluft, forbrug	48 nl./min
• Absolut-filter (HEPA-filter)	Trykluft, bar	5 / 6
	Filterareal	10,5 m <sup>2</sup>
	Klasse / Materiale	H14 / Glasfiber
	Effektivitet	99,995 %

## PRISER - BASISUDGAVE

• K15/78 • 15 kW. • 175 liter opsamlingspand	DKK	134.640:-
• K15/78.022 • 15 kW. • 175 liter opsamlingspand • ATEX zone 22		140.030:-

## PRISER - TILVALG

• 001 AISI 304 rustfri opsamlingspand (erstatte pulverlakeret spand)	DKK	3.066:-
• 002 AISI 304 rustfri opsamlingsbeholder samt filterhus		12.685:-
• 004 Automatisk stop ved væskeopsamling (inkluderer sensor samt el-boks)		3.676:-
• 005 Absolut-filter (HEPA)		
• 008 Kit med filterpatroner og automatisk filterrensning (inkl. nødvendig elektronik)		

Alle nævnte priser er ekskl. moms og levering.