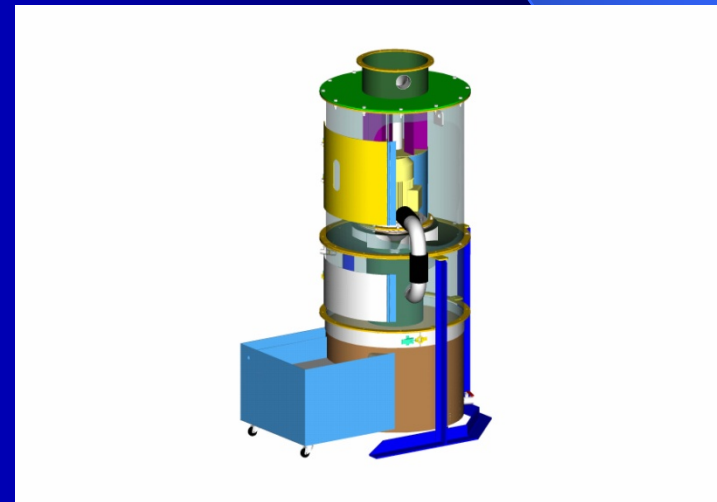
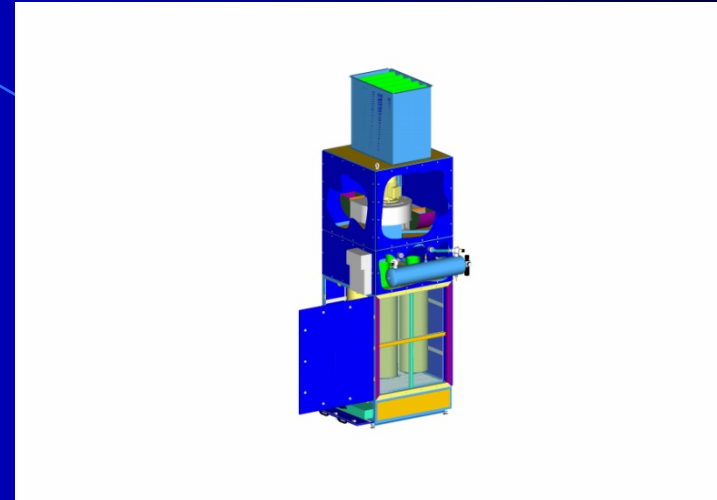


Konstrukce 3 D

Výrobní základna



Výrobní základna



broušení



svařování

Vzorkovna pro průmysl

Výrobní základna





Zámečna



Odsavače pro svařování SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 101.1.S

SOS 101.2.S

SOS 101.3.S

Typ	SOS 101.1.S	SOS 101.2.S	SOS 101.3.S
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	200	200	200
Max.podtlak (kPa)	23	23	23
Příkon (W)	1000	1000	1000

Odsavače pro svařování SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 101.1.SH

SOS 101.2.SH

SOS 101.3.SH

Typ	SOS 101.1.SH	SOS 101.2.SH	SOS 101.3.SH
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	200	200	200
Max.podtlak (kPa)	23	23	23
Příkon (W)	1000	1000	1000

Odsavače pro svařování SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 202.1.S

SOS 202.2.S

Typ	SOS 202.1.S	SOS 202.2.S
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	380	380
Max.podtlak (kPa)	23	23
Příkon (W)	2400	2400

Odsavače pro svařování SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 202.1.SH

SOS 202.2.SH

Typ	SOS 202.1.SH	SOS 202.2.SH
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	380	380
Max.podtlak (kPa)	23	23
Příkon (W)	2400	2400

Odsavače pro svařování SOS

Přehled výrobků

Modifikace:

SOS 302.1.S

SOS 302.2.S

SOS 302.3.S

Typ	SOS 302.1.S	SOS 302..2.S	SOS 302.3.S
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	550	550	550
Max.podtlak (kPa)	23	23	23
Příkon (W)	3600	3600	3600



Odsavače pro svařování SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 302.1.SH

SOS 302.2.SH

SOS 302.3.SH

Typ	SOS 302.1.SH	SOS 302..2.SH	SOS 302.3.SH
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	550	550	550
Max.podtlak (kPa)	23	23	23
Příkon (W)	3600	3600	3600

Odsavače pro svařování SOS AM

Přehled výrobků

Pro vícesměnný provoz



Modifikace:

SOS AM 101.1.S

SOS AM 101.2.S

SOS AM 101.3.S

SOS AM 201.3.S

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS AM 101.1.S	180	15	1000
SOS AM 101.2.S	180	15	1000
SOS AM 101.3.S	180	15	1000
SOS AM 201.3.S	370	15	2000

Odsavače pro svařování SOS BK

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS BK 207.1.S/KR

SOS BK 207.2.S/KR

SOS BK 307.1.S/KR

SOS BK 307.2.S/KR

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS BK 207.1.S/KR	330	24	3400
SOS BK 207.2.S/KR	330	24	3400
SOS BK 307.1.S/KR	330	24	3400
SOS BK 307.2.S/KR	330	24	3400

Odsavače pro svařování SOS SV

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS SV 569.1.SH/2

SOS SV 566.1.SH/2

SOS SV 567.1.SH/2

Typ	Max.průtok vent(m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS SV 569.1.SH/2	2 x 950	1,9	1100
SOS SV 566.1.SH/2	2 x 1400	2,5	2200
SOS SV 567.1.SH/2	2 x 1700	2,5	3000

Odsavače pro svařování SOS SV

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS SV 569.1.SH

SOS SV 566.1.SH

SOS SV 567.1.SH

Typ	Max.průtok vent(m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS SV 569.1.SH	1900	1,9	1100
SOS SV 566.1.SH	2900	2,5	2200
SOS SV 567.1.SH	3500	2,5	3000

Centrální odsavače pro svařování SOS SV



Modifikace:

SOS SV 566.1.S

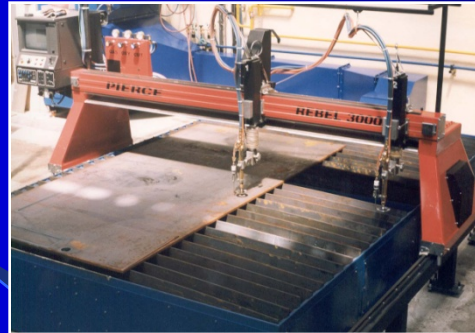
SOS SV 566.1.S/2

SOS SV 567.1.S

SOS SV 567.1.S/2

Typ	Max.průtok vent(m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS SV 566.1.S	2900	2,5	2200
SOS SV 566.1.S/2	2 x 1400	2,5	2200
SOS SV 567.1.S	3500	2,5	3000
SOS SV 567.1.S/2	2 x 1700	2,5	3000

Centrální odsavače pro svařování SOS FB



Modifikace:

SOS FB 4000.S

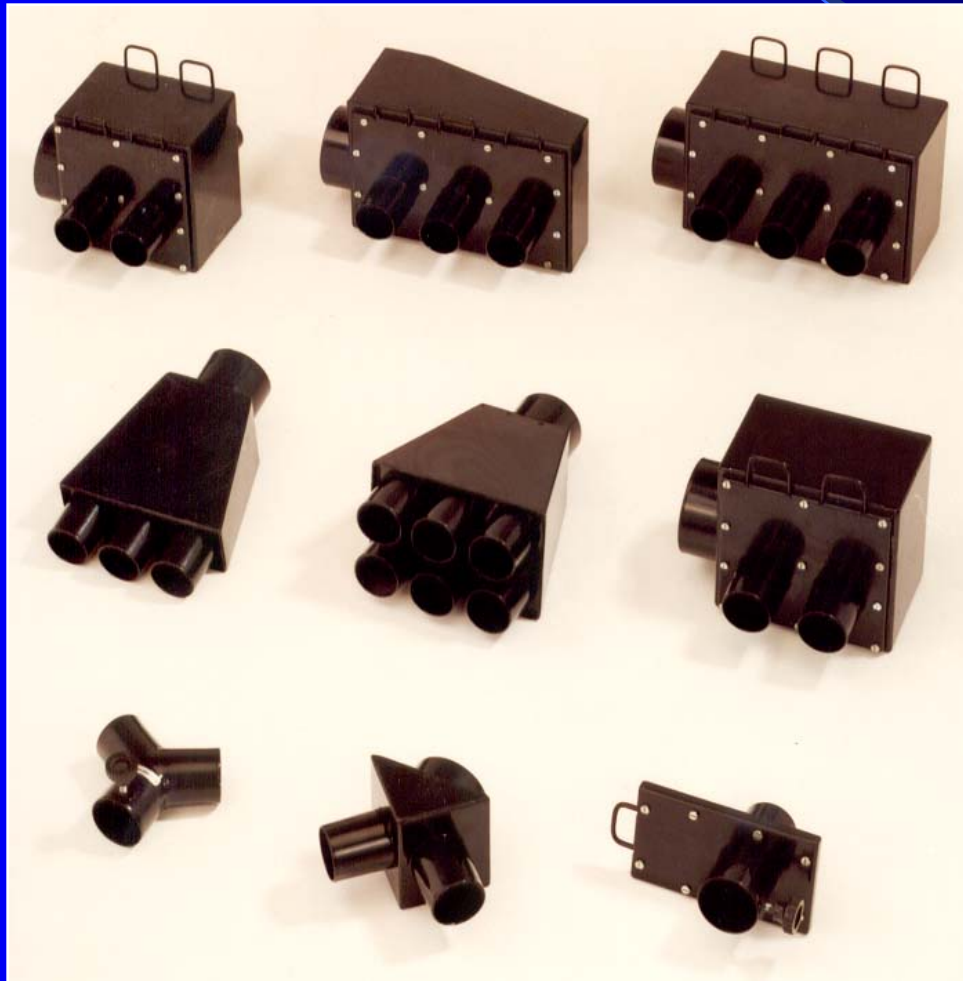
SOS FB 6000.S

SOS FB 8000.S



Typ	SOS FB 4000.S	SOS FB 6000.S	SOS FB 8000.S
Max.průtok vent.(m ³ .h ⁻¹)	4000	6000	8000
Max.podtlak (kPa)	2100	2100	2100
Příkon (kW)	4	2 x 3	2 x 4

Základní prvky stavebnicového rozvodu SOS





Příslušenství pro svařování

Ekologické stoly pro svařování

Přehled výrobků



Modifikace:

EKO ST1 rošt 440 x 520

EKO ST1.1-bez zástěn

EKO ST1.2-se zástěnami

EKO ST1.3-s čelním filtr.sklem

EKO ST1.4-instruktorský

EKO ST2 rošt 440 x 260

EKO ST2.1-bez zástěn

EKO ST2.2-se zástěnami

EKO ST2.3-s čelním filtr.sklem

EKO ST2.4-instruktorský

Přehled výrobků



WELDING
stůl pro svařování
s odsáváním

Návrat

Odsavače pro broušení SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 102.1.B

SOS 102.3.B

Typ	SOS 102.1.B	SOS 102.3.B
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	200	200
Max.podtlak (kPa)	23	23
Příkon (W)	1200	1200

Odsavače pro broušení SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 202.1.B

SOS 202.3.B

Typ	SOS 202.1.B	SOS 202.3.B
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	380	380
Max.podtlak (kPa)	23	23
Příkon (W)	2400	2400

Odsavače pro broušení SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 302.1.B

SOS 302.3.B

Typ	SOS 302.1.B	SOS 302.3.B
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	550	550
Max.podtlak (kPa)	23	23
Příkon (W)	3600	3600

Odsavače pro broušení SOS AM

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS AM 101.1.B

SOS AM 101.3.B

Typ	Max.přítok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS AM 101.1.B	180	15	1000
SOS AM 101.3.B	180	15	1000

Odsavače pro broušení SOS AM

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS AM 201.3.B

SOS AM 201.3.B/CJ

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS AM 201.3.B	370	15	2000
SOS AM 201.3.B/CJ	370	15	2000

Odsavače pro broušení SOS BK

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS BK 207.1.B/KR

SOS BK 208.1.B/KR/24

SOS BK 307.1.B/KR

SOS BK 307.1.B/KR/26

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS BK 207.1.B/KR	330	24	3400
SOS BK 208.1.B/KR/24	204	37	4000
SOS BK 307.1.B/KR	330	24	3400
SOS BK 307.1.B/KR/26	312	35	4000

Odsavače pro broušení SOS BK

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS BK 207.1.B/KR-C/N470.100

Typ	SOS BK 207.1.B/KR-C/N470.100
Max.průtok ($\text{m}^3 \cdot \text{h}^{-1}$)	330
Max.podtlak (kPa)	24
Příkon (W)	3400

Odsavače pro broušení SOS SV

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS SV 559.1.B

SOS SV 556.1.B

SOS SV 557.1.B

Typ	SOS SV 559.1.B	SOS SV 556.1.B	SOS SV 557.1.B
Max.průtok vent.(m ³ .h ⁻¹)	1900	2900	3550
Max.podtlak (kPa)	1,9	2,5	2,5
Příkon (W)	1100	2200	3000

Odsavače pro broušení SOS SV

Přehled výrobků

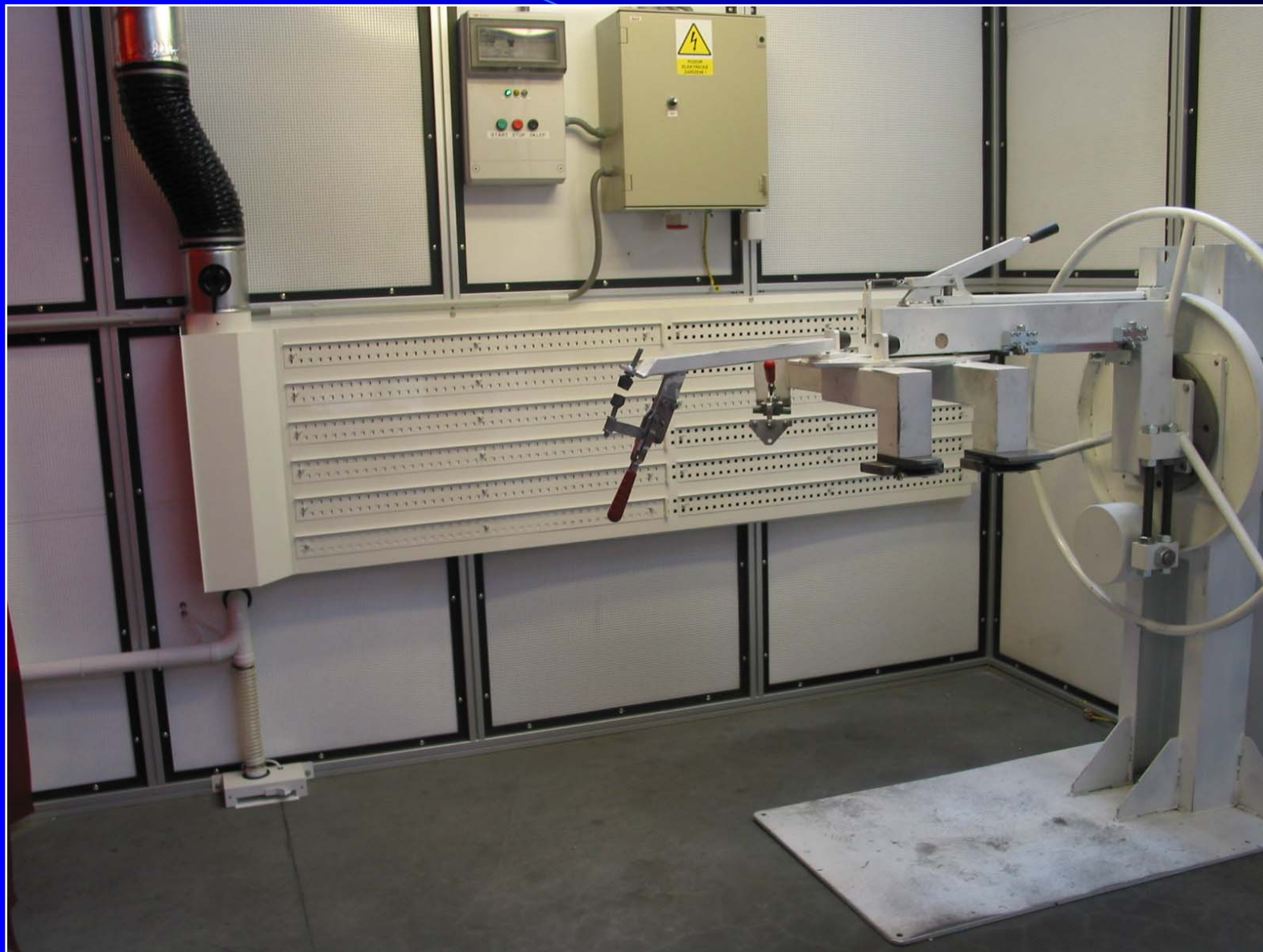
Modifikace:

SOS SV 558.1.B/2/OKL



Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS SV 558.1.B/2/OKL	3800	2,5	4000

Box pro broušení se sací zástěnou



Odsavače pro řezání (velkokapacitní) SOS SV



Modifikace:

SOS SV 459.1/K42/C40

SOS SV 456.1/K42/C40

Typ	Max.průtok vent.(m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS SV 459.1/K42/C40	1800	2,1	1,1
SOS SV 456.1/K42/C40	2700	2,5	2,2

Stůl na broušení s odsáváním EKO ST.B

Přehled výrobků



Hubice a držáky pro broušení

Přehled výrobků



[Návrat](#)

Odsavače pro pájení SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 122.1.B/P

SOS 122.3.B/P

SOS 222.1.B/P

SOS 222.3.B/P

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS 122.1.B/P	200	23	1200
SOS 122.3.B/P	200	23	1000
SOS 222.1.B/P	380	23	2400
SOS 222.3.B/P	380	23	2400

Odsavače pro pájení SOS AM

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 121.1.B/P

SOS 121.3.B/P

SOS 221.3.B/P

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS AM 121.1.B/P	180	15	1000
SOS AM 121.3.B/P	180	15	1000
SOS AM 221.3.B/P	370	15	2000

Odsavače pro pájení SOS BK

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS BK 227.1.BP/KR

SOS BK 327.1.BP/KR

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS BK 227.1.BP/KR	330	24	3400
SOS BK 327.1.BP/KR	330	24	3400

Odsavač pro pájení typ OSP 21

Přehled výrobků



Modifikace:

OSP 21

Typ	OSP 21
Objem.přítok ($\text{m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$)	0,04
Celkový tlak (Pa)	33
Příkon (W)	21

Návrat

Průmyslové stavebnicové vysavače SOS



Modifikace:

SOS 102.1.V

SOS 102.3.V

SOS 202.3.V

SOS 302.3.V

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS 102.1.V	200	23	1200
SOS 102.3.V	200	23	1200
SOS 202.3.V	380	23	2400
SOS 302.3.V	550	23	3600

Průmyslové stavebnicové vysavače SOS



Modifikace:

SOS 102.1.VP

SOS 102.3.VP

SOS 202.3.VP

SOS 302.3.VP

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS 102.1.VP	200	23	1200
SOS 102.3.VP	200	23	1200
SOS 202.3.VP	380	23	2400
SOS 302.3.VP	550	23	3600

Průmyslové stavebnicové vysavače SOS AM



Modifikace:

SOS AM 101.1.V

SOS AM 101.3.V

SOS AM 201.3.V/CJ

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS AM 101.1.V	180	15	1000
SOS AM 101.3.V	180	15	1000
SOS AM 201.3.V/CJ	360	15	2000

Sací jednotka pro přepravu granulátu SOS BK

Přehled výrobků

Modifikace:

SOS BK 105.1.V



Typ	SOS BK 105.1.V
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	200
Max.podtlak (kPa)	23
Příkon (W)	1100

Centrální průmyslové vysavače SOS BK

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS BK 759.1.C-K470

Typ	SOS BK 759.1.C-K470
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	2 x 330
Max.podtlak (kPa)	24
Příkon (W)	2 x 3400

Centrální průmyslové vysavače SOS BK



Modifikace:

SOS BK 7510.1.V

Typ	SOS BK 7510.1.V
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	3 x 330
Max.podtlak (kPa)	26
Příkon (W)	3 x 3400

Průmyslový odsavač pro broušení, úklid (velkokapacitní) SOS BK

Přehled výrobků

Modifikace:

SOS BK 767.1.V

SOS BK 769.1.V



Typ	SOS BK 767.1.V	SOS BK 769.1.V
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	650	330
Max.podtlak (kPa)	2,4	2,4
Příkon (W)	2 x 3400	3400

Základní příslušenství pro průmyslové vysavače



Mokrý odlučovač SOS M

Přehled výrobků



Modifikace:

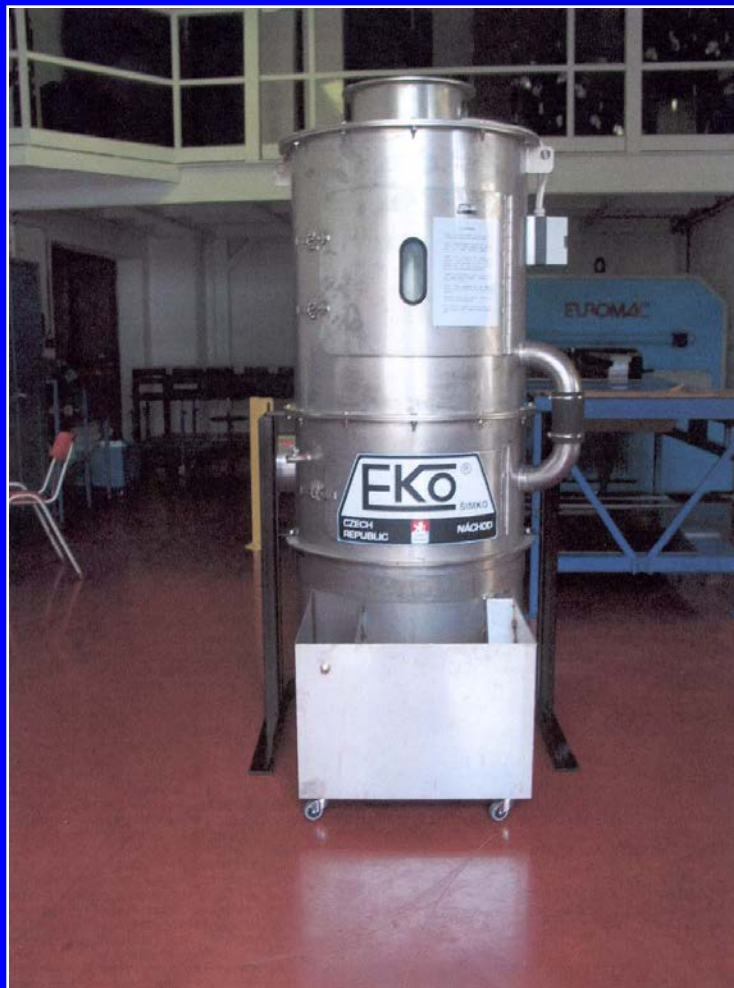
SOS M 1200/1,8/K50

SOS M 2400/2,1/K73

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS M 1200/1,8/K50	1200	1,8	1500
SOS M 2400/2,1/K73	2400	2,1	4000

Mokrý odlučovač SOS M

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS M 300/25/K35

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS M 300/25/K35	400	23	3400

Mokrý odlučovač SOS BK M

Přehled výrobků



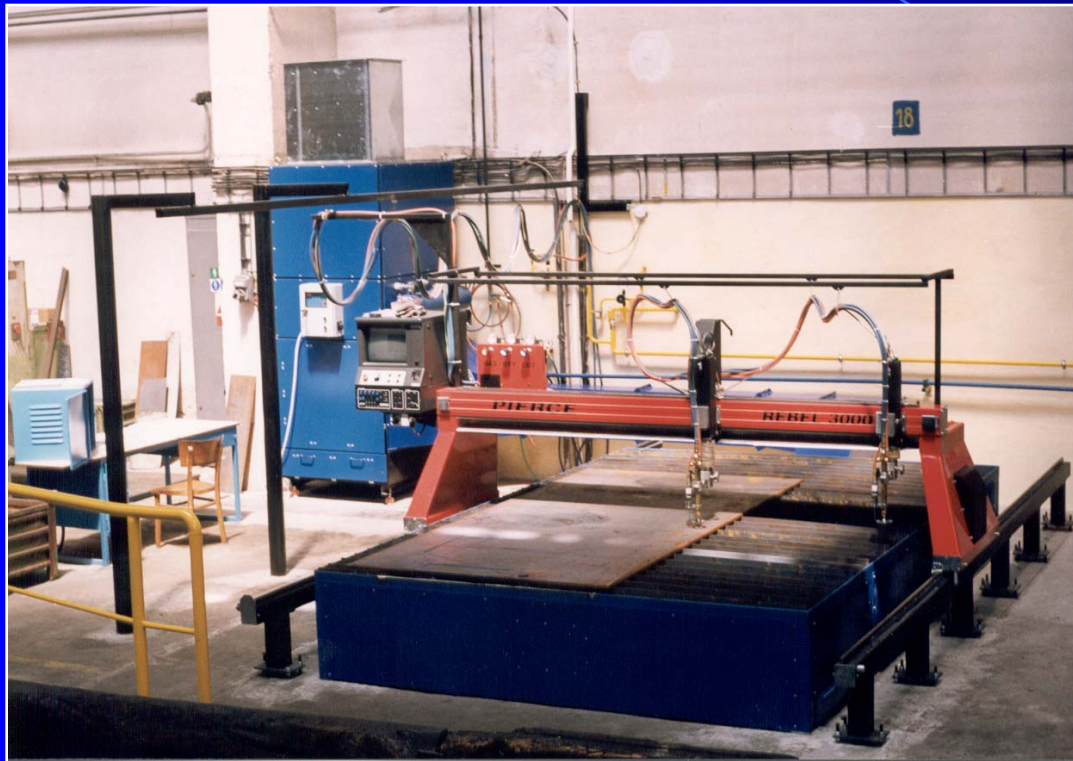
Modifikace:

SOS BK 207.1.B/KR-C/N470.100

Typ	SOS BK 207.1.B/KR-C/N470.100
Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	330
Max.podtlak (kPa)	24
Příkon (W)	3400

[Návrat](#)

Odsávaný stůl pro pálicí stroje na plech



Modifikace:

EKO ST P 1,0

EKO ST P 2,2

EKO ST P 3,2

EKO ST P 4,2

Typ stolu	EKO ST P 4,2	EKO ST P 3,2	EKO ST P 2,2	EKO ST P 1,0
Délka /cm/	420	320	220	100
Šířka /cm/	270	200	150	70
Výška /cm/	60	60	60	80
Počet sekcí	4	3	2	1

Odsavače pro zubní laboratoře SOS

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 102.3.BL

SOS 102.3.BL/75

SOS 102.1.BL/115

SOS 102.3.BL/115

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS 102.3.BL	200	23	1200
SOS 102.3.BL/75	200	23	1200
SOS 102.1.BL/115	200	23	1200
SOS 102.3.BL/115	200	23	1200

Odsavače pro zubní laboratoře SOS Přehled výrobků



Modifikace:

SOS 102.1.BL/CJ

SOS 102.3.BL/CJ

SOS 102.5.BL/CJ

Typ	Max.přítok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS 102.1.BL/CJ	200	23	1200
SOS 102.3.BL/CJ	200	23	1200
SOS 102.5.BL/CJ	200	23	1200

Odsavače pro laboratoře SOS AM

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS AM 101.3.BL/82

SOS AM 101.3.BL/122

SOS AM 101.3.BL/CJ

SOS AM 201.3.BL

SOS AM 201.3.BL/CJ

Typ	Max.přítok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS AM 101.3.BL/82	180	15	1000
SOS AM 101.3.BL/122	180	15	1000
SOS AM 101.3.BL/CJ	180	15	1000
SOS AM 201.3.BL	360	15	2000
SOS AM 201.3.BL/CJ	360	15	2000

Odsavače pro laboratoře SOS BK

Přehled výrobků



Modifikace:

SOS BK 207.1.B/KR

SOS BK 206.1.B/23

SOS BK 208.1.B/24

SOS BK 308.1.B/26

Typ	Max.průtok (m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)
SOS BK 207.1.B/KR	330	24	3400
SOS BK 206.1.B/23	144	28	2200
SOS BK 208.1.B/24	204	37	4000
SOS BK 308.1.B/26	312	35	4000

Odsavač pojízdný středotlaký EKO PO/R

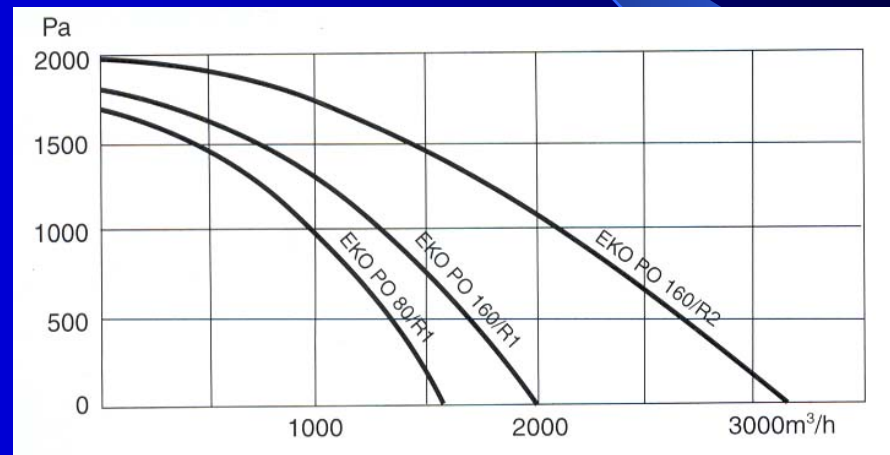
Přehled výrobků

Modifikace:

SOS PO 080/R

SOS PO 160/R1

SOS PO 160/R2



Typ	EKO PO 80/R	EKO PO 160/R1	EKO PO 160/R2
Max. průtok vent. (m ³ .h ⁻¹)	800	1500	2900
Max. podtlak (kPa)	1,9	1,9	2,5
Příkon (W)	1100	1100	2200

Odsavač pojízdný nízkotlaký EKO PO 300

Přehled výrobků



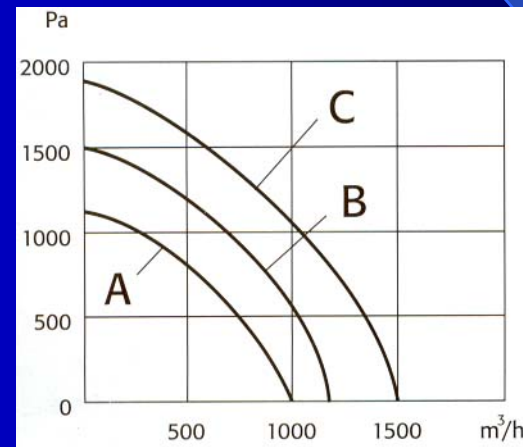
Naviják hadic s pružinovým pohonem

Ventilátor	Max.přítok vent.(m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (Pa)
EKO-VE 1000/2800/150	950	1200
EKO-VE 1500/2800/150	1200	1500
EKO-VE 2000/2800/150	1500	1900

Modifikace:

EKO NB 80 P

EKO NB 100 P



A/ EKO RV 1000

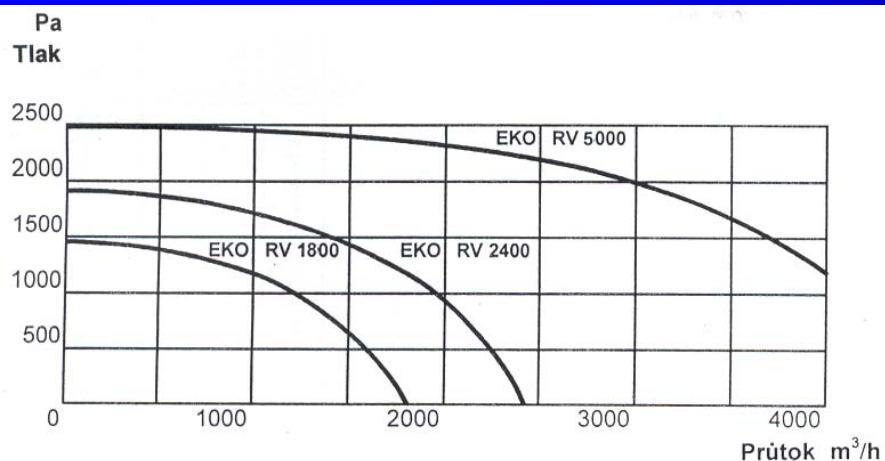
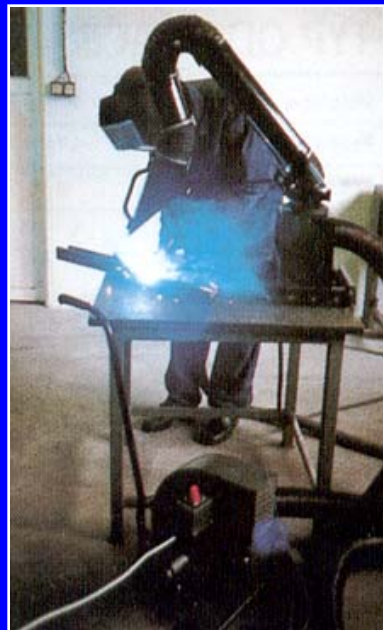
B/ EKO RV 1500

C/ EKO RV 2000

Typ	Hmotnost (kg)	Typ	Délka (m)
EKO NB 80 P	51	SUPERFLEX CAL 80	8
EKO NB 100 P	55	SUPERFLEX CAL 100	6

Radiální ventilátory EKO RV

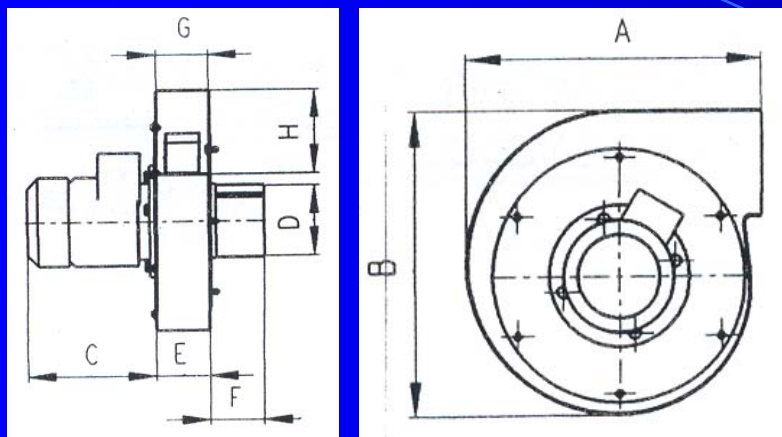
Přehled výrobků



Typ	Max. průtok vent. (m ³ .h ⁻¹)	Max. podtlak (Pa)	Příkon (W)
EKO RV 1800/2800/80	1300	1850	0,55
EKO RV 1800/2800/100	1500	1700	0,55
EKO RV 1800/2800/160	1800	1450	0,55
EKO RV 2400/2800/080	1400	2100	1,1
EKO RV 2400/2800/100	1700	2000	1,1
EKO RV 2400/2800/125	2300	1850	1,1
EKO RV 2400/2800/160	2400	1800	1,1
EKO RV 5000/2800/125	1250	2100	4,0
EKO RV 5000/2800/160	2050	2200	4,0
EKO RV 5000/2800/200	3200	2350	4,0
EKO RV 5000/2800/250	5000	2500	4,0

Rozměry ventilátorů EKO RV

Přehled výrobků



Všechny uváděné rozměry v mm

Typ ventilátoru	A	B	C	D	E	F	G	H
EKO RV 1800/2800/80	410	444	212	80	80,0	100	77	132
EKO RV 1800/2800/100	410	444	212	100	80,0	100	77	132
EKO RV 1800/2800/160	410	444	212	160	80,0	100	77	132
EKO RV 2400/2800/080	422	434	234	80	98,0	100	95	150
EKO RV 2400/2800/100	422	434	234	100	98,0	100	95	150
EKO RV 2400/2800/125	422	434	234	125	98,0	100	95	150
EKO RV 2400/2800/160	422	434	234	160	98,0	100	95	150
EKO RV 5000/2800/125	525	587	316	125	200,0	100	196	193
EKO RV 5000/2800/160	525	587	316	160	200,0	100	196	193
EKO RV 5000/2800/200	525	587	316	200	200,0	100	196	193
EKO RV 5000/2800/250	525	587	316	250	200,0	100	196	193

Odsavače elektrostatické EKO-PEFO



Modifikace:

EKO-PEFO 1000 s/o

EKO-PEFO 2000 s/o

EKO-PEFO 1000 s

EKO-PEFO 2000 s

Typ	Max.průtok vent(m ³ .h ⁻¹)	Max.podtlak (kPa)	Příkon (W)	Použití
EKO-PEFO 1000 s/o	1000	180	600	Pro olej.mlhovinu
EKO-PEFO 2000 s/o	1500	250	1100	
EKO-PEFO 1000 s	1000	180	600	Pro svařování
EKO-PEFO 2000 s	1500	250	1100	

Odsávací souprava velkokapacitní SOS BK

Přehled výrobků



Použití :

- centrální vysavač do průmyslu
/sila, elektrárny apod./
- odsávání při obrábění materiálu s
velkým množstvím odpadu

Samonosná odsávací hubice L= 8 m

Přehled výrobků



Samonosné hubice vyrábíme:

- s dosahem od 0,7 m do 8 m
- v průřezech podle přání zákazníka

Štěrbínový sací kanál

Přehled výrobků



[Návrat](#)