

BERNARDO®

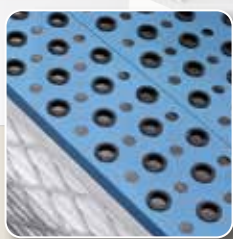
www.bernardo.at

01 | 2024

ODSÁVACÍ ZÁŘÍZENÍ



BDC 1100
AC 1100
RV 203
RV 250 F
RV 203 CF
RV 300
RV 350
SF 1000 B
SF 2000 B



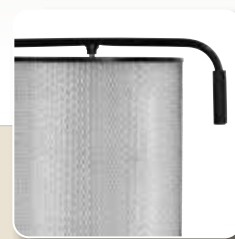
SF 3000 B
RV 1500
RV 2200
RV 4000
RV 5500
RV 400
RV 403
DC 160
DC 180
DC 200 E



DC 230 E
DC 250 CF
DC 300
DC 350 CF
DC 400
DC 450 CF
DC 500 E
DC 550 CF
ASA 3500
ASA 4500



DC 600
DC 700
DC 650 CF
DC 750 CF
DC 800
DC 850 CF
FT 200 N
FT 302 N
FT 502 SF
FT 504 SF



FSG 1000
FSG 1100
RLA 1500
RLA 2000
RLA 2700
RLA 3700
AT 1000 HM
AT 1500 HM
AT 2000 HM
BDT 1250

Odsávací nádoba

BDC 1100

Mobilní a kompaktní odsávací zařízení BDC 1100 zajišťuje čisté pracoviště bez třísek. Z tohoto důvodu by toto zařízení nemělo chybět v žádné domácí dílně.

- Použití u malých kotoučových pil, srovnávacích a tloušťkových frézek, pásových pil, brusek...
- Ideální na odsávání prachu, třísek, kouře, zrna a dřevěných, plastových částic, atd.
- Díky kartuši s jemným filtrem jsou zachytávány částice o velikosti až do 0,5 mikronu
- Nízká vlastní hmotnost, tudíž ideální pro mobilní použití
- Použitelné také k odsávání popela



2stupňový filtrační systém (kartuše s jemným filtrem a filtrační sáček) zadrží částice o velikosti 0,5 mikronu.



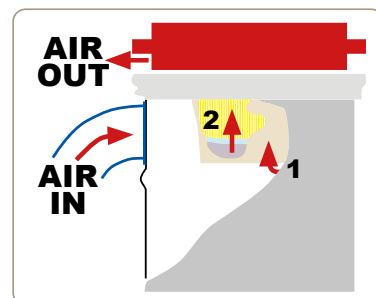
Jednoduché vyprázdnění nádoby díky rychloupínacímu systému.



Nejrůznější adaptéry hadic jsou součástí balení.

Rozsah dodávky:

- Odsávací hadice 1,5 m
- Kartuše s jemným filtrem
- Filtrační sáček (3 ks)
- Adaptér A100/70 - A65/45 - A40/40 - A35/35



Včetně
odsávací hadice 1,5 m

BERNARDO
www.bernardo.at
HOBBY



Technická data

BDC 1100

Kapacita odsávání	180 m ³ /h
Max. podtlak	2500 Pa
Objem nádoby	45 l
Přípojka odsávání Ø	100 mm
Výkon motoru	1,1 kW (1,5 HP)
Napětí	230 V
Rozměry stroje (Ø x V)	400 x 650 mm
Hmotnost cca	11 kg
Obj. č.	12-1999

Volitelné příslušenství:

Kartuše s jemným filtrem	Obj. č.	bez DPH
Filtrační sáček (3 ks)	12-1997	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	

Zařízení k filtraci vzduchu

AC 1100

Díky zařízení k filtraci vzduchu AC 1100 je efektivně snižována koncentrace prachu v okolním vzduchu, tzn., že je během 6 minut vyčištěn vzduch v místnosti o 55 m².

- Pohodlná obsluha díky sériovému dálkovému ovládní infračerveným paprskem
- Je efektivně čištěn prachem znečištěný vzduch
- Je odfiltrováno 98 % prachu do 5 mikronů, popř. 85 % do 1 mikronu
- Určeno pro montáž na strop
- Použitelný pro prostory o velikosti max. 55 m²
- Vnitřní filtr lze jednoduše vyfoukat stlačeným vzduchem

Top
Cena



Nastavitelné provozních doby (1 / 2 / 4 hod).



Speciální tvar ventilátoru pro nehluký chod.



Filtr jemného prachu zachycuje částice do 1 mikronu.



Technická data

AC 1100

Kapacita odsávání max.	14 / 18 / 22 m ³ /min
Vnější filtr	5 mikron
Vnitřní filtr	1 mikron
Programovatelné provozní doby	1 / 2 / 4 hod
Výkon motoru	150 W
Napětí	230 V
Rozměry stroje (Š x H x V)	770 x 610 x 300 mm
Hmotnost cca	30 kg
Obj. č.	12-2171

Rozsah dodávky:

- Filtr jemného prachu vnitřní
- Elektrostatický filtr
- Dálkové ovládní
- Závěsný hák (4 ks)

Volitelné příslušenství:

- Filtr jemného prachu vnitřní
- Elektrostatický filtr vnější

Obj. č.	bez DPH
12-1041	
12-1042	

Radiální ventilátory

Radiální ventilátor RV 203 lze díky sériově dodávané konzole namontovat jak na stěnu, tak na strop. Zařízení RV 250 F je svou konstrukcí a dodávaným filtračním pytlek ideální pro využití jako mobilní zařízení.

RV 203 RV 250 F

- Svým pojízdným podstavcem a praktickým držadlem je ideální k využití jako mobilní zařízení (RV 250 F)
- Radiální ventilátory zajišťují optimální výrobní podmínky a čistý vzduch na pracovišti
- Optimálně přizpůsobený tvar ventilátoru zajišťuje vysoký stupeň účinnosti a klidný chod
- Kola ventilátoru z oceli, staticky a dynamicky vyvážená
- Vysoký odsávací výkon při co nejmenším požadavku na místo
- Nepřekonatelný poměr ceny a výkonu



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel pro RV 203 / RV 250 F	12-0998	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	

Technická data

	RV 203	RV 250 F
Kapacita odsávání max.	870 m ³ /h	870 m ³ /h
Max. podtlak	1020 Pa	1020 Pa
Přípojka odsávání Ø	100 mm	100 mm
Průměr výstupu	115 mm	115 mm
Výkon motoru	0,75 kW (1.0 HP)	0,75 kW (1.0 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Rozměry (Š x H x V)	430 x 400 x 370 mm	460 x 400 x 470 mm
Hmotnost cca	15 kg	20 kg
Obj. č.	12-2020	12-2021

Nástřík práškovou barvou

Rozsah dodávky:

- Hlavní vypínač
- Adaptér hranatý / kruhový
- Konzola k montáži na stěnu a strop (RV 203)
- Pojízdný podstavec (RV 250 F)
- Rukojeť (RV 250 F)
- Filtrační pytel (RV 250 F)



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Spínací automatika ALV 2 / M 230

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

BERNARDO
www.bernardo.at
HOBBY

Radiální ventilátor s filtrační vložkou na jemný prach

RV 203 CF

- Ideální na odsávání prachu, třísek, kouře, zrna a dřevěných, plastových částic, atd.
- Sériově vybaveno konzolou pro nástěnnou montáž
- Optimálně přizpůsobený tvar kola ventilátoru zajišťuje vysoký stupeň účinnosti a klidný chod
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání a nárazu
- Kola ventilátoru z oceli, staticky a dynamicky vyvážená
- Filtrační vložka zvyšuje sací výkon díky větší filtrační ploše



Díky sériově dodávané konzole lze radiální ventilátor rychle a jednoduše namontovat na stěnu



Filtrační vložka včetně čistících kartáčů na odstranění jemného prachu



Vypínač s podpětovým spouštěčem a krytím IP54, výkonný hnací motor s velmi klidným chodem



Spínací automatika ALV 2 / M 230

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

Zahrnuje
filtr náplně

Top
Cena

Konzola pro
nástěnnou montáž



BERNARDO®
HOBBY

Rozsah dodávky:

- Hlavní vypínač
- Filtrační vložka na jemný prach
- Pytel na třísky
- Konzola pro nástěnnou montáž

Technická data	RV 203 CF
Kapacita odsávání max.	850 m ³ /h
Max. podtlak	1020 Pa
Přípojka odsávání Ø	100 mm
Objem pytle na třísky	85 l
Výkon motoru	0,75 kW (1.0 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry (Š x H x V)	450 x 460 x 1500 mm
Hmotnost cca	23 kg
Obj. č.	12-2018

Volitelné příslušenství:

Pytel na třísky (10 ks)	Obj. č.	12-1004	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach		12-1011	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)		12-1069	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)		12-1077	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)		12-1070	
Zemnicí sada ES 1		12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V		12-1152	

Radiální ventilátory

Radiální ventilátory RV 300 a RV 350 umožňují díky dodávanému adaptéru připojení více stabilních nebo mobilních strojů na opracování dřeva. Tento model lze díky sériově dodávané konzole namontovat jak na stěnu, tak na strop.

RV 300 RV 350

- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu
- Ideální na odsávání prachu, třísek, kouře, zrna a dřevěných, plastových částic, atd.
- Kola ventilátoru z oceli, staticky a dynamicky vyvážená
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání
- Úspora energie díky vějířovitému tvaru lopatek
- Optimální konstrukce zajišťuje vysoký stupeň účinnosti



RV 350 včetně adaptéru 1 x 150 mm / 3 x 100 mm



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku).

BERNARDO
www.bernardo.at
HOBBY



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Technická data

	RV 300	RV 350
Kapacita odsávání max.	2520 m ³ /h	3900 m ³ /h
Max. podtlak	1950 Pa	1950 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 130 / 2 x 100 mm	1x 150 / 3x 100 mm
Průměr výstupu	125 mm	120 x 160 mm
Výkon motoru	1,5 kW (2,0 HP)	2,2 kW (3,0 HP)
Napětí	400 V	400 V
Rozměry (Š x H x V)	450 x 400 x 520 mm	450 x 600 x 520 mm
Hmotnost cca	22 kg	26 kg
Obj. č.	12-2024	12-2025

Rozsah dodávky:

- Kombinovaný vypínač se zásuvkou
- Y-adaptér 1 x 130 mm / 2 x 100 mm (RV 300)
- Adaptér 1 x 150 mm / 3 x 100 mm (RV 350)
- Adaptér hranatý / kruhový
- Konzola k montáži na stěnu a strop

Radiální ventilátory

Množství vzduchu řady SF dosahuje 1250 - 4300 m³/h a lze je použít jak pro oblast domáčího, tak až pro průmyslové využití.

SF 1000 B

SF 2000 / 3000 B

Odsávací zařízení

- Efektivní odsávání v nejrůznějších oblastech využití, jako jsou například odsávací zařízení technologického vzduchu
- Přenosný kompaktní radiální ventilátor na odsávání prachu, plynů atd. při montážích (SF 1000 B)
- Ideální na odsávání prachu, třísek, kouře, zrna a dřevěných, plastových částic, atd.
- Úspora energie díky vějířovitému tvaru lopatek
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání
- Optimální konstrukce zajišťuje vysoký stupeň účinnosti



BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Odsávací hadice z PU prům. 150 mm (6 m)	12-1079A	
Odsávací hadice z PU prům. 180 mm (6 m)	12-1081	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Technická data	SF 1000 B	SF 2000 B	SF 3000 B
Kapacita odsávání max.	1200 m ³ /h	2040 m ³ /h	4020 m ³ /h
Max. podtlak	1560 Pa	1335 Pa	1745 Pa
Přípojka odsávání Ø	100 mm	125 mm	180 mm
Průměr výstupu	-	150 mm	180 mm
Otáčky naprázdno	2860 ot/min	2860 ot/min	2860 ot/min
Výkon motoru	0,75 kW (1,0 HP)	1,1 kW (1,5 HP)	1,5 kW (2,0 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Rozměry (Š x H x V)	410 x 373 x 416 mm	588 x 568 x 540 mm	712 x 693 x 690 mm
Hmotnost cca	20 kg	35 kg	52 kg
Obj. č.	12-2000	12-2005	12-2010

Rozsah dodávky:

- Rukojeť (SF 1000 B)
- Základová deska (SF 1000 B)
- Základová deska s rámem (SF 2000 B / 3000 B)

Radiální ventilátory

Radiální ventilátory řady RV mají díky výkonnému hnacímu motoru a optimálně přizpůsobenému tvaru kola ventilátoru, klidný chod a vysoký stupeň účinnosti. Tento model nalezne svou oblast využití při odsávání jemného odpadu a je také ideální při větrání a odsávání prostor atd.

RV 1500

RV 2200

- Radiální ventilátory zajišťují optimální výrobní podmínky a čistý vzduch na pracovišti
- Ideální na odsávání prachu, třísek, kouře, zrna a dřevěných, plastových částic, atd.
- Stablní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu
- Kola ventilátoru z oceli, staticky a dynamicky vyvážená

**Top
Cena**



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na přání)



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL

Technická data	RV 1500	RV 2200
Kapacita odsávání max.	2300 m ³ /h	4000 m ³ /h
Max. podtlak	1700 Pa	1900 Pa
Přípojka odsávání Ø	150 mm	200 mm
Průměr výstupu	145 mm	175 mm
Výkon motoru	1,5 kW (2,0 HP)	2,2 kW (3,0 HP)
Napětí	400 V	400 V
Rozměry (Š x H x V)	575 x 540 x 700 mm	575 x 540 x 710 mm
Hmotnost cca	35 kg	40 kg
Obj. č.	12-2011	12-2012

Volitelné příslušenství:

Odsávací hadice z PU prům. 150 mm (6 m)
Zemnicí sada ES 1
Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Obj. č. bez DPH
12-1079A
12-1140
12-1150

Radiální ventilátory

Radiální ventilátory řady RV mají díky výkonnému hnacímu motoru a optimálně přizpůsobenému tvaru kola ventilátoru, klidný chod a vysoký stupeň účinnosti. Tento model nalezne svou oblast využití při odsávání jemného odpadu a je také ideální při větrání a odsávání prostor atd.

RV 4000 RV 5500

Odsávací zařízení

- Radiální ventilátory zajišťují optimální výrobní podmínky a čistý vzduch na pracovišti
- Ideální na odsávání prachu, třísek, kouře, zrna a dřevěných, plastových částic, atd.
- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu
- Kola ventilátoru z oceli, staticky a dynamicky vyvážená



Uzamykatelný vypínač IP 54 s podpětovým spouštěčem



Výkonný hliníkový hnací motor s velmi klidným chodem



BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL



Technická data

	RV 4000	RV 5500
Kapacita odsávání max.	6500 m ³ /h	8000 m ³ /h
Max. podtlak	2000 Pa	2200 Pa
Přípojka odsávání Ø	250 mm	300 mm
Průměr výstupu	250 mm	250 mm
Výkon motoru	4,0 kW (5,5 HP)	5,5 kW (7,5 HP)
Napětí	400 V	400V
Rozměry (Š x H x V)	670 x 610 x 800 mm	670 x 610 x 800 mm
Hmotnost cca	55 kg	63 kg
Obj. č.	12-2013	12-2014

Volitelné příslušenství:

Zemnicí sada ES 1
Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Obj. č. bez DPH
12-1140
12-1150

Radiální ventilátory RV 400 / RV 403

Radiální ventilátory RV 400 a RV 403 mají díky výkonnému hnacímu motoru a optimálně přizpůsobenému tvaru kola ventilátoru, klidný chod a vysoký stupeň účinnosti. Tento model nalezne svou oblast využití při odsávání jemného odpadu (dřevěné třísky, plastové třísky, ...) a je také ideální při větrání a odsávání prostor atd.

- Radiální ventilátory zajišťují optimální výrobní podmínky a čistý vzduch na pracovišti
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání a nárazu
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu
- Optimálně přizpůsobený tvar kola ventilátoru zajišťuje vysoký stupeň účinnosti a klidný chod
- Kola ventilátoru z oceli, staticky a dynamicky vyvážená
- Vysoký odsávací výkon při co nejmenším požadavku na místo



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na přání)



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

BERNARDO®
www.bernardo.at
PROFESSIONAL

Rozsah dodávky:

- Hlavní vypínač (RV 403) – RV 400 s přepínačem fázi
- Adaptér 1 x 175 mm / 4 x 100 mm (RV 400)
- Adaptér rohový / kruhový prům. 300 mm (RV 403)
- Konzola k montáži na stěnu a strop

Volitelné příslušenství:

Zemnicí sada ES 1	Obj. č.	bez DPH
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1140	12-1150

Technická data

	RV 400	RV 403
Kapacita odsávání max.	4800 m ³ /h	5800 m ³ /h
Max. podtlak	2400 Pa	1690 Pa
Přípojka odsávání Ø	175 mm	250 mm
Průměr výstupu	135 x 165 mm	215 x 215 mm
Výkon motoru	5,25 kW (7,0 HP)	2,2 kW (3,0 HP)
Napětí	400 V	400 V / 50 Hz
Rozměry (Š x H x V)	520 x 570 (800)* x 540 mm	650 x 600 x 655 mm
Hmotnost cca	46 kg	53 kg
Obj. č.	12-2023	12-2030

*s adaptérem



Odsávací zařízení s hadicí

DC 160

Odsávací zařízení

Výkonné a mobilní odsávací zařízení DC 160 zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva a pomáhá udržovat pracoviště čisté bez prachu a třísek.

- Aerodynamický tvar plastového kola ventilátoru zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva
- Výkonný hliníkový hnací motor s velmi klidným chodem
- Jednoduchá a rychlá výměna pytle na třísky
- Součástí dodávky je spirálová odsávací hadice 2,0 m
- Včetně podvozku, který zvyšuje mobilitu zařízení
- Nepřekonatelný poměr ceny a výkonu

BERNARDO
www.bernardo.at
HOBBY



Tkaný filtrační pytel má malý průnik prachu



Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilitu zařízení



Skříň ventilátoru z mechanicky odolného plastu ABS



Spínací automatika ALV 2 / M 230

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

Včetně odsávací hadice 2,0 m



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-0997	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1009	
Filtrační vložka na jemný prach CF 10 - 600	12-10260	
Adaptér A100/70 - A65/45 - A40/40 - A35/35	12-1034	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1125	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	

Technická data

DC 160

Odsávací výkon	850 m ³ /h
Filtrační plocha	0,8 m ²
Max. podtlak	700 Pa
Přípojka odsávání Ø	100 mm
Objem pytle na třísky	40 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	0,55 kW (0,75 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	0,75 kW (1,0 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry stroje (Š x H x V)	730 x 420 x 1530 mm
Hmotnost cca	17 kg
Obj. č.	12-2036

Rozsah dodávky:

- Odsávací hadice 2,0 m
- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Podvozek

BERNARDO
www.bernardo.at

Odsávací zařízení s hadicí

DC 180

Výkonné a mobilní odsávací zařízení DC 180 zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva a pomáhá udržovat pracoviště čisté bez prachu a třísek.

- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva
- Vysoký odsávací výkon při co nejmenším požadavku na místo
- Výkonný hnací motor a kolo ventilátoru zajišťují optimální odsávací výkon
- Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilnost zařízení
- Zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva
- Skříň ventilátoru z mechanicky odolného plastu ABS



Tkaný filtrační pytel má malý průnik prachu



Jednoduchá a rychlá výměna pytle na třísky.



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)



Sériově vybaveno odsávací hadicí 2,0 m

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-0997	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1009	
Filtrační vložka na jemný prach CF 10 - 600	12-10260	
Adaptér A100/70 - A65/45 - A40/40 - A35/35	12-1034	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1125	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	

Technická data

	DC 180
Odsávací výkon	850 m ³ /h
Filtrační plocha	0,8 m ²
Max. podtlak	700 Pa
Připojka odsávání Ø	100 mm
Objem pytle na třísky	56 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	0,55 kW (0,75 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	0,75 kW (1,0 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry stroje (Š x H x V)	770 x 410 x 1660 mm
Hmotnost cca	18 kg
Obj. č.	12-2037



Rozsah dodávky:

- Odsávací hadice 2,0 m
- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Podvozek

Odsávací zařízení s hadicí

DC 200 E

Mobilní a kompaktní odsávací zařízení DC 200 E zajišťuje čisté pracoviště bez třísek. Z tohoto důvodu by toto zařízení nemělo chybět v žádné domácí dílně.

- Ideální zařízení na odsávání třísek u pil, frézek a hoblovek
- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva
- Zvyšuje výkonost vašich strojů na opracování dřeva
- Vysoký odsávací výkon při co nejmenším požadavku na místo
- Aerodynamický tvar plastového kola ventilátoru zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Výkonný hnací motor a kolo ventilátoru zajišťují optimální odsávací výkon



Skříň ventilátoru z mechanicky odolného plastu ABS



Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilnost zařízení



Výkonný hliníkový hnací motor s velmi klidným chodem



Nejrůznější adaptéry hadic jsou součástí balení.



Jednoduchá montáž pytle na třísky pomocí upínacího popruhu

BERNARDO®
www.bernardo.at
HOBBY

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-0996	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1009	
Filtrační vložka na jemný prach CF 20 - 500	12-10261	
Adaptér A100/70 - A65/45 - A40/40 - A35/35	12-1034	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1126	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	

Technická data

DC 200 E

Odsávací výkon	1150 m ³ /h
Filtrační plocha	1,0 m ²
Max. podtlak	700 Pa
Připojka odsávání Ø	100 mm
Objem pytle na třísky	60 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	86 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	0,55 kW (0,75 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	0,75 kW (1,0 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry stroje (Š x H x V)	900 x 510 x 1620 mm
Hmotnost cca	20 kg
Obj. č.	12-2039

Rozsah dodávky:

- Odsávací hadice 2,0 m
- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Adaptér A100/70 - A65/45 - A40/40 - A35/35
- Podvozek

BERNARDO®
www.bernardo.at

Odsávací zařízení s hadicí

DC 230 E

Model DC 230 E je ideální zařízení pro domácí řemeslníky, kteří chtějí snížit náklady a mít své pracoviště čisté, bez třísek a prachu. Filtrační vložka na jemný prach FP 1 (na objednávku) zajišťuje filtraci i nejmenších částic prachu a navíc zvyšuje odsávací výkon.

- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva
- Výkonný hnací motor a kolo ventilátoru zajišťují optimální odsávací výkon
- Součástí dodávky je spirálová odsávací hadice 2,5 m
- Dostatečně dimenzovaný objem pytle na třísky zajišťuje vyšší komfort ovládání
- Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky



Filtrační vložka (na objednávku) zvyšuje sací výkon díky větší filtrační ploše



Model se dodává volitelně v provedení 230 V nebo 400 V

BERNARDO
www.bernardo.at
HOBBY



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

**Včetně
odsávací hadice 2,5 m**

Rozsah dodávky:

- Odsávací hadice 2,5 m
- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Podvozek

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-1000	
Filtrační vložka na jemný prach FP 1	12-1012	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1004	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1115	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Technická data

DC 230 E

Odsávací výkon	1000 m ³ /h
Filtrační plocha	0,85 m ²
Max. podtlak	1020 Pa
Přípojka odsávání Ø	100 mm
Objem pytle na třísky	100 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	86,5 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	0,75 kW (1,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	1,0 kW (1,35 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	740 x 470 x 1900 mm
Hmotnost cca	26 kg
Obj. č.	12-2043 (230 V) 12-2044 (400 V)



Odsávací zařízení s filtrem na jemný prach

Pojízdné odsávací zařízení DC 250 CF lze použít jako podlahové odsávací zařízení a také jako odsávání od strojů na opracování dřeva. Efektivitu (odsávací výkon, filtrace jemného prachu,...) tohoto přístroje zvyšuje sériově dodávaná filtrační vložka na jemný prach.

DC 250 CF

Odsávací zařízení

- Sériově vybavené filtrační vložkou na jemný prach
- Větší filtrační plocha umožňuje vysoký průtok vzduchu
- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu
- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu
- Jednoduchá a rychlá výměna pytle na třísky
- Včetně podvozku, který zvyšuje mobilitu zařízení



Výkonný hliníkový hnací motor s velmi klidným chodem



Filtrační vložka včetně čistících kartáčů na odstranění jemného prachu



Sériově dodávané s podlahovou hubicí



Spínací automatika ALV 2 / M 230
Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

Včetně
filtrační vložky



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach FP 1	12-1012	
Upínací popruh pro FP 1	12-1119	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1004	
Upínací popruh pro pytel na třísky	12-1115	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	

Technická data

	DC 250 CF
Odsávací výkon	1500 m ³ /h
Filtrační plocha	2,25 m ²
Max. podtlak	1020 Pa
Přípojka odsávání Ø	100 mm
Objem pytle na třísky	70 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	86,5 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	0,75 kW (1,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	1,0 kW (1,35 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	850 x 380 x 1420 mm
Hmotnost cca	31 kg
Obj. č.	12-2085

Rozsah dodávky:

- Filtrační vložka na jemný prach FP 1
- Podlahová hubice
- Pytel na třísky
- Podvozek

Odsávací zařízení

DC 300

Výkonné a mobilní odsávací zařízení DC 300 zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva a pomáhá udržovat pracoviště čisté bez prachu a třísek.

- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Ideální zařízení na odsávání třísek od pil, frézek a hoblovek
- Včetně Y-adaptéru k současnému provozu dvou strojů
- Motor má sériově ve výbavě teplotní relé
- Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilnost zařízení



Efektivní zvýšení odsávacího výkonu dodatečně montovaným filtrem na jemný prach FP 2 (volitelně)



Výkonný hnací motor s kolem ventilátoru z ocelového plechu

BERNARDO®
www.bernardo.at
HOBBY

Top Prodejce!

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Tkaný filtrační pytel má malý průnik prachu

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-1001	
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1006	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1116	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Technická data

	DC 300
Odsávací výkon	2520 m ³ /h
Filtrační plocha	1,45 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 130 / 2 x 100 mm
Objem pytle na třísky	200 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	87,1 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	860 x 670 x 1980 mm
Hmotnost cca	36 kg
Obj. č.	12-2046 (230 V) 12-2045 (400 V)



Rozsah dodávky:

- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Y-adaptér 1 x 130 mm / 2 x 100 mm
- Podvozek

Napětí

Alternativy
230 V nebo 400 V

Odsávací zařízení s filtrem na jemný prach

Filtrační vložka na jemný prach FP 2 zvyšuje odsávací výkon odsávacího zařízení DC 350 CF a kromě toho zaručuje účinnou filtraci nejjemnějších prachových částic. Tento model nalezne využití především u profesionálních domácích řemeslníků.

DC 350 CF

- Sériově vybavené filtrační vložkou na jemný prach
- Větší filtrační plocha umožňuje vysoký průtok vzduchu
- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva.
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu
- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu
- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva



Včetně hrdla odsávání ve tvaru Y, které umožňuje současný provoz dvou strojů



Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky



Sériově dodávaný podvozek s otočnými kolečky



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

Včetně filtrační vložky



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Upínací popruh pro FP 2 / FP 3	12-1119B	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1006	
Upínací popruh pro pytel na třísky	12-1116	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Technická data

	DC 350 CF
Odsávací výkon	2800 m ³ /h
Filtrační plocha	4,0 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 130 / 2 x 100 mm
Objem pytle na třísky	200 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	87,1 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	850 x 740 x 1800 mm
Hmotnost cca	45 kg
Obj. č.	12-2089 (230 V) 12-2090 (400 V)

Rozsah dodávky:

- Filtrační vložka na jemný prach FP 2
- Pytel na třísky
- Y-adaptér 1 x 130 mm / 2 x 100 mm
- Podvozek

Napětí

Alternativy
230 V nebo 400 V

Odsávací zařízení

DC 400

Odsávací zařízení DC 400 má (ve srovnání s DC 300) o 50% pytel na třísky a odpadá tedy tak častá výměna pytle. Tento model poskytuje optimální poměr ceny a výkonu náročným domácím řemeslníkům, kteří chtějí svou dílnu udržovat v čistotě.

- Ideální zařízení na odsávání třísek u pil, frézek a hoblovek
- Hrdlo odsávání ve tvaru Y umožňuje současné připojení dvou strojů
- Dostatečně dimenzovaný objem pytle na třísky zajišťuje vyšší komfort ovládání
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Výkonný hnací motor, s teplotním relé, zajišťuje optimální odsávací výkon
- Upínací popruh umožňuje jednoduchou a rychlou výměnu pytle na třísky



Filtrační vložka (na objednávku) zvyšuje sací výkon díky větší filtrační ploše



Jednoduchá montáž pytle na třísky, popřípadě filtračního pytle pomocí upínacího popruhu



Sériově dodávaný podvozek s otočnými kolečky



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-1001	
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1007	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1116	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Technická data

	DC 400
Odsávací výkon	2520 m ³ /h
Filtrační plocha	1,45 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Připojka odsávání Ø	1 x 130 / 2 x 100 mm
Objem pytle na třísky	300 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	87,1 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	860 x 670 x 2330 mm
Hmotnost cca	40 kg
Obj. č.	12-2055 (230 V) 12-2060 (400 V)

Napětí

Alternativy
230 V nebo 400 V

Top prodejce!



Rozsah dodávky:

- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Y-adaptér 1 x 130 mm / 2 x 100 mm
- Podvozek

BERNARDO
www.bernardo.at

HOBBY

Odsávací zařízení s filtrem na jemný prach

Výkonné a mobilní odsávací zařízení DC 450 CF se sériově dodávanou filtrační vložkou na jemný prach FP 2 filtruje vzduch tak účinně, že se v dílně snižuje obsah zdraví škodlivého jemného prachu na minimum.

DC 450 CF

- Sériově vybavené filtrační vložkou na jemný prach
- Větší filtrační plocha umožňuje vysoký průtok vzduchu a tím zlepšený odsávací výkon
- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva
- Zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva
- Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilitu zařízení
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu



Včetně hrdla odsávání ve tvaru Y, které umožňuje současný provoz dvou strojů



Výkonný hliníkový motor s ochranou proti přetížení



Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

Napětí
Alternativy
230 V nebo 400 V



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Upínací popruh pro FP 2 / FP 3	12-1119B	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1007	
Upínací popruh pro pytel na třísky	12-1116	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 2 / M 230 - 230 V	12-1152	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Technická data

	DC 450 CF
Odsávací výkon	2800 m ³ /h
Filtrační plocha	4,0 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 130 / 2 x 100 mm
Objem pytle na třísky	300 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	860 x 670 x 2210 mm
Hmotnost cca	49 kg
Obj. č.	12-2094 (230 V) 12-2095 (400 V)

Rozsah dodávky:

- Filtrační vložka na jemný prach FP 2
- Pytel na třísky
- Y-adaptér 1 x 130 mm / 2 x 100 mm
- Podvozek



Odsávací zařízení

DC 500 E

Odsávací zařízení DC 500 E je špičkový model řady DC v oblasti „domácí kutil“. Výkonný hnací motor, pytel na třísky s dostatečným objemem, popřípadě možnost současného připojení tří strojů, splní každé přání profesionálnímu řemeslníkovi.

- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva.
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu
- Efektivní zvýšení odsávacího výkonu dodatečně montovanými filtračními vložkami na jemný prach FP 2, popřípadě FP 3
- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva
- Současně lze připojit tři stroje
- Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilitu zařízení



Vylepšené provedení = větší objem pytlů na třísky

Tkaný filtrační pytel má malý průnik prachu



Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky

BERNARDO
www.bernardo.at

HOBBY

Top Prodejce!

Napětí

Alternativy
230 V nebo 400 V

Rozsah dodávky:

- Filtrační pytle
- Pytle na třísky
- Adaptér 1 x 150 mm / 3 x 100 mm
- Podvozek

Technická data	DC 500 E
Odsávací výkon	3900 m ³ /h
Filtrační plocha	2,9 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Připojka odsávání Ø	1 x 150 mm / 3 x 100 mm
Objem pytle na třísky	2 x 300 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	89,4 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	2,2 kW (3,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	3,0 kW (4,2 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	1430 x 730 x 2150 mm
Hmotnost cca	52 kg
Obj. č.	12-2066B (230 V) 12-2066 (400 V)



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-1001	
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1007	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1116	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení s filtrem na jemný prach

Model DC 550 CF má malé požadavky na prostor v porovnání ke svému odsávacímu výkonu, protože toto odsávací zařízení je vybaveno dvěma filtračními vložkami na jemný prach (zvětšená filtrační plocha, filtrace jemného prachu,...).

DC 550 CF

Odsávací zařízení

- Sériově vybavené filtrační vložkou na jemný prach
- Vysoký odsávací výkon při co nejmenším požadavku na místo
- Ideální zařízení na odsávání třísek u pil, frézek a hoblovek
- Zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva
- Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky
- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu

Vylepšené provedení = větší objem pytlů na třísky



Včetně hrdla odsávání, které umožňuje současný provoz tří strojů



Sériově dodávané s filtrační vložkou včetně čisticích kartáčů na odstranění jemného prachu



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Spínací automatika ALV 10 / 1 M



Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku).

Rozsah dodávky:

- Filtrační vložka na jemný prachn FP 2
- Pytle na třísky
- Adaptér 1 x 150 mm / 3 x 100 mm
- Podvozek

Technická data	DC 550 CF
Odsávací výkon	4400 m ³ /h
Filtrační plocha	8,0 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 150 / 3 x 100 mm
Objem pytle na třísky	2 x 300 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	89,4 dB
Jmenovitý výkon S _I 100 %	2,2 kW (3,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S _s 40 %	3,0 kW (4,2 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	1480 x 730 x 2030 mm
Hmotnost cca	67 kg
Obj. č.	12-2100



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Upínací popruh pro FP 2 / FP 3	12-1119B	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1007	
Upínací popruh pro pytel na třísky	12-1116	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení

ASA 3500

Výkonné a mobilní odsávací zařízení ASA 3500 zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva a pomáhá udržovat pracoviště čisté bez prachu a třísek.

- Stablní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělesy z plastu
- Lze jej připojit na stacionární a mobilní stroje na opracování dřeva
- Zaručený konstantní výkon odsávání i při delším provozu
- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva
- Včetně adaptéru k souběžnému provozu dvou strojů
- Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky



Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání a nárazu



Jednoduchá montáž pytle na třísky, popřípadě filtračního pytle pomocí upínacího popruhu



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku).

Napětí

Alternativy
230V nebo 400V

Rozsah dodávky:

- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Y-adaptér 1 x 130 mm / 2 x 100 mm
- Podvozek

BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL

Technická data	ASA 3500
Odsávací výkon	2530 m ³ /h
Filtrační plocha	1,45 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Připojka odsávání ø	1 x 130 mm / 2 x 100 mm
Objem pytle na třísky	165 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	87 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (Š x H x V)	1000 x 600 x 1950 mm
Hmotnost cca	37 kg
Obj. č.	12-2080B (230 V) 12-2080 (400 V)



Výškově
nastavitelný výfuk

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-0995	
Filtrační vložka na jemný prach CF 40 A - 600	12-10264	
Filtrační vložka na jemný prach CF 40 B - 1200	12-10265	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1006	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1127	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení

ASA 4500

Odsávací zařízení ASA 4500 má díky pytlí na třísky s větším objemem (v porovnání s ASA 3500) uživatelsky komfortnější ovládání, protože odpadá častá výměna pytlí na třísky. Tento model poskytuje optimální poměr ceny a výkonu náročným domácím řemeslníkům, kteří chtějí svou dílnu udržovat v čistotě.

- Ideální zařízení na odsávání třísek od pil, frézek a hoblovek
- Současně lze připojit tři stroje
- Dostatečně dimenzovaný objem pytlí na třísky zajišťuje vyšší komfort ovládání
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Upínací popruh umožňuje jednoduchou a rychlou výměnu pytlí na třísky
- Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilnost zařízení

**Výškově
nastavitelný výfuk**



Speciálně tkané filtrační pytle snižují obsah prachu ve vzduchu



Výkonný hliníkový hnací motor s velmi klidným chodem



Včetně adaptéru k souběžnému provozu tří strojů

BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL

Napětí

Alternativy
230V nebo 400V

Rozsah dodávky:

- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Adaptér 1 x 150 mm / 3 x 100 mm
- Podvozek



Technická data

Technická data	ASA 4500
Odsávací výkon	3900 m ³ /h
Filtrační plocha	2,9 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Připojka odsávání ø	1 x 150 mm / 3 x 100 mm
Objem pytlí na třísky	2 x 165 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	87 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	2,2 kW (3,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	3,0 kW (4,2 HP)
Napětí	230 V nebo 400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (Š x H x V)	1530 x 600 x 1950 mm
Hmotnost cca	48 kg
Obj. č.	12-2081B (230 V) 12-2081 (400 V)

Volitelné příslušenství:

Volitelné příslušenství:	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-0995	
Filtrační vložka na jemný prach CF 40 A - 600	12-10264	
Filtrační vložka na jemný prach CF 40 B - 1200	12-10265	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1006	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1127	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení

Zvláštní vlastností odsávacího zařízení DC 600 a DC 700 jsou vysoká hospodárnost, příznivá cena a možnost současného připojení čtyř strojů. Tento model je z tohoto důvodu vhodný také pro menší dílny.

DC 600 DC 700

- Všestranně využitelné na dřevo, plasty, polystyrén atd.
- Dostatečně dimenzovaný objem pytle na třísky zajišťuje vyšší komfort ovládání
- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva
- Optimální konstrukce zajišťuje vysoký stupeň účinnosti
- Efektivní zvýšení odsávacího výkonu dodatečně montovanou filtrační vložkou na jemný prach
- Včetně adaptéru k současnému připojení čtyř strojů

BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL



Speciálně tkané filtrační pytle snižují obsah prachu ve vzduchu



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje čtyři přípojky prům. 100 mm



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Technická data

	DC 600	DC 700
Odsávací výkon	4560 m ³ /h	6800 m ³ /h
Filtrační plocha	6,0 m ²	8,0 m ²
Max. podtlak	2340 Pa	2340 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 180 mm	1 x 180 mm
Přípojka odsávání s rozdělovačem Ø	4 x 100 mm	4 x 100 mm
Objem pytle na třísky	570 l (3 x 190 l)	760 l (4 x 190 l)
Otáčky naprázdno	2950 ot/min	2950 ot/min
Akustický tlak	80 dB	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	3,7 kW (5,0 HP)	3,7 kW (5,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	5,1 kW (7,0 HP)	5,1 kW (7,0 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	2184 x 582 x 2355 mm	2700 x 582 x 2355 mm
Hmotnost cca	85 kg	89 kg
Obj. č.	12-2070	12-2075

Rozsah dodávky:

- 3 filtrační pytle (DC 600) nebo 4 filtrační pytle (DC 700)
- Pytle na třísky
- Adaptér 1 x 180 mm / 4 x 100 mm

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-1003	
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1006	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Odsávací hadice z PU prům. 180 mm (6 m)	12-1081	
Upínací popruh	12-1117	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení s filtrem

Model DC 650 CF a DC 750 CF je svými filtračními vložkami na jemný prach v základní výbavě ještě výkonnější (větší filtrační plocha), proto filtruje vzduch tak účinně, že se v dílně snižuje obsah zdraví škodlivého jemného prachu na minimum.

DC 650 CF

DC 750 CF

Odsávací zařízení

- Ideální zařízení na odsávání třísek u pil, frézek a hoblovek
- Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Sériově dodávané s filtrační vložka včetně čistících kartáčů na odstranění jemného prachu
- Filtrační vložka zvyšuje sací výkon díky větší filtrační ploše
- Výkonný hnací motor zaručuje konstantní odsávací výkon



Jednoduchá a rychlá výměna pytle na třísky



Výkonný motor s kolem ventilátoru z ocelového plechu



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)



BERNARDO®
www.bernardo.it
SEMIPROFESSIONAL

Technická data

	DC 650 CF	DC 750 CF
Odsávací výkon	5310 m ³ /h	7800 m ³ /h
Filtrační plocha	12,0 m ²	16,0 m ²
Max. podtlak	2340 Pa	2340 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 180 mm	1 x 180 mm
Přípojka odsávání s rozdělovačem Ø	4 x 100 mm	4 x 100 mm
Objem pytle na třísky	570 l (3 x 190 l)	760 l (4 x 190 l)
Otáčky naprázdno	2950 ot/min	2950 ot/min
Akustický tlak	80 dB	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	3,7 kW (5,0 HP)	3,7 kW (5,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	5,1 kW (7,0 HP)	5,1 kW (7,0 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	2184 x 582 x 1755 mm	2700 x 582 x 1755 mm
Hmotnost cca	112 kg	125 kg
Obj. č.	12-2101	12-2102

Rozsah dodávky:

- 3 Filtrační vložka na jemný prachn FP 2 (DC 650 CF)
- 4 Filtrační vložka na jemný prachn FP 2 (DC 750 CF)
- Pytle na třísky
- Adaptér 1 x 180 mm / 4 x 100 mm

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Upínací popruh pro FP 2 / FP 3	12-1119B	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1006	
Upínací popruh pro pytel na třísky	12-1117	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Odsávací hadice z PU prům. 180 mm (6 m)	12-1081	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

BERNARDO®
www.bernardo.it

Odsávací zařízení

DC 800

Hlavní přednosti odsávacího zařízení DC 800 jsou vysoká hospodárnost, příznivý poměr ceny a výkonu a možnost současného připojení čtyř strojů. Tento model je z tohoto důvodu vhodný také pro menší dílny.

- Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky
- Zaručený konstantní výkon odsávání, a to i při delším provozu
- Zvyšuje výkonnost vašich strojů na obrábění dřeva
- Všestranně využitelné na dřevo, plasty, polystyrén atd.
- Současně lze připojit čtyři stroje
- Efektivní zvýšení odsávacího výkonu dodatečně montovanými filtračními vložkami na jemný prach FP 2, popřípadě FP 3

BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL



Jednoduchá a rychlá výměna pytle na třísky



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje čtyři přípojky prům. 100 mm



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

**Top
Cena**

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

Rozsah dodávky:

- 4 filtrační pytle
- Pytle na třísky
- Adaptér 1 x 180 mm / 4 x 100 mm

Technická data	DC 800
Odsávací výkon	6800 m ³ /h
Filtrační plocha	8,0 m ²
Max. podtlak	2340 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 180 mm
Přípojka odsávání s rozdělovačem Ø	4 x 100 mm
Objem pytle na třísky	840 l (4 x 210 l)
Otáčky naprázdno	2800 ot/min
Akustický tlak	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	5,2 kW (7,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₂ 40 %	7,0 kW (9,5 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	1300 x 1300 x 2340 mm
Hmotnost cca	102 kg
Obj. č.	12-2076



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-1003	
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1007	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Odsávací hadice z PU prům. 180 mm (6 m)	12-1081	
Upínací popruh	12-1117	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení s filtrem

Model DC 850 CF je se svými filtračními vložkami na jemný prach v základní výbavě ještě výkonnější (větší filtrační plocha). Filtruje vzduch tak účinně, že se v dílně snižuje na minimum výskyt zdraví škodlivého jemného prachu.

DC 850 CF

Odsávací zařízení

- Ideální zařízení na odsávání pilin z pil, frézek a hoblovek
- Sériově vybavený filtračními vložkami na jemný prach
- Včetně adaptéru k současnému provozu čtyř strojů
- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělem z plastu
- Filtrační vložka zvyšuje sací výkon díky větší filtrační ploše
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký vzduchový výkon



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)



Výkonný motor s kolem ventilátoru z ocelového plechu



Sériově dodávaný podvozek umožňuje snadnou změnu stanoviště



Sériově dodávané s filtrační vložkou, včetně čistících kartáčů na odstranění jemného prachu

BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL

Včetně
filtrační vložky

NEJLEPŠÍ CENA!

Technická data

DC 850 CF

Odsávací výkon	7800 m ³ /h
Filtrační plocha	16,0 m ²
Max. podtlak	2340 Pa
Přípojka odsávání Ø	1 x 180 mm
Přípojka odsávání s rozdělovačem Ø	4 x 100 mm
Objem pytle na třísky	840 l (4 x 210 l)
Otáčky naprázdno	2800 ot/min
Akustický tlak	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	5,2 kW (7,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	7,0 kW (9,5 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	1480 x 1480 x 1730 mm
Hmotnost cca	115 kg
Obj. č.	12-2103

Rozsah dodávky:

- 4 filtrační vložky na jemný prachn FP 2
- Pytle na třísky
- Adaptér 1 x 180 mm / 4 x 100 mm

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach FP 2	12-1013	
Filtrační vložka na jemný prach FP 3	12-1014	
Upínací popruh pro FP 2 / FP 3	12-1119B	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1007	
Upínací popruh pro pytel na třísky	12-1117	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Odsávací hadice z PU prům. 180 mm (6 m)	12-1081	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení

FT 200 N

Výkonné a mobilní odsávací zařízení FT 200 N zvyšuje výkonnost vašich strojů na opracování dřeva a pomáhá udržovat pracoviště čisté bez prachu a třísek.

- Výkonný hnací motor zaručuje během dlouhodobého provozu konstantní odsávací výkon
- Vyšší komfort obsluhy díky systému rychlé výměny pytlů na třísky
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání
- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva.
- Moderní design a optimální poměr ceny a výkonu



Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání a nárazu



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Jednoduchá montáž pytle na třísky, popřípadě filtračního pytle pomocí upínacího popruhu



Včetně adaptéru k souběžnému provozu dvou strojů



Sériově dodávaný podvozek s otočnými kolečky

Rozsah dodávky:

- Filtrační pytel
- Pytel na třísky
- Podvozek

Technická data	FT 200 N
Odsávací výkon	2000 m ³ /h
Filtrační plocha	1,83 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Přípojka odsávání Ø	2 x 100 mm
Objem pytle na třísky	110 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	87 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (Š x H x V)	1000 x 500 x 2100 mm
Hmotnost cca	39 kg
Obj. č.	12-2151

BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL

Top
Cena



Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-0994	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1004	
Filtrační vložka na jemný prach CF 30 A - 600	12-10262	
Filtrační vložka na jemný prach CF 30 B - 1000	12-10263	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1128	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení

FT 302 N

Odsávací zařízení FT 302 N přesvědčí enormním sacím výkonem, vysokou hospodárností a příznivým poměrem cena/výkon. Díky možnosti zapojit současně čtyři stroje je tento model vhodný také pro menší dílny

- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Dostatečně dimenzovaný objem pytle na třísky zajišťuje vyšší komfort ovládání
- Ideální zařízení na odsávání třísek od pil, frézek a hoblovek
- Současně lze připojit čtyři stroje
- Upínací popruh umožňuje jednoduchou a rychlou výměnu pytle na třísky
- Sériově dodávaný podvozek zvyšuje mobilnost zařízení



Speciálně tkané filtrační pytle snižují obsah prachu ve vzduchu



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku).



Výkonný motor s kolem ventilátoru z ocelového plechu



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje čtyři přípojky prům. 100 mm

Rozsah dodávky:

- Filtrační pytle
- Pytle na třísky
- Podvozek



Technická data

	FT 302 N
Odsávací výkon	4200 m ³ /h
Filtrační plocha	4,8 m ²
Max. podtlak	1800 Pa
Přípojka odsávání ø	4 x 100 mm
Objem pytle na třísky	2 x 175 l
Otáčky naprázdno	2950 ot/min
Akustický tlak	87 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	3,0 kW (4,0 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	3,8 kW (5,1 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (Š x H x V)	1700 x 600 x 2400 mm
Hmotnost cca	69 kg
Obj. č.	12-2152

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační pytel	12-0993	
Pytel na třísky (10 ks)	12-1007	
Filtrační vložka na jemný prach CF 40 A - 600	12-10264	
Filtrační vložka na jemný prach CF 40 B - 1200	12-10265	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Upínací popruh	12-1129	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací zařízení

FT 502 SF

Výkonné odsávací zařízení FT 502 SF je vhodné k průmyslovému využití na odsávání třísek podle třídy prachu M, norma IEC 60335-2-69.

- Jemné filtrační pytle zajišťují čisté pracoviště, obsah prachu ve vzduchu je značně snížený
- Jemné filtrační pytle podle třídy prachu M snižují obsah prachu ve vzduchu
- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva
- Kovové lopatkovité kolo ventilátoru ve tvaru zajišťuje vysoký stupeň účinnosti
- Univerzální použití pro odsávání dřeva, kovu, plastu, polystyrenu, atd.
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání
- Moderní design a optimální poměr ceny a výkonu

NEJLEPŠÍ CENA!



Speciální tvar filtračních pytlů zvyšuje odsávací výkon



Speciální upínací držák umožňuje jednoduchou výměnu pytlů na třísky



Výkonný motor zaručuje konstantní odsávací výkon i při trvalém provozu



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Technická data

FT 502 SF

Odsávací výkon	7900 m ³ /h
Filtrační plocha	13,2 m ²
Max. podtlak	1900 Pa
Přípojka odsávání Ø	300 mm
Objem pytle na třísky	565 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	82 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	3,75 kW (5,1 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	5,25 kW (7,1 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	1900 x 700 x 2700 mm
Hmotnost cca	95 kg
Obj. č.	12-2160

Rozsah dodávky:

- Hadicový filtr
- Pytle na třísky

BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL

Volitelné příslušenství:

Hadicový filtr	Obj. č.	bez DPH
Plastový pytel (10 ks)	12-1021	
Upínací popruh	12-1028	
Zemnicí sada ES 1	12-1124	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1140	
	12-1150	

Odsávací zařízení

FT 504 SF

Odsávací zařízení

Výkonné odsávací zařízení FT 504 SF je vhodné k průmyslovému využití na odsávání třísek podle třídy prachu M, norma IEC 60335-2-69.

- Jemné filtrační pytle podle třídy prachu M snižují obsah prachu ve vzduchu
- Moderní design a optimální poměr ceny a výkonu
- Kovové lopatkovité kolo ventilátoru ve tvaru zajišťuje vysoký stupeň účinnosti
- Ocelové kolo ventilátoru není citlivé na nasáté menší kousky dřeva.
- Jemné filtrační pytle zajišťují čisté pracoviště, obsah prachu ve vzduchu je značně snížený
- Univerzální použití pro odsávání dřeva, kovu, plastu, polystyrenu, atd.
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání



Jemné filtrační pytle (prachová třída M) podstatně snižují obsah prachu ve vzduchu



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

Top
Cena



Technická data

FT 504 SF

Odsávací výkon	8900 m ³ /h
Filtrační plocha	19,0 m ²
Max. podtlak	1900 Pa
Přípojka odsávání Ø	300 mm
Objem pytle na třísky	1130 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	82 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	3,75 kW (5,1 HP)
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	5,25 kW (7,1 HP)
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	2800 x 700 x 2700 mm
Hmotnost cca	105 kg
Obj. č.	12-2165

Rozsah dodávky:

- Hadicový filtr
- Filtrační pytle
- Pytle na třísky

BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL

Volitelné příslušenství:

Filtrační pytel	Obj. č.	bez DPH
Hadicový filtr	12-1019	
Plastový pytel (10 ks)	12-1028	
Upínací popruh	12-1124	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Filtrační zařízení na jemný prach

FSG 1000

- Lze jej použít u velkého počtu dřevoobráběcích strojů (tloušťkovací frézky, brusky,...)
- Filtrační zařízení na jemný prach bez vlastního pohonu lze použít se standardními odsávacími zařízeními s výkonem motoru nejméně 1,5 HP
- Sériově velká sběrná nádoba s objemem 118 l a podvozkem pro větší pohyblivost
- Ideální pro použití na bruskách, zdraví škodlivý jemný prach je snížen na minimum
- Velká úspora nákladů, lze jej kombinovat s již existujícím odsávacím zařízením
- Hrdlo odsávání ve tvaru Y umožňuje současné připojení dvou strojů
- Vysoce kvalitní práškový lak zajišťuje povrchovou vrstvu odolnou vůči poškrábání
- Snadná kontrola úrovně naplnění přes kontrolní průzor



Velká sběrná nádoba s objemem 118 l.



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje 2 přípojky prům. 100 mm.

**Top
Cena**



Nástřík práškovou barvou



BERNARDO®
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL

Rozsah dodávky:

- Sběrná nádoba
- Y-adaptér 1 x 125 mm / 2 x 100 mm
- Pytel na třísky
- Podvozek

Volitelné příslušenství:

- Pytel na třísky (10 ks.)
- Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)
- Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)
- Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)

Obj. č.	bez DPH
12-10322	
12-1069	
12-1070	
12-1077	

Technická data

FSG 1000

Objem sběrné nádoby	118 l
Pytel na třísky	Ø 500 x 850 mm
Přípojka odsávání Ø	1x 125 mm / 2 x 100 mm
Průměr výstupu	125 mm / 100 mm
Rozměry stroje (D x Š x V)	785 x 508 x 1545 mm
Hmotnost cca	24 kg
Obj. č.	12-2174

Filtrační zařízení na jemný prach

FSG 1100

Odsávací zařízení

- Rychlá a snadná výměna pytle na odpad prostřednictvím vysouvací sběrné nádoby
- Lze jej použít u velkého počtu dřevoobráběcích strojů (tloušťkovací frézky, brusky,....)
- Filtrační zařízení na jemný prach bez vlastního pohonu lze použít se standardními odsávacími zařízeními s výkonem motoru nejméně 1,5 HP
- Sériově velká sběrná nádoba s objemem 118 l a podvozkem pro větší pohyblivost
- Ideální pro použití na bruskách, zdraví škodlivý jemný prach je snížen na minimum
- Velká úspora nákladů, lze jej kombinovat s již existujícím odsávacím zařízením
- Hrdlo odsávání ve tvaru Y umožňuje současné připojení dvou strojů
- Vysoce kvalitní práškový lak zajišťuje povrchovou vrstvu odolnou vůči poškrábání
- Snadná kontrola úrovně naplnění přes kontrolní průzor

**Top
Cena**



Vysouvací sběrná nádoba umožňuje rychlou a snadnou výměnu pytle na odpad.



Standardní rychloupínací páka pro snadný přístup ke sběrné nádobě.



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje 2 přípojky prům. 100 mm.

BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL



Nástřík práškovou barvou

Rozsah dodávky:

- Vysouvací sběrná nádoba
- Y-adaptér 1 x 125 mm / 2 x 100 mm
- Pytel na třísky
- Rychloupínací páka
- Podvozek

Volitelné příslušenství:

- Pytel na třísky (10 ks.)
- Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)
- Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)
- Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)

Obj. č.	bez DPH
12-10322	
12-1069	
12-1070	
12-1077	

Technická data	FSG 1100
Objem sběrné nádoby	118 l
Pytel na třísky	Ø 500 x 850 mm
Přípojka odsávání Ø	1x 125 mm / 2 x 100 mm
Průměr výstupu	125 mm / 100 mm
Rozměry stroje (D x Š x V)	790 x 310 x 1570 mm
Hmotnost cca	35 kg
Obj. č.	12-2175

Cyklónové odsávací zařízení RLA 1500

Odsávací zařízení vzduchu RLA 1500 zlepšuje díky dvojité filtraci třísek (odstředivý odlučovač, popřípadě filtrační vložka) výkon dřevoobráběcích strojů a udržuje tím pracoviště bez třísek a prachu. Tento model lze navíc použít také pro odsávání plastů, papírového prachu atd.

- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělem z plastu
- Výkonný hnací motor zaručuje konstantní odsávací výkon
- Mobilní cyklónová odsávací zařízení pro malé a střední podniky
- Včetně adaptéru k souběžnému provozu dvou strojů
- Ocelové oběžné kolo ventilátoru je odolné vůči nasávání drobných kousků dřeva
- Vysoce kvalitní práškový lak zajišťuje povrchovou vrstvu odolnou vůči poškrábání
- Kompletní s kazetovým filtrem z polyesteru, reziduální obsah prachu 0,1 mgm³
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Součástí vybavení je kazetový filtr včetně čistících kartáčů k odstraňování jemného prachu.



Výkonný motor s kolem ventilátoru z ocelového plechu



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje 2 přípojky prům. 100 mm.



Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL

Rozsah dodávky:

- Pytel na třísky
- Vak na piliny
- Filtrační vložka na jemný prach
- Podvozek

Technická data	RLA 1500
Odsávací výkon	950 m ³ /h
Filtrační plocha	3,5 m ²
Max. podtlak	2600 Pa
Přípojka odsávání Ø	1x 125 mm / 2x 100 mm
Pytel na třísky	Ø 370 x 500 mm
Objem pytle na třísky	45 l
Objemný vak na piliny	130 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	2,2 kW (3,0 HP) / 400 V
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	3,0 kW (4,2 HP) / 400 V
Rozměry stroje (D x Š x V)	1020 x 580 x 1940 mm
Hmotnost cca	80 kg
Obj. č.	12-2168



Volitelné příslušenství:

Filtrační vložka na jemný prach FP 6	Obj. č.	12-10240	bez DPH
Pytel na třísky (2x 5 ks)		12-10320	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)		12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)		12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)		12-1077	
Zemnicí sada ES 1		12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M		12-1150	

Cyklónové odsávací zařízení RLA 1800

Odsávací zařízení vzduchu RLA 1800 zlepšuje díky dvojité filtraci třísek (odstředivý odlučovač, popřípadě filtrační vložka) výkon dřevoobráběcích strojů a udržuje tím pracoviště bez třísek a prachu. Tento model lze navíc použít také pro odsávání plastů, papírového prachu atd.

- Mobilní cyklónová odsávací zařízení pro malé a střední podniky
- Kompletní s kazetovým filtrem z polyesteru, reziduální obsah prachu 0,1 mgm³
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Součástí vybavení je kazetový filtr včetně čistících kartáčů k odstraňování jemného prachu.
- Výkonný hnací motor zaručuje konstantní odsávací výkon
- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělem z plastu
- Včetně adaptéru k souběžnému provozu dvou strojů
- Ocelové oběžné kolo ventilátoru je odolné vůči nasávání drobných kousků dřeva
- Vysoce kvalitní práškový lak zajišťuje povrchovou vrstvu odolnou vůči poškrábání



Rychloupínací popruh umožňuje jednoduchou výměnu pytle na třísky



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje 2 přípojky prům. 100 mm.



Součástí vybavení je kazetový filtr včetně čistících kartáčů k odstraňování jemného prachu.



Vysouvací sběrná nádoba umožňuje rychlou a snadnou výměnu pytle na odpad.



Standardní rychloupínací páka pro snadný přístup ke sběrné nádobě. Snadná kontrola úrovně naplnění přes kontrolní průzor

Rozsah dodávky:

- Vak na piliny
- Filtrační vložka na jemný prach
- Vysouvací sběrná nádoba
- Podvozek

BERNARDO
www.bernardo.it
SEMIPROFESSIONAL

Technická data	RLA 1800
Odsávací výkon	1150 m ³ /h
Filtrační plocha	2,6 m ²
Max. podtlak	2000 Pa
Přípojka odsávání Ø	1x 125 mm / 2x 100 mm
Pytel na třísky	Ø 360 x 700 mm
Objem pytle na třísky	56 l
Objem sběrné nádoby	95 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	87 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP) / 400 V
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP) / 400 V
Rozměry stroje (D x Š x V)	1120 x 630 x 1800 mm
Hmotnost cca	70 kg
Obj. č.	12-2172

Nástřík práškovou barvou

Volitelné příslušenství:

Filtrační vložka na jemný prach FP 7	Obj. č.	12-10241	bez DPH
Pytel na třísky (2x 5 ks)		12-10321	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)		12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)		12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)		12-1077	
Zemnicí sada ES 1		12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M		12-1150	



Cyklónové odsávací zařízení RLA 1900

Odsávací zařízení vzduchu RLA 1900 zlepšuje díky dvojité filtraci třísek (odstředivý odlučovač, popřípadě filtrační vložka) výkon dřevoobráběcích strojů a udržuje tím pracoviště bez třísek a prachu. Tento model lze navíc použít také pro odsávání plastů, papírového prachu atd.

- Výkonný hnací motor zaručuje konstantní odsávací výkon
- Stabilní konstrukce z ocelového plechu omezuje vznik statického náboje v porovnání s tělem z plastu
- Mobilní cyklónová odsávací zařízení pro malé a střední podniky
- Kompletní s kazetovým filtrem z polyesteru, reziduální obsah prachu 0,1 mgm³
- Aerodynamický tvar kola ventilátoru z ocelového plechu zajišťuje vysoký odsávací výkon
- Součástí vybavení je kazetový filtr včetně čistících kartáčů k odstraňování jemného prachu.
- Včetně adaptéru k souběžnému provozu dvou strojů
- Ocelové oběžné kolo ventilátoru je odolné vůči nasávání drobných kousků dřeva
- Vysoc kvalitní práškový lak zajišťuje povrchovou vrstvu odolnou vůči poškrábání

Top
Cena

BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL



Vysouvací sběrná nádoba umožňuje rychlou a snadnou výměnu pytle na odpad.



Sériově dodávaný rozdělovač poskytuje 2 přípojky prům. 100 mm.



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

Rozsah dodávky:

- Vak na piliny
- Filtrační vložka na jemný prach
- Vysouvací sběrná nádoba
- Podvozek

Nástřík práškovou barvou

Technická data	RLA 1900
Odsávací výkon	1350 m ³ /h
Filtrační plocha	3,5 m ²
Max. podtlak	2600 Pa
Přípojka odsávání Ø	1x 125 mm / 2x 100 mm
Pytel na třísky	Ø 360 x 500 mm
Objem pytle na třísky	36 l
Objemný vak na piliny	95 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	80 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	2,2 kW (3,0 HP) / 400 V
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	3,0 kW (4,2 HP) / 400 V
Rozměry stroje (D x Š x V)	1110 x 640 x 1820 mm
Hmotnost cca	80 kg
Obj. č.	12-2173



Volitelné příslušenství:

Filtrační vložka na jemný prach FP 6	Obj. č.	bez DPH
Pytel na třísky (2x 5 ks)	12-10240	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-10321	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1070	
Zemnicí sada ES 1	12-1077	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1140	
	12-1150	

Cyklónové odsávací zařízení RLA 2000

Odsávací zařízení vzduchu RLA 2000 zlepšuje díky dvojitě filtraci třísek (odstředivý odlučovač, popřípadě filtrační vložka) výkon dřevoobráběcích strojů a udržuje tím pracoviště bez třísek a prachu. Tento model lze navíc vybavit nastavitelným časovačem pro automatické zapnutí a vypnutí.

- Rychlá a snadná výměna pytle na odpad prostřednictvím vysouvací sběrné nádoby
- Kompletní s kazetovým filtrem z polyesteru, reziduální obsah prachu 0,1 mgm³
- Ocelové oběžné kolo ventilátoru je odolné vůči nasávání drobných kousků dřeva
- Nastavitelný časovací mechanismus pro automatickou aktivaci a deaktivaci
- Mobilní cyklónová odsávací zařízení pro malé a střední podniky
- Součástí je adaptér k připojení tří strojů současně
- Vysoce kvalitní práškový lak zajišťuje povrchovou vrstvu odolnou vůči poškrábání
- Součástí je dálkové ovládání k zapínání a vypínání stroje
- Snadná kontrola úrovně naplnění přes kontrolní průzor



Standardní rychloupínací páka pro snadný přístup ke sběrné nádobě.



Nastavitelný časovací mechanismus umožňuje automatickou aktivaci a deaktivaci sběrače prachu.



Součástí vybavení je kazetový filtr včetně čistících kartáčů k odstraňování jemného prachu.



Zemnicí sada ES 1 (na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Nástřík práškovou barvou

Rozsah dodávky:

- Vak na piliny
- Filtrační vložka na jemný prach
- Dálkové ovládání
- Nastavitelný časovací mechanismus
- Vysouvací sběrná nádoba
- Podvozek

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

BERNARDO
SEMIPROFESSIONAL



Technická data

RLA 2000

Odsávací výkon	1350 m ³ /h
Filtrační plocha	2,6 m ²
Max. podtlak	2000 Pa
Přípojka odsávání Ø	1x 150 / 3x 100 mm
Pytel na třísky	Ø 360 x 700 mm
Objem pytle na třísky	65 l
Objem sběrné nádoby	95 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min
Akustický tlak	84 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	1,5 kW (2,0 HP) / 400 V
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	2,1 kW (2,8 HP) / 400 V
Rozměry stroje (D x Š x V)	1120 x 650 x 1740 mm
Hmotnost cca	85 kg
Obj. č.	12-2167

Volitelné příslušenství:

Filtrační vložka na jemný prach FP 8	Obj. č.	bez DPH
Pytel na třísky (2x 5 ks)	12-10242	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-10321	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1070	
Zemnicí sada ES 1	12-1077	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1140	
	12-1150	

Cyklónové odsávací zařízení RLA 2700

- Mobilní cyklónová odsávací zařízení pro malé a střední podniky
- Součástí je adaptér k připojení tří strojů současně
- Automatické čištění filtru pro konzistentní proudění vzduchu
- Rychlá a snadná výměna pytle na odpad prostřednictvím vysouvací sběrné nádoby
- Sériově instalovaný manometr umožňuje ovládnání minimálního objemu proudění
- Ocelové oběžné kolo ventilátoru je odolné vůči nasávání drobných kousků dřeva
- Vysoce kvalitní práškový lak zajišťuje povrchovou vrstvu odolnou vůči poškrábání
- Kompletní s kazetovým filtrem z polyesteru, reziduální obsah prachu 0,1 mgm³
- Součástí je dálkové ovládnání k zapínání a vypínání stroje
- Nastavitelný časovací mechanismus pro automatickou aktivaci a deaktivaci
- Snadná kontrola úrovně naplnění přes kontrolní průzor

BERNARDO
www.bernardo.at
PROFESSIONAL



Výkonný hnací motor zaručuje konstantní úroveň odsávání



Standardně s motorem poháněným čištěním kazetového filtru.



Standardní použitý adaptér nabízí tři porty (průměr 100 mm).



Nastavitelný časovací mechanismus umožňuje automatickou aktivaci a deaktivaci sběrače prachu.

**Top
Cena**

Technická data	RLA 2700	RLA 3700
Odsávací výkon	2700 m ³ /h	3700 m ³ /h
Filtrační plocha	2,84 m ²	4,32 m ²
Max. podtlak	2800 Pa	2800 Pa
Přípojka odsávání Ø	3 x 100 mm	3 x 100 mm
Pytel na třísky	Ø 621 x 650 mm	Ø 621 x 960 mm
Objem pytle na třísky	190 l	290 l
Objem sběrné nádoby	138 l	240 l
Otáčky naprázdno	2850 ot/min	2850 ot/min
Akustický tlak	74 dB	78 dB
Jmenovitý výkon S ₁ 100 %	3,0 kW (4,0 HP) / 400 V	3,0 kW (4,0 HP) / 400 V
Výkon - cykl. zátěž S ₆ 40 %	4,2 kW (5,7 HP) / 400 V	4,2 kW (5,7 HP) / 400 V
Rozměry stroje (D x Š x V)	1100 x 880 x 1800 mm	1340 x 900 x 2170 mm
Hmotnost cca	150 kg	171 kg
Obj. č.	12-2169	12-2170



Rozsah dodávky:

- Pytel na třísky
- Samočištěcí kazetový filtr
- Dálkové ovládnání
- Nastavitelný časovací mechanismus
- Vysouvací sběrná nádoba
- Podvozek

Cyklónové odsávací zařízení RLA 3700

Cyklónová odsávací zařízení řady RLA zlepši díky dvojité filtraci odštěpků (filtr cyklona/kazeta) výkon vašeho dřevoobráběcího stroje a udrží pracovní prostor čistý bez odštěpků a pilin. Tyto modely navíc mohou být použity k odsávání plastů, bavlnářského prachu atd.



Součástí vybavení je kazetový filtr včetně čistících kartáčů k odstraňování jemného prachu.



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!



Standardní dálkové ovládání zajišťuje rychlé a snadné zapínání sběrače prachu a také nastavení časovacího mechanismu.



Standardní rychloupínací páka pro snadný přístup ke sběrné nádobě.



Spínací automatika ALV 10 / 1 M

Při vypnutí nebo zapnutí stroje na opracování dřeva se odsávací zařízení se zpožděním zapne, popřípadě vypne (na objednávku)

Nástřík práškovou barvou



Vysouvací sběrná nádoba umožňuje rychlou a snadnou výměnu pytle na odpad.

Volitelné příslušenství:

	Obj. č.	bez DPH
Filtrační vložka na jemný prach FP 4 pro RLA 2700	12-1023	
Filtrační vložka na jemný prach FP 5 pro RLA 3700	12-1024	
Pytel na třísky pro RLA 2700 (2x 5 ks)	12-1031	
Pytel na třísky pro RLA 3700 (2x 5 ks)	12-1032	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (4 m)	12-1069	
Odsávací hadice z PVC prům. 100 mm (10 m)	12-1070	
Odsávací hadice z PU prům. 100 mm (6 m)	12-1077	
Zemnicí sada ES 1	12-1140	
Spínací automatika ALV 10 / 1 M	12-1150	

Odsávací stůl pro broušení

AT 1000 HM / AT 1500 HM

- Profesionální provedení – zajišťuje optimální pracovní podmínky a čistý vzduch na pracovišti
- Optimální filtrace odsávaného vzduchu, který se oběhem opět vrací do pracovního prostoru
- Optimálně přizpůsobený tvar ventilátoru zajišťuje vysoký stupeň účinnosti a klidný chod
- Vhodný na broušení všech druhů dřív
- Vysouvací sběrná nádoba na prach na přední straně stroje
- Sériově dodávaný se sklápěcími postranními plechy k broušení dlouhých obrobků
- Zabudovaný ventilátor, takže není potřebné další odsávací zařízení
- Pryžové podložky na stole zaručují, že se obrobky nepoškrábou
- Kola ventilátoru z oceli, staticky a dynamicky vyvážená

BERNARDO
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL



Pogumované podložky na stole zabraňují poškrábání obrobku



Sériově s dorazy pro ustavení polohy obrobku.



Zemnicí sada ES 1
(na objednávku)

Pozor! Odsávací zařízení musí být vždy uzemněné, jinak hrozí riziko požáru a exploze!

Nástřík práškovou barvou



Rozsah dodávky AT 1000 HM:

- Hlavní vypínač
- 2x filtr (dřevo/kov)
- Pogumované podložky na stole
- Zásuvka na třísky
- 6x délkový doraz obrobku

Technická data	AT 1000 HM	AT 1500 HM
Velikost stolu	1000 x 550 mm	1550 x 550 mm
Výška stolu	825 mm	825 mm
Max. zatížitelnost	200 kg	225 kg
Kapacita odsávání max.	2500 m ³ /h	2x 2500 m ³ /h
Výkon motoru	1,0 kW (1,5 HP)	2x 0,75 kW (2x 1,0 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	1070 x 630 x 930 mm	1660 x 620 x 900 mm
Hmotnost	66 kg	105 kg
Obj. č.	12-2196	12-2197

Odsávací stoly pro broušení řady AT zaručují na pracovišti čistý vzduch při kusové a sériové výrobě. Odsávání prachu po broušení se provádí ventilátorem umístěným v odsávacím stole.

AT 2000 HM



Bočním otvorem je do pracovního prostoru opět přiváděn filtrovaný vzduch.



Sériově s filtrem (dřevo/kov) s velkým povrchem.



Jednoduché odstraňování prachu po broušení na přední straně stroje



Navíc odsávání prachu po broušení dozadu - výhoda u velkých desek.



Nástřík práškovou barvou



Rozsah dodávky AT 1500 HM / AT 2000 HM:

- Hlavní vypínač
- 4x filtr (dřevo/kov)
- Pogumované podložky na stole
- Zásuvka na třísky
- 6x délkový doraz obrobku

Technická data	AT 2000 HM
Velikost stolu	2110 x 550 mm
Výška stolu	825 mm
Max. zatížitelnost	250 kg
Kapacita odsávání max.	2x 3000 m ³ /h
Výkon motoru	2x 1,0 kW (2x 1,5 HP)
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry stroje (D x Š x V)	2170 x 620 x 920 mm
Hmotnost	132 kg
Obj. č.	12-2198

Volitelné příslušenství:

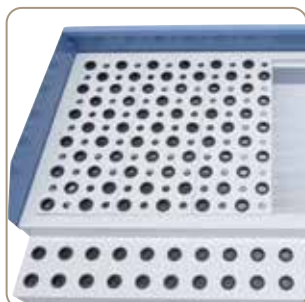
Náhradní filtr (dřevo/kov)	Obj. č.	bez DPH
Náhradní filtr (dřevo)	12-1146	
Zemnicí sada ES 1	12-1144	
	12-1140	

Odsávací stůl pro broušení

BDT 1250

Odsávací stůl BDT 1250 je vhodný k zachytávání prachu vznikajícího při ručním nebo strojním broušení všech typů dílů. Odsávací přípojka na obou stranách umožňuje připojení odsávacího stolu ke stávajícímu odsávacímu zařízení a vzduch s obsahem prachu je odsáván přes povrch stolu.

- Vhodný na broušení všech druhů dílů
- Sériově dodávány se sklopnými postranními plechy k broušení dlouhých obrobků
- Pryžové podložky na stole zaručují, že se obrobky nepoškrábou
- Vysoce kvalitní povrch z práškové barvy je odolný proti poškrábání a nárazu
- Přípojka odsávání na obou stranách pro připojení ke stávajícím odsávacím zařízením
- Pro broušení hran s odsazenou podpěrou stolu
- Stabilní, výškově nastavitelná opěrná plocha stolu
- Proudění vzduchu směrem dolů zaručuje čistý vzduch na pracovišti



Pogumované podložky na stole zabraňují poškrábání obrobku.



Snadné broušení hran s odsazenou plochou stolu.



Oboustranná odsávací přípojka o prům. 125 mm.



Pro opracování dlouhých obrobků lze boční díly sklopit.

**Top
Cena**

**Jednoduchá
obsluha**

Práškový nástřík

BERNARDO®
www.bernardo.at
SEMIPROFESSIONAL

NOVÉ

Rozsah dodávky:

- Pogumované podložky na stole
- Výškově stavitelný pracovní stůl

Technická data	BDT 1250
Velikost stolu	1235 x 605 mm
Stupňovitá velikost stolu	1235 x 165 mm
Výška stolu	760 - 1100 mm
Max. zatížitelnost	250 kg
Přípojka odsávání ø	2 x 125 mm
Rozměry stroje (D x Š x V)	1335 x 760 x 855* / 1195* mm
Hmotnost	52 kg
Obj. č.	12-21950

* minimální/maximální výška



Volitelné příslušenství:

Zemnicí sada ES 1

Obj. č. bez DPH
12-1140

Dodavatel:

BERNARDO[®]
www.bernardo.at

PWA Handelsges.m.b.H.
4020 Linz | Nebingerstraße 7a | Austria
phone: +43.732.66 40 15 | fax: +43.732.66 40 15-9
e-mail: bernardo@pwa.at | www.bernardo.at