

PRVNÍ HANÁČKA
BOW

15. 1. – 31. 3. 2025

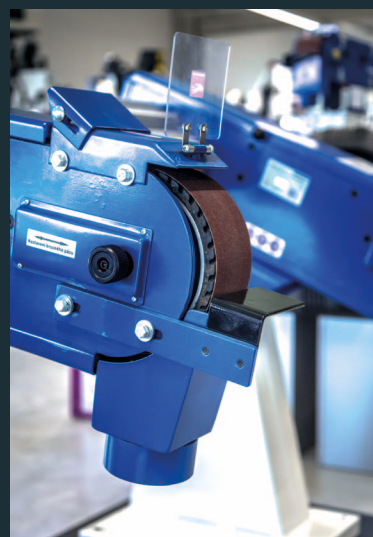
STROJE V AKCI!



Stolní Frézka
MH 20 V



Kompresor
Airstar 403/50 E



Stolní vrtačka
DP 26T



Závitořez
GS 1200-24 E BL



Převodová vrtačka
DH 35 G



Zakružovačka profilů
PRM 10 E



Hoblovka s protahem
ADH 250



Více než 50 strojů,
náradí a příslušenství
za ZVÝHODNĚNÉ CENY

První hanácká BOW ve zkratce



PŘEDPRODEJNÍ KONTROLA

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.

2 ROKY ZÁRUKA

Nabízíme dvouletou záruku nejen zákonnou pro soukromé osoby, ale i pro firmy. Za kvalitou našich strojů si stojíme.

ZÁRUČNÍ I POZÁRUČNÍ SERVIS

Zajišťujeme záruční i pozáruční servis vyškolenými profesionálními techniky po celé ČR i SR.

Podívejte se,
jak probíhá naše
předprodejní
kontrola
YouTube



GARANČNÍ PROHLÍDKA

Pro vybrané stroje poskytujeme ZDARMA garanční prohlídku. Týká se zakoupených strojů, ke kterým byl vydán list garanční prohlídky, který je součástí technické dokumentace.

**GARANČNÍ
PROHLÍDKA
ZDARMA**

Více informací
se dozvíte na
našem webu.

www.bow.cz
www.bow.sk





DIN EN ISO 9001 - CERTIFIKOVANÁ KVALITA

Výrobní závod OPTIMUM je certifikován podle normy DIN EN ISO 9001:2015.

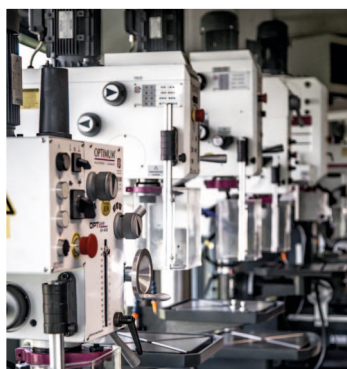
PŘES 30 LET ZKUŠENOSTÍ

Jsme profesionálové v oboru strojírenství a i po 30 letech děláme vše tak, jako bychom si vybavovali a provozovali svou vlastní dílnu.

PŘEDVÁDĚCÍ CENTRUM A OBCHODNÍ PARTNEŘI

Předváděcí stroje máme na více než 1 000 m² showroomu v Olomouci.

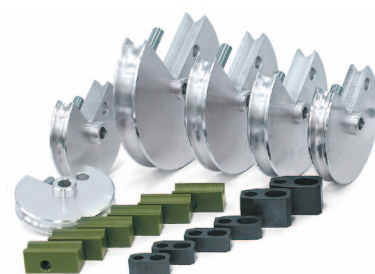
Před zakoupením si můžete stroj prohlédnout a vyzkoušet. Zároveň máme po celé ČR a SR síť obchodních partnerů, kteří jsou připraveni vám poradit s výběrem.



NABÍDKA PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍCH DÍLŮ

Ke každému stroji nabízíme celou řadu příslušenství, kterým si může zákazník stroj dovybavit.

Náš sklad příslušenství a náhradních dílů v Olomouci čítá desetitisíce položek.





Stolní vrtačka OPTi[®]drill[®] B 17 Pro basic

S řemenovým pohonem.

- Samostatný nouzový vypínač
- Bezpečnostní elektronika v provedení 24 V DC
- Garantovaná přesnost ≤ 0,02 mm, měřeno na pinole
- Vřeteno uložené v přesných kuličkových ložiscích
- Včetně rychloupínací hlavičky a kuželového trnu MK2/B16

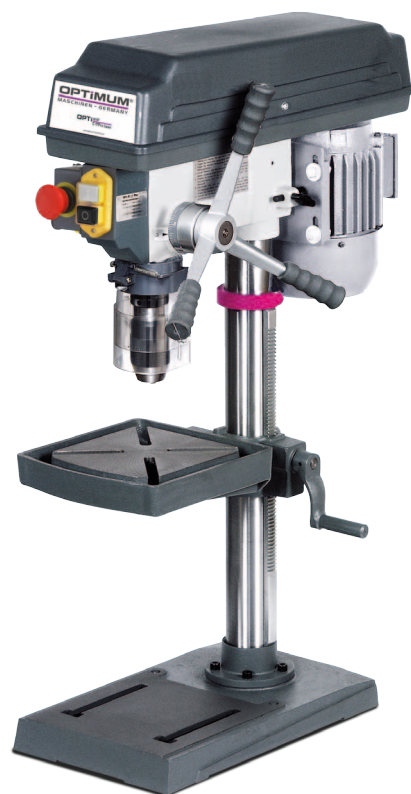
~~11 690 Kč~~

~~468 €~~

9 190 Kč 368 €

všechny ceny bez DPH

Typ	B 17 Pro basic
Objednací číslo (230 V)	3003161
Vrtací výkon trvalý ocel	Ø 12 mm
Vrtací výkon max. ocel	Ø 16 mm
Kužel vřetene	MK2
Otáčky vřetene	680 – 2 700 ot/min
Počet stupňů rychlosti	5
Rozměry pracovní plochy stolu	235 × 220 mm
Příkon motoru	490 W / 230 V
Rozměry	260 × 600 × 860 mm
Hmotnost	39 kg



Stolní vrtačka OPTi[®]drill[®] DP 26T (400 V)

S řemenovým pohonem a moderním designem.

- Masivní provedení celého stroje
- Tichý chod díky nové konstrukci vřetene
- Doraz vrtací hloubky
- Vestavěné LED osvětlení ve vrtací hlavě

~~36 390 Kč~~

~~1 456 €~~

27 390 Kč 1 096 €

všechny ceny bez DPH

Typ	DP 26 T
Objednací číslo (400 V)	3020625T 400 V
Vrtací výkon trvalý ocel	Ø 20 mm
Kužel vřetene	MK 3
Vyložení	209 mm
Otáčky vřetene	200 – 2 440 ot/min
Počet stupňů rychlostí	12
Rozměry pracovní plochy stolu	308 × 308 mm
Velikost T-drážek	12 mm
Příkon motoru	750 W / 400 V
Rozměry (d × š × v)	748 × 406 × 1 025 mm
Hmotnost	107 kg

LED osvětlení
pracovní plochy

Masivní provedení
celého stroje



Sloupcová převodová vrtačka **OPTIdrill® DH 28 GS**

- Kalené a broušené hlavní vřeteno zajišťuje vysokou přesnost oběhu
- Snadná výměna nástroje pomocí **vestavěného vyražeče**
- Těžké, masivní litinové provedení
- **Osvětlení stroje**
- Nízkoúdržbová převodovka s ozubenými koly z polyamidu PA6 a s tukovým mazáním
- Velmi klidný chod díky broušeným unášечům



Velký rozsah otáček
75 – 2 900 ot/min,
8 rychlostí

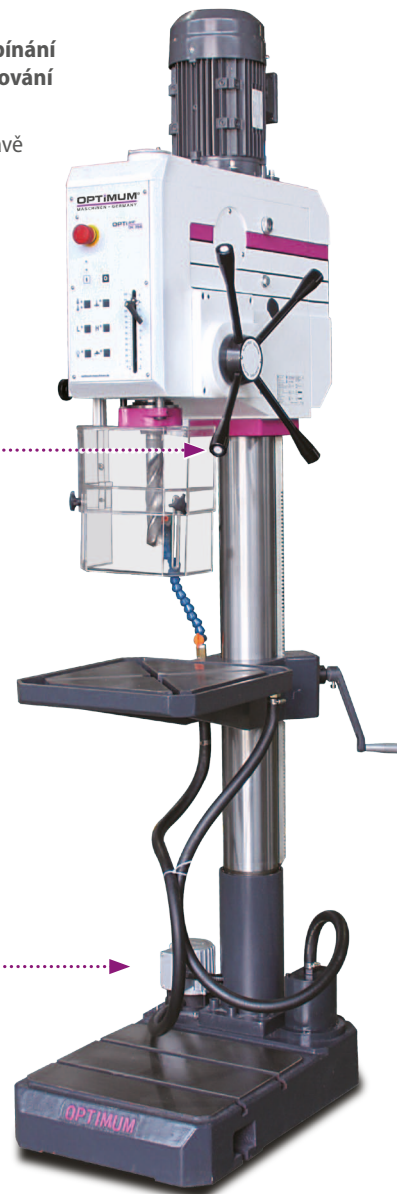
Těžké, masivní
litinové provedení

Těžká převodová vrtačka **OPTIdrill® DH 35 G**

Se strojním posuvem a závitovacím cyklem, vhodná pro průmyslové použití.



- **Volitelný nožní pedál pro přepínání pravého-levého chodu a závitování**
- Elektronika 24 V DC
- Vestavěné osvětlení ve vrtací hlavě



Elektromagnetické spínání
strojního posuvu tlačítky
na rukojetích

Čerpadlo chladicí kapaliny
s filtrem na třísky, nádrž je
vestavěná v základně

~~71 990 Kč~~ ~~2 880 €~~
56 990 Kč 2 280 €

všechny ceny bez DPH

Typ	DH 28 GS
Objednací číslo	3034230 400 V
Vrtací výkon trvalý ocel	Ø 23 mm
Kužel vřetene	MK3
Otáčky vřetene	75 – 2 900 ot/min, 8 rychlostí
Strojní posuv pinoly	NE
Rozměry prac. stolu	376 × 394 mm
Max. vzdál. vřeteno-stůl	875 mm
Příkon motoru	1,1 / 1,5 kW / 400 V
Rozměry v mm	670 × 550 × 2 080
Hmotnost	184 kg

~~117 990 Kč~~ ~~4 720 €~~
87 990 Kč 3 520 €

všechny ceny bez DPH

Typ	DH 35 G
Objednací číslo	3034250 400 V
Vrtací výkon trvalý ocel	Ø 30 mm
Kužel vřetene	MK4
Strojní posuv	3 rychlosti / 0,05 – 0,15 mm/ot
Otáčky vřetene	75 – 2 000 ot/min
Rozměry pracovní plochy stolu	400 × 420 mm
Vzdálenost vřetene a stolu	65 – 800 mm
Příkon motoru	1,5 / 2,2 kW / 400 V
Rozměry	860 × 474 × 2 175 mm
Hmotnost	350 kg

Stolní vrtačka OPTIdrill® DX 13 V

S plynulou regulací otáček.

- Výborný přenos síly díky hliníkovým řemenicím
- Vřeteno uloženo v přesných kuličkových ložiscích
- Výškově nastavitelný ochranný kryt sklíčidla s mikrospínačem
- Vrtačka je dodávána bez síťové vidlice, musí ji připojovat kvalifikovaný elektrikář dle normy ČSN 50178/VDE 0160 - 5.2.11.1.

~~31190 Kč~~ ~~1248 €~~
24 690 Kč **988 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	DX 13 V
Objednávací číslo	3020150
Vrtací výkon trvalý ocel (S235JR)	Ø 11 mm
Kužel vřetene	B16
Otáčky vřetene	100 – 3 000 ot/min
Rozměry prac. plochy základny	290 × 270 mm
Vzdálenost vřeteno-základna	92 – 297 mm
Příkon motoru	850 W / 230 V
Rozměry stroje	517 × 325 × 895 mm
Hmotnost	51 kg



Displej zobrazení otáček je odolný proti vlhkosti a nečistotám



Stolní frézka OPTImill® MH 20 V

Malý ekonomický stroj určený pro přesné opracování menších dílů.

- Všechny osy s nastavitelným noniusem
- **Vymezitelná vůle rybinových vedení** ve všech třech osách pomocí klínových lišt
- Přehledný ovládací panel se zobrazením otáček a vrtací hloubky
- Jemný přísuv pinoly
- Osvětlení stroje

~~42990 Kč~~ ~~1720 €~~
33 990 Kč **1360 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	MH 20 V
Objednávací číslo	3338131
Trvalý vrtací výkon	12 mm*
Max. průměr nožové hlavy	52 mm
Max. průměr stopkové frézy	20 mm
Kužel vřetene / Upnutí	MK2
Otáčky vřetene	100 – 3 000 ot/min
Velikost stolu	510 x 180 mm
Rozsah posuvu osy X / Y / Z	280 / 175 / 210 mm
Příkon motoru	750 W / 230 V
Rozměry	750 × 650 × 820 mm
Hmotnost	94 kg

* S předvrtáním



Elektronicky nastavitelné otáčky vřetene
100 – 3 000 ot/min

Pravý/levý chod





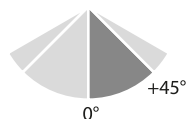
Masivní pásová pila na kov OPTI[®]saw S 181

S hydraulickým spouštěním ramene a integrovaným chlazením.

- Masivní litinové provedení
- Automatické vypnutí po dokončení řezu
- Rychloupínací svěrák nastavitelný v rozsahu 0 – 45°
- Stírací kartáč na třísky

Čtyři rychlosti přestavitelné pomocí klínového řemene

Pětibodové vedení pásu uložené v kuličkových ložiscích



~~44 990 Kč~~ ~~1800 €~~
35 990 Kč **1440 €**

všechny ceny bez DPH

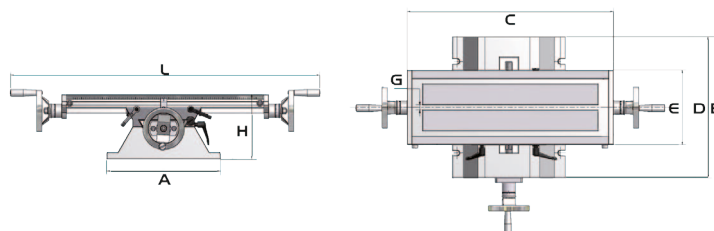
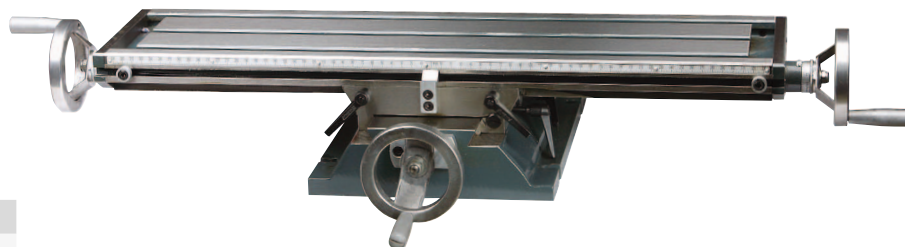
Typ	S 181	
Objednávací číslo	3300181	400 V
Řezný rozsah 0°	● 180 mm	
Řezný rozsah 0°	■ 180 mm	
Řezný rozsah 0°	■ 178 × 240 / 50 × 300 mm	
Řezný rozsah +45°	● 110 mm	
Řezný rozsah +45°	■ 150 mm	
Řezný rozsah +45°	■ 170 × 110 mm	
Rozměr pásu	2 360 × 20 × 0,9 mm	
Rychlost pásu	21 / 33,5 / 45 / 50 m/min	
Příkon motoru	750 W / 400 V	
Rozměry (d × š × v)	1 295 × 600 × 1550 mm	
Hmotnost	130 kg	

Křížový stůl KT 180

- Drážka pro odvod kapaliny
- Nastavitelné rybinové vedení
- Nastavitelná stupnice s přesností 0,05 mm

~~23 990 Kč~~ ~~960 €~~
17 990 Kč **720 €**

všechny ceny bez DPH



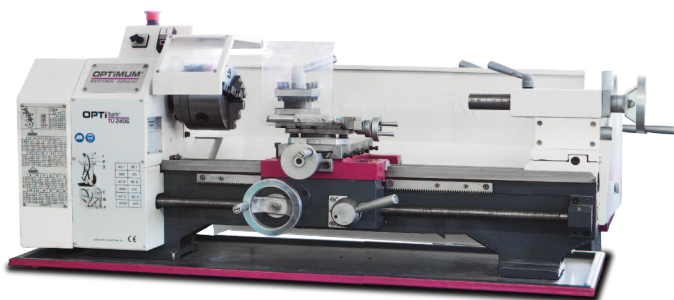
	KT 180
Obj. číslo	3356591
A - šířka podstavce	274 mm
D - délka podstavce	340 mm
C - délka stolu	700 mm
E - šířka stolu	180 mm
G - velikost T-drážky	12 mm
Posuv v ose X	480 mm
Posuv v ose Y	170 mm
Max. nosnost	55 kg
Celkové rozměry (d×š×h)	948 × 483 × 155 mm
Hmotnost	49 kg

Soustruh

OPTiturn[®] TU 2406 (400 V)

Cenově výhodný, přesný a plně vybavený stroj pro modeláře a domácí dílnu.

- Přesné zpracování
- **Házivost čela vřetene <0,009 mm**
- Kalené vřeteno osazené kuželíkovými ložisky
- Vodicí šroub pro řezání závitů a automatický podélný posuv
- **Masivní prizmatické lože ze šedé litiny, indukčně kalené (HRC 42-52) a přesně broušené**
- Přepínač chodu vpravo-vlevo



Přesný soustruh

OPTiturn[®] TU 2506

S posuvovou skříňí pro náročné uživatele.

- Kalené vřeteno s přesnými nastavitelnými ložisky
- **Zaručená házivost vřetene <0,009 mm**
- Posuvová skříň s přesnými ozubenými koly v olejové lázni
- Vodicí šroub pro řezání závitů nebo strojní podélný posuv
- Prizmatické lože ze šedé litiny, indukčně kalené a přesně broušené
- **Vymezení vůle u všech vedení pomocí klínových lišt**



~~43 990 Kč~~ ~~1 760 €~~
35 200 Kč **1 408 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	TU 2406
Objednací číslo (400 V)	3420353 400 V
Točný průměr nad ložem	250 mm
Vzdálenost mezi hroty	550 mm
Výška hrotu	125 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK3 / MK2
Otáčky vřetene	125 – 2 000 ot/min, 6 rychlostí
Stoupání závitů – metrické	0,4 – 3,5 mm/záv.
Stoupání závitů – v palcích	10 – 44 záv./1"
Posuv podélný	0,1 0,2 mm/ot
Posuv příčný	-
Max. posuv nožového suportu	75 mm
Max. posuv příčného suportu	120 mm
Příkon motoru	750 W / 400 V
Hlavní rozměry	1 310 × 520 × 560 mm
Hmotnost	125 kg

~~49 990 Kč~~ ~~2 000 €~~
39 990 Kč **1 600 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	TU 2506
Objednací číslo (400 V)	3425001
Točný průměr nad ložem	246 mm
Vzdálenost mezi hroty	550 mm
Výška hrotu	125 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK4 / MK2
Otáčky vřetene	125 – 2 000 ot/min, 6 rychlostí
Stoupání závitů – metrické	0,2 – 4,0 mm/záv.
Stoupání závitů – v palcích	8 – 56 záv./1"
Posuv podélný	0,07 – 0,4 mm/ot
Posuv příčný	-
Max. posuv nožového suportu	70 mm
Max. posuv příčného suportu	110 mm
Příkon motoru	750 W / 230 V
Hlavní rozměry	1 250 × 585 × 475 mm
Hmotnost	125 kg

Přesný soustruh

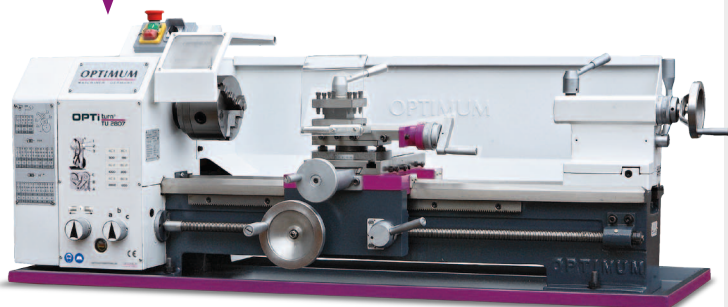
OPTIturn[®] TU 2807 (400 V)

S posuvovou skříň pro náročné uživatele.

- Kalené vřeteno s přesnými nastavitelnými ložisky
- Kalené čelo vřetene (DIN 55021)
- Zaručená házivost vřetene <0,009 mm
- Velký rozsah řezání závitů pomocí sady výměnných kol
- Vodící šroub pro řezání závitů nebo strojní podélný posuv
- Prizmatické lože ze šedé litiny, indukčně kalené a přesně broušené
- Vymezení vůle u všech vedení pomocí klínových lišt



Posuvová skříň s přesnými ozubenými koly v olejové lázni



~~66 990 Kč~~ ~~2 680 €~~
54 990 Kč **2 200 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	TU 2807
Objednáací číslo (400 V)	3427003 400 V
Točný průměr nad ložem	266 mm
Vzdálenost mezi hroty	700 mm
Výška hrotu	140 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK4 / MK2
Otáčky vřetene	150 – 2 000 ot/min, 6 rychlostí
Stoupání závitů metrické	0,2 – 3,5 mm/záv.
Stoupání závitů v palcích	8 – 56 záv./1"
Posuv podélný	0,07 – 0,4 mm/ot
Posuv příčný	
Max. posuv nožového suportu	60 mm
Max. posuv příčného suportu	160 mm
Příkon motoru	850 W / 400 V
Rozměry	1 370 × 660 × 440 mm
Hmotnost	196 kg

Soustruh

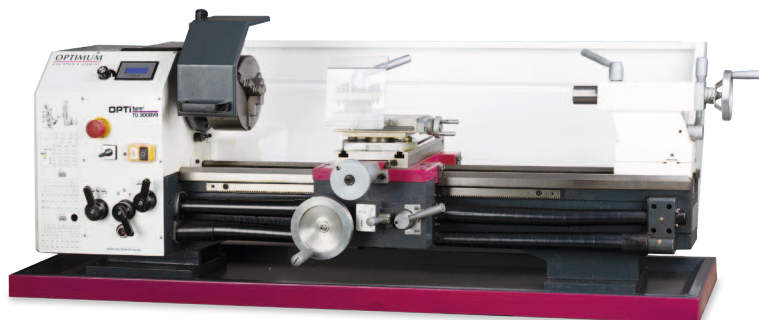
OPTIturn[®] TU 3008 VB

S vodícím a tažným šroubem, podélným i příčným posuvem a plynulou regulací otáček.

- Přesné zpracování
- Zaručená házivost čela vřetene < 0,009 mm
- Zaručená házivost sklíčidla < 0,04 mm
- Sada výměnných kol pro řezání závitů
- Axiální ložisko
- Řemenový pohon, s plynulou regulací otáček vřetene



Velký průchod vřetene Ø 36 mm



~~99 990 Kč~~ ~~4 000 €~~
74 990 Kč **3 000 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	TU 3008 VB
Objednáací číslo (400 V)	3427206
Točný průměr nad ložem	300 mm
Vzdálenost mezi hroty	800 mm
Výška hrotu	158 mm
Kužel a upnutí vřetene	MK5, Camlock DIN ISO 702-2 č. 4
Otáčky vřetene	75 – 2 500 ot/min
Stoupání závitů metrické	0,2 – 3,5 mm/záv.
Stoupání závitů v palcích	8 – 56 záv./1"
Posuv podélný	0,085 – 0,832 mm/ot
Posuv příčný	0,01 – 0,1 mm/ot
Max. posuv nožového suportu	65 mm
Max. posuv příčného suportu	150 mm
Příkon motoru	1 100 W / 230 V
Rozměry	1 525 × 705 × 575 mm
Hmotnost	226 kg

Stolní pásová bruska MBSM 100-130

Pro profesionální broušení.

- Klidný chod bez vibrací zaručuje výborné pracovní výsledky
- Plocha pro rovinné broušení, po jednoduché demontáži opěrky možnost průběžného broušení
- Rychlá výměna brusného pásu
- Koncovka pro připojení odsávání
- Nastavitelný ochranný štítek

~~11 990 Kč~~ ~~480 €~~
8 990 Kč **340 €**
 platí do vyprodání zásob
 všechny ceny bez DPH

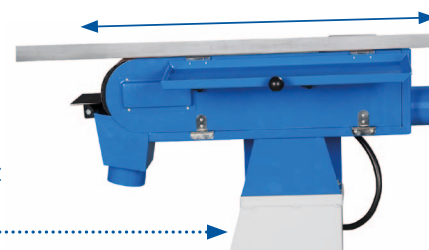


Šířka brusného pásu
100 mm



Typ	MBSM 100-130
Objednávací číslo	3921226
Rozměr brus. pásu	100 × 1 220 mm
Rychlost pásu	19 m/s
Ø kontaktního kola	130 mm
Ø odsávání	73 mm
Příkon motoru	1 500 W / 230 V
Rozměry	690 × 390 × 360 mm
Hmotnost	37 kg

Možnost průběžného
broušení dlouhých obrobků



Stolní provedení, podstavec
jako volitelné příslušenství

Elektrická zakružovačka profilů PRM 10 E

K zakružování především obdélníkových a čtvercových průřezů.

Ekonomické řešení pro řemeslné dílny.

- Stabilní konstrukce, možnost ukotvení
- Kalené a broušené hřídele a kladky
- Standardní kladky mají rýhovaný povrch
- Horní přítlačná kladka
- Možnost práce v horizontální i vertikální poloze

~~47 990 Kč~~ ~~1 920 €~~
40 990 Kč **1 640 €**
 všechny ceny bez DPH



Zakružování
v horizontální poloze



Typ	PRM 10 E
Objednávací číslo	3780011 400 V
Ø hřídelí	30 mm
Ø horní kladky	98 mm
Ø dolních kladek	118 mm
Příkon motoru	1,1 kW / 400 V
Hmotnost	230 kg
Rozměry	700 × 700 × 1 400 mm

Přepínání pravého /
levého chodu



Profil	Rozměr	Min. Ø
	10 × 10	160
	20 × 20	500
	30 × 10	500
	20 × 10	300
	50 × 10	400
	30 × 10	300
	30 × 2	900
	20 × 2	600
	Ø 20	500
	Ø 10	160
	Ø 30 × 2	800
	Ø 20 × 2	400

Elektrické závitořezy GS 1100-16 E a BL GS 1200-24 E

Rychlé a přesné závitování, typ BL s funkcí ofukování a mazání.

- Volně pohyblivé rameno,
- Hlava stroje otočná 0 – 90°
- Rychloupínací sklíčidlo s kluznou spojkou pro bezpečné závitování
- Přepínač pravý-levý chod na hlavě stroje
- Nastavení velikosti závitu, otáček, stoupání, hloubky řezu pomocí dotykového displeje (v českém jazyce)
- **Ruční režim:** Po dosažení nastavené hloubky řezu se vřeteno automaticky zastaví, chod vpřed a vzad musí být aktivován ručně

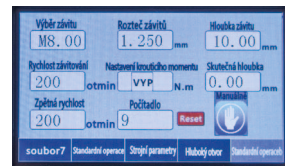
- **Automatický provoz:** po dosažení nastavené hloubky řezu se stroj automaticky přepne do zpětného chodu – ideální pro závitování více slepých otvorů

GS 1100-16 E BL

- Funkce ofukování a mazání



→ Hlava stroje otočná až o 90°



GS 1100-16 E BL

- **Funkce ofukování a mazání**

Ofukování a mazání



GS 1200-24 E BL

Nastavení parametrů závitování na dotykovém displeji (v českém jazyce)

~~35 990 Kč~~ ~~1 440 €~~
26 990 Kč 1 080 €
 platí do vyprodání zásob
 všechny ceny bez DPH

~~29 190 Kč~~ ~~1 168 €~~
21 190 Kč 848 €
 platí do vyprodání zásob
 všechny ceny bez DPH

Typ	GS 1100-16 E BL	GS 1200-24 E
Objednávací číslo	4450216	4450124
Výkon závitování*	M3 – M16	M6 – M24
Max. počet otáček	312 ot/min	200 ot/min
Poloměr výložníku	1 100 mm	1 200 mm
Nastavení úhlu	0 – 90°	0 – 90°
Příkon motoru	600 W / 230 V	1 200 W / 230 V
Rozměry	930 × 90 × 520 mm	1400 × 100 × 700 mm
Hmotnost	17 kg	40 kg
Součást dodávky	Závitníkové sklíčidlo GT12: M3, M4, M5-6, M8, M10, M12, M14, M16	Závitníkové sklíčidlo GT24: M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20, M22 – 24

* Ocel 400 N/mm²



Podstavec pro závitořezy GS (volitelné příslušenství)

- Rozměry 900 × 600 × 875 mm

Kompresor Airstar 403/50 E (400 V)

Cenově výhodný kompresor pro montáž, domácí dílnu a hobby.



- Tlaková nádoba s pojistným ventilem, manometrem a ventilem pro vypouštění kondenzátu.
- Dvouválcový výkonný agregát zaručuje dlouhou životnost.

Výkonný motor
2,2 kW



Tlaková nádoba 50 litrů

~~16 990 Kč~~ ~~680 €~~
12 490 Kč **500 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	Airstar 403/50 E
Objednací číslo	2009433
Max. provozní tlak	10 bar
Objem tlakové nádoby	50 l
Plnicí výkon cca	285 l/min
Příkon	2200 W / 400 V
Rozměry (š × v × h)	870 × 700 × 400 mm
Hmotnost	57,5 kg

Bezolejový kompresor Handy Silence 221 OF E

Tichý kompresor pro domácí a dílenské použití.



Bezolejový dvouválcový agregát:

- vzduch bez obsahu olejových par
- není nutná pravidelná výměna oleje

→ Snadno přenosný, vhodný pro montážní práce

~~3 990 Kč~~ ~~160 €~~
2 990 Kč **120 €**

všechny ceny bez DPH



Typ	Handy Silence 221 OF E
Objednací číslo	2001221
Max. provozní tlak	8 bar
Objem tlakové nádoby	6 l
Plnicí výkon cca	90 l/min
Příkon	1,1 kW / 230 V
Rozměry (š × v × h)	370 × 530 × 280 mm
Hmotnost	23 kg

Odsávací zařízení Holzkraft[®] ASA 1903 (400 V)

Pro řemeslníky a menší stolářské provozy.
S odsávací jednotkou otočnou o 180°.

- Vhodné pro odsávání hoblin i pilin při dřevoobrábění
- Odsávací jednotka otočná o 180° umožňuje vedení odsávání shora nebo zespodu
- Stabilní kovové kolo ventilátoru
- Dvojitě tkaný filtrační vak snižuje prašnost



Odsávací jednotka
otočná o 180°

~~12 890 Kč~~ ~~516 €~~
10 890 Kč **436 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	ASA 1903
Objednací číslo (400 V)	5128193
Sací výkon	1 900 m ³ /h
Rozdíl tlaku max.	1 700 Pa
Plocha filtru	1,92 m ²
Objem vaku na třísky	110 l
Příkon motoru	1 500 W / 400 V
Ø vstupu na rozdělovači	203 mm
Ø výstupu na rozdělovači	2 × 100 mm
Rozměry (d × š × v)	1 000 × 500 × 2 100 mm
Hmotnost	39 kg

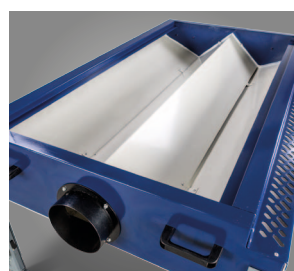
Brusný stůl HDT 1500

Čistý vzduch při práci s ručními bruskami.

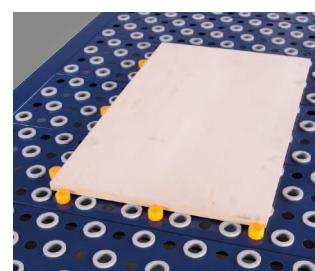
- Snadné mechanické přestavení výšky stolu pomocí šroubů
- Spodní odsávání prachu při broušení
- Desky stolu (volitelné příslušenství) z dřevěného nosného roštu nebo kovového nosného roštu s gumovými podložkami
- Trychtýřový vzduchový kanál k odsávacímu nátrubku pro rovnoměrný sací výkon



Spodní odsávání
prachu při broušení



→ Trychtýřový vzduchový kanál
k odsávacímu nátrubku pro
rovnoměrný sací výkon



→ Stavitelné dorazy pro zajištění
obrobku (vyobrazený kovový rošt
je volitelné příslušenství)

~~16 190 Kč~~ ~~648 €~~
10 190 Kč **408 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	HDT 1500
Objednací číslo	5180015
Nosnost stolu	300 kg
Doporučený výkon odsávání	1 500 m ³ /h
Průměr odsávacího nátrubku	140 mm
Délka	1 570 mm
Šířka	1 020 mm
Výška stolu	735 – 995 mm
Hmotnost	73 kg

Vrtačky z portfolia BOW a jak se v nich orientovat

Zde bychom vám rádi představili sortiment vrtaček od výrobce OPTIMUM Maschinen Germany. Žádná jiná skupina strojů v oblasti třískového obrábění nenabízí tak širokou produktovou řadu jako právě vrtačky.

I když jsme národem kutilů a profese strojnictví je nám tradičně blízká, málokdo z nás nejspíš soustružil, frézoval, řezal materiál pilou na kov nebo má zkušenosti s bruskou na plocho. Rozhodně však už každý vrtal otvor do zdi pro hmoždinku, případně použil alespoň ruční vrtačku při práci na chalupě. Možná i proto se vrtačky dlouhodobě drží na vrcholu zájmu zákazníků.

Když nemůže obrobek za vrtačkou, musí jít vrtačka za obrobkem

Naši cestu světem vrtaček začneme u magnetických vrtaček, které jsou skvělým přenosným a nenahraditelným řešením pro náročné úkoly v terénu. S možností vrtání v různých polohách a osazeny špičkovými jádrovými vrtáky Karnasch najdou uplatnění v rozmanitých oblastech využití.



Vrtání v horizontální poloze.



V sortimentu BOW si tu svoji vrtačku najde jak nadšený hobík z garáže, tak i profesionální obráběč v přesné výrobě. Prodeje směřují do malých zámečnických a servisních dílen, významnými zákazníky jsou školy a učiliště, opravárenské podniky i provozy se sériovou výrobou.

Stolní vrtačky jsou určené především pro hobby použití a malé dílny. Přestože se jedná o nejmenší zástupce z naší nabídky, tyto stroje jsou dokonale prověřeny trhem a vysloužily si pověst spolehlivých pracantů. Po naší pečlivé předprodejní kontrole vrtačky odesíláme k zákazníkovi rozložené na hlavní díly. Standardem je dostatečný vrtací výkon, řazení manuálně řemenovými převody, případně pomocí mechanického variátoru. Některé dokáží zobrazit na displeji otáčky vřetene a hloubku vrtání.



A případné obavy o dostupnost náhradních dílů a servis? Bez obav – naše servisní oddělení udržuje skladem dostatečné množství všeho potřebného, případné chybějící položky zajistíme z centrálního skladu v Německu.

I mezi stolními vrtačkami mají své zastoupení **prémiové stroje**, například řada FT se strojním posuvem pinoly pro ty nejnáročnější uživatele. V nabídce máme i masivní stolní verzi převodové vrtačky DH 26 GT.



Sloupové vrtačky mají široký potenciál uplatnění. Zde nabízíme jednak cenově dostupné základní modely v obdobném provedení jako předchozí varianta, pak i vrtačky určené pro náročnější uživatele. Vrtačky jsou poháněny řemenovým převodem s možností vrtání otvorů až do průměru 40 mm, vybaveny jsou rychloupínací hlavičkou a kužely vřetene MK3/MK4 podle typu.

Své zastoupení zde má řada DQ pro hobby použití.

Pak zde máme také stroje podobné koncepce D26 Pro a D33 Pro s digitálním displejem.

Navazujeme řadou sloupových vrtaček z kategorie profi strojů.

Samostatnou kategorii pak představují robustní vrtačky výrozkové řady DP pro náročné. Ty zaujmou nejen svým specifickým designem,

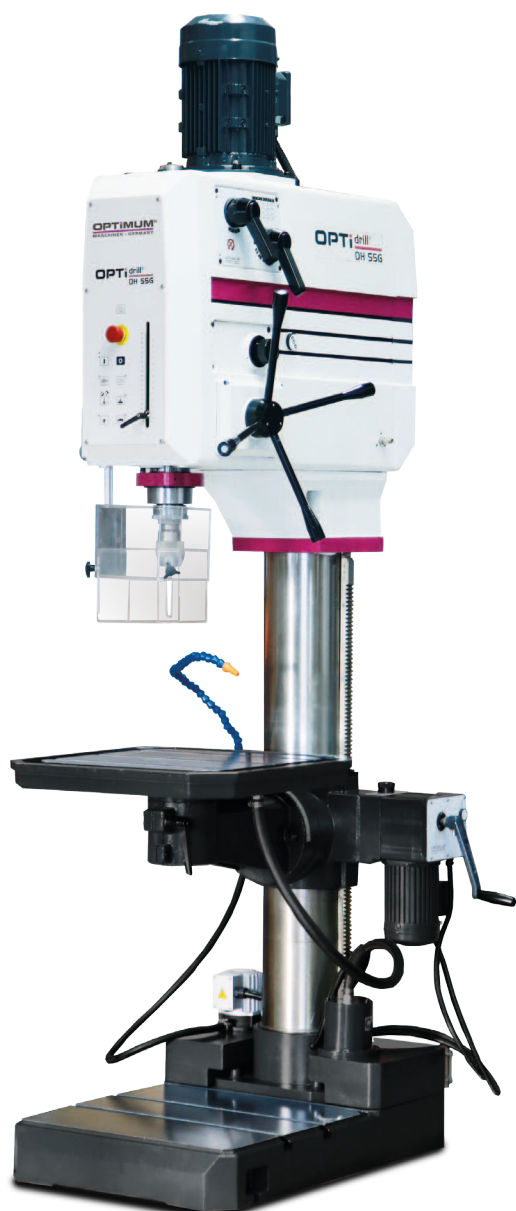


ale především mimořádnou tuhostí díky uložení sloupu hluboko ve vrtací hlavě a tichým projevem motoru.

Převodové sloupové vrtačky jsou jsou rozhodně naším nejdůležitějším prodejním segmentem, masivní a stabilní stroje se širokou škálou možných provedení určených pro průmyslové využití. Vrtat je možné buď ručně nebo s pomocí standardního strojního posuvu, který po dosažení požadované hloubky zajistí vrácení pinoly do horní polohy. Dodáváme i verze s elektromagnetickým spínáním integrovaným na rukojetích, které umožňují přerušení průběhu vrtání a působí tak pozitivně na tvorbu třísek.

Mezi důležité přednosti patří možnost závitování s automatickou změnou otáček, a to volitelně i nožním pedálem.

Dále chlazení, elektrický zdvih pracovního stolu nebo mechanický vyrážecí pro snadnou výměnu nástrojů. V nabídce máme i vrtačky s frekvenčním měničem pro plynulou regulaci otáček.



Radiální vrtačka – stroj pro nejvyšší zátěž

Zbývá nám ještě představit radiální vrtačky, masivní, přesné a výkonné stroje určené pro sériovou produkci. Dodáváme je v několika velikostech odstupňovaných podle maximálního vrtacího průměru. Mezi nejmenším modelem a radiálkou VR 3080x25 je sice rozdíl v hmotnosti více než pět tun, ale v technických přednostech a špičkovém dílenském zpracování se od sebe nijak neliší. Charakterizuje je hydraulické upínání vrtací hlavy ve všech osách, změna otáček vřetene pomocí frekvenčního měniče, digitálně zobrazená na displeji, a upínací kostka jako součást dodávky.



Radiální vrtačka může být už pořádně veliký stroj – např. VR 3070 váží 6 tun.

Ke všem kategoriím vrtaček nabízíme kompletní příslušenství. Svěráky, hlavíčky, pouzdra, upínky, vrtáky, řeznou kapalinu a další nezbytné vybavení pro obráběče.



S rozhodováním při výběru té ideální vrtačky pro vaše potřeby ochotně pomohou naši kolegové z technického úseku.

**+420 581 587 402, +420 581 587 423
novotny@bow.cz, krnac@bow.cz**

Pásová pila na dřevo Holzcraft® HBS 351

Přesná pásová pila na dřevo pro řemeslníky.

- Stabilní konstrukce z ocelového plechu odolná vůči zkroucení zaručuje klidný a přesný chod
- Masivní stůl pily ze šedé litiny, přesně broušený a leštěný
- **Laserový ukazatel k vyznačení linie řezu**
- Dvourychlostí provedení
- Přesné 3-kladkové vedení pilového pásu nahoře i dole
- Hliníkový příložník

~~34 990 Kč~~ ~~1400 €~~
24 990 Kč **1000 €**

všechny ceny bez DPH



Přesné 3-kladkové vedení pilového pásu

Laserový ukazatel označuje linii řezu

Typ	HBS 351
Objednací číslo	5153501
Rozměry prac. stolu	495 × 356 mm
Řezná rychlost	650 / 400 m/min
Max. řezná výška	200 mm
Max. řezná šířka	321 mm s pravítkem, 346 mm bez pravítka
Úhel naklonění stolu*	-10° – +45°
Délka pilového pásu	2 562 mm
Příkon motoru	550 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	610 × 445 × 1 753 mm
Hmotnost	80 kg

* Z bezpečnostních důvodů je třeba od 20° použít podpěru.

Válcová bruska Holzstar® ZSM 405

K plošnému broušení do šířky 405 mm.

- Ideální pro domácí kutily
- **Plynule nastavitelná rychlost posuvu 0,5 – 3 m/min**
- Brousící jednotka je výškově nastavitelná prostřednictvím stavitelného šroubu a pravítka
- Koncovka pro připojení odsávání



~~28 090 Kč~~ ~~1124 €~~
19 090 Kč **764 €**

všechny ceny bez DPH



Max. rozměry obrobku (š × v) 130 × 405 mm

Typ	ZSM 405
Objednací číslo	5901405
Max. výška/šířka obrobku	130 × 405 mm
Průměr /šířka válce	132 / 410 mm
Posuv (plynule)	0,5 – 3 m/min
Ø odsávacího nátrubku	100 mm
Otáčky	1 440 ot/min
Příkon motoru	1 500 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	1 030 × 950 × 1 300 mm
Hmotnost	80 kg

Kotoučová pila Holzstar® TKS 200

Univerzální pila pro domácí dílnu.

Max. prořez 90° – 60 mm
Max. prořez 45° – 48 mm

- Velký ocelový pozinkovaný pracovní stůl
- Pilový kotouč sklopný vlevo 0° až -45°
- Nastavení výšky pilového kotouče
- Výkonný motor s ochranným jističem proti přetížení
- Kryt kotouče s odsávacím nátrubkem
- Centrální odsávací nátrubek Ø 100 mm



~~20 490 Kč~~ ~~820 €~~
15 490 Kč **620 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	TKS 200
Objednací číslo	5902020
Max. Ø pilového kotouče	200 mm
Řezná šířka s podélným dorazem	705 mm
Max. šířka řezu (vlevo od kotouče)	635 mm
Max. prořez 90°/45°	60/48 mm
Rozměry stolu	530 x 400 mm
Otáčky pilového kotouče	4 750 ot/min
Příkon motoru	1,1 kW / 230 V
Rozměry (d × š × v)	1 430 × 1 000 × 1 030 mm
Hmotnost	80 kg

Stavební kotoučová pila TKS 316 E

Vhodná pro domácí dílnu i na stavbu.

- Velký, pozinkovaný ocelový stůl
- Pilový kotouč lze snadno naklopit (v rozsahu 0 – 45°) a výškově nastavit
- Velký hliníkový podélný doraz s excentrickým upínáním, lze jej použít také jako úhlový doraz



~~9 990 Kč~~ ~~400 €~~
7 990 Kč **320 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	TKS 316 E (230 V)
Objednací číslo	5902316
Průměr pil. kotouče	315 mm
Max. prořez 90° / 45°	83 / 60 mm
Max. šířka řezu s dorazem	290 mm
Rozměry stolu	800 × 550 mm
Otáčky	2 800 ot/min
Příkon motoru	2 kW / 230 V
Rozměry (d × š × v)	1 600 × 600 × 1 050 mm
Hmotnost	53 kg

Kolečka a výklopné rukojeti usnadňují přepravu

Protahovačka Holzstar® DH 330

Malá, lehká a kompaktní konstrukce.

- Svařovaná ocelová konstrukce se stabilní litinovou stolní deskou
- Motor s tepelnou ochranou a ochranou proti opětovnému spuštění
- Pogumovaný vstupní a výstupní válec
- Snadné nastavení výšky ruční klikou
- Možnost upevnění na pracovní stůl



Šířka protahu
330 mm

Výška protahu
6 – 152 mm

~~11 490 Kč~~ ~~460 €~~
8 990 Kč **360 €**

všechny ceny bez DPH

Hoblovky s protahem Holzstar® ADH 250 a ADH 260

Pro domácí a malé dílny.

- ADH 250 je ideální pro mobilní použití, ADH 260 s podstavcem a s kolečky pro snadný přesun
- Hliníkový doraz hoblovky, naklápěcí o – 45°
- Masivní hoblovací stůl z žebrovaného odlitku z AL slitiny
- Nožová hřídel se dvěma HSS hoblovacími noži
- Koncovka pro připojení odsávání

Šířka hoblovky
a protahu 254 mm



ADH 250

Výška protahu
6 – 160 mm

Šířka hoblovky
a protahu 260 mm

Výška protahu
4 – 160 mm



ADH 260

~~13 990 Kč~~ ~~560 €~~
10 990 Kč **440 €**

všechny ceny bez DPH

~~34 990 Kč~~ ~~1400 €~~
24 990 Kč **1000 €**

všechny ceny bez DPH

Typ	DH 330	ADH 250	ADH 260
Objednáací číslo	5904330	5905250	5903260
Rozměry stolu hoblovky	–	1050 × 260 mm	1 030 × 280 mm
Rozměry stolu protahu	235 × 330 mm	450 × 254 mm	260 × 400 mm
Max. pracovní šířka	330 mm	254 mm	260 mm
Max. úběr třísky	2,8 mm	2 mm	3 mm
Průměr hoblovacího válce	50 mm	50 mm	63 mm
Počet hoblovacích nožů	2	2	2
Min. / Max. průchod protahu	6 / 152 mm	6 / 160 mm	4 / 160 mm
Otáčky válce	8 500 ot/min	8 500 ot/min	6 500 ot/min
Příkon motoru	1 500 W / 230 V	1 500 W / 230 V	2 000 W / 230 V
Rozměry v mm (d × š × v)	640 × 585 × 490 mm	1 150 × 550 × 570 mm	1 100 × 600 × 1 000 mm
Hmotnost	33 kg	40 kg	66 kg



ADH 260 – vysouvací podvozek umožňuje snadné přemístění

Hoblovka s protahem Holzstar® ADH 31 C (400 V)

Ideální stroj pro náročné kutily a menší dílny.

- Ozubený ocelový vtahovací válec
- Pogumovaný vytahovací válec chrání povrch obrobku
- Snadno nastavitelný hliníkový doraz pro srovnávání, lze jej naklopit v rozsahu 90° až +45°
- Velký pracovní stůl srovnávačky z žebrovaného hliníkového odlitku
- Velký protahovací stůl z šedé litiny s broušeným povrchem
- Vestavěný, výklopný odsávací nátrubek

Šířka hoblovky
a protahu 308 mm

Výška protahu
5 – 225 mm



~~55 990 Kč~~ ~~2 240 €~~
41 990 Kč **1 680 €**

všechny ceny bez DPH

Technická data	ADH 31 C
Objednáací číslo	5904032 400 V
Šířka hoblování max.	308 mm
Rozměry srovnávacího stolu	1 295 × 325 mm
Rozměry protahovacího stolu	545 × 308 mm
Min./max. tloušťka obrobku	5 – 225 mm
Ø hoblovacího válce / Počet nožů	70 mm / 3
Otáčky	5 200 ot/min
Rychlost posuvu	7 m/min
Příkon motoru	2,2 kW / 400 V
Rozměry	1 300 × 720 × 1 010 mm
Hmotnost	210 kg

Soustruh na dřevo Holzstar® DB 1100

S plynulou regulací otáček pro domácí dílnu i profesionály.

- Litinové lože, koník, vřeteník a podstavec zaručují velmi klidný chod a přesnost
- Široká, snadno polohovatelná opěrka soustružnického nože
- Vřeteník otočný o 180° – možnost soustružení velkých průměrů
- **Plynulá regulace s digitálním ukazatelem** zvolených otáček

Digitální ukazatel
zvolených otáček

~~24 090 Kč~~ ~~964 €~~
16 090 Kč **644 €**

všechny ceny bez DPH



Točná délka
1 100 mm

Typ	DB 1100
Objednáací číslo	5921100
Točný průměr max.	358 mm
Výška hrotu	179 mm
Točná délka	1 100 mm
Kužel vřetene / koníku	MK 2 / MK 2
Otáčky / stupně	500 – 2 000 ot/min, 10 stupňů
Příkon motoru	750 W / 230 V
Rozměry	1 620 × 340 × 430 mm
Hmotnost	120 kg

Invertorová elektrocentrála PG-I 21 SR-S (230 V)

Tichá a lehká elektrocentrála pro použití na zahradě, stavbě i pro jemnou elektroniku.

- Dodává napětí s vyhlazenou sinusovou křivkou pro bezstarostné používání i s citlivou elektronikou, např. počítačů.
- Moderní invertor s konstantním výkonem
- Nízká hlučnost, úsporný provoz a plynulá regulace výkonu v závislosti na odběru
- Ruční startér, sytič pro bezproblémový studený start
- Uzavřená konstrukce
- Nízká spotřeba benzínu v ECO režimu

Krytování zaručuje nízkou hlučnost

~~11 890 Kč~~ ~~476 €~~
8 390 Kč **336 €**

všechny ceny bez DPH

Kontrolky nízkého stavu oleje a provozních závad



Typ	PG-I 21 SR-S
Obj. číslo	6707121
Napětí	230 V
Max. LTP*/ trvalý COP výkon 230 V	2 / 1,8 kW
Pohonná hmota	Benzín, nádrž 4 l
Provozní doba při 50% / 100% zatížení	8 / 4 hod.
Hladina ak. tlaku (LpA) / ak. výkonu (LwA)	67 / 87 dB(A)
Zásuvky	1x 230 V
Stupeň krytí generátoru / zásuvek	IP23M / IP44
Rozměry (d × š × v)	480 × 285 × 460 mm
Hmotnost	18 kg

* Krátkodobý maximální výkon

Dílenský jeřáb WK 2003

- Velmi nízký podjezd
- S otočnými kolečky pro maximální flexibilitu i při zatížení
- Velmi dobře skladný díky sklopným ramenům

Nosnost dle vyložení ramene až 2 tuny

~~10 690 Kč~~ ~~428 €~~
8 690 Kč **348 €**

všechny ceny bez DPH



190 mm

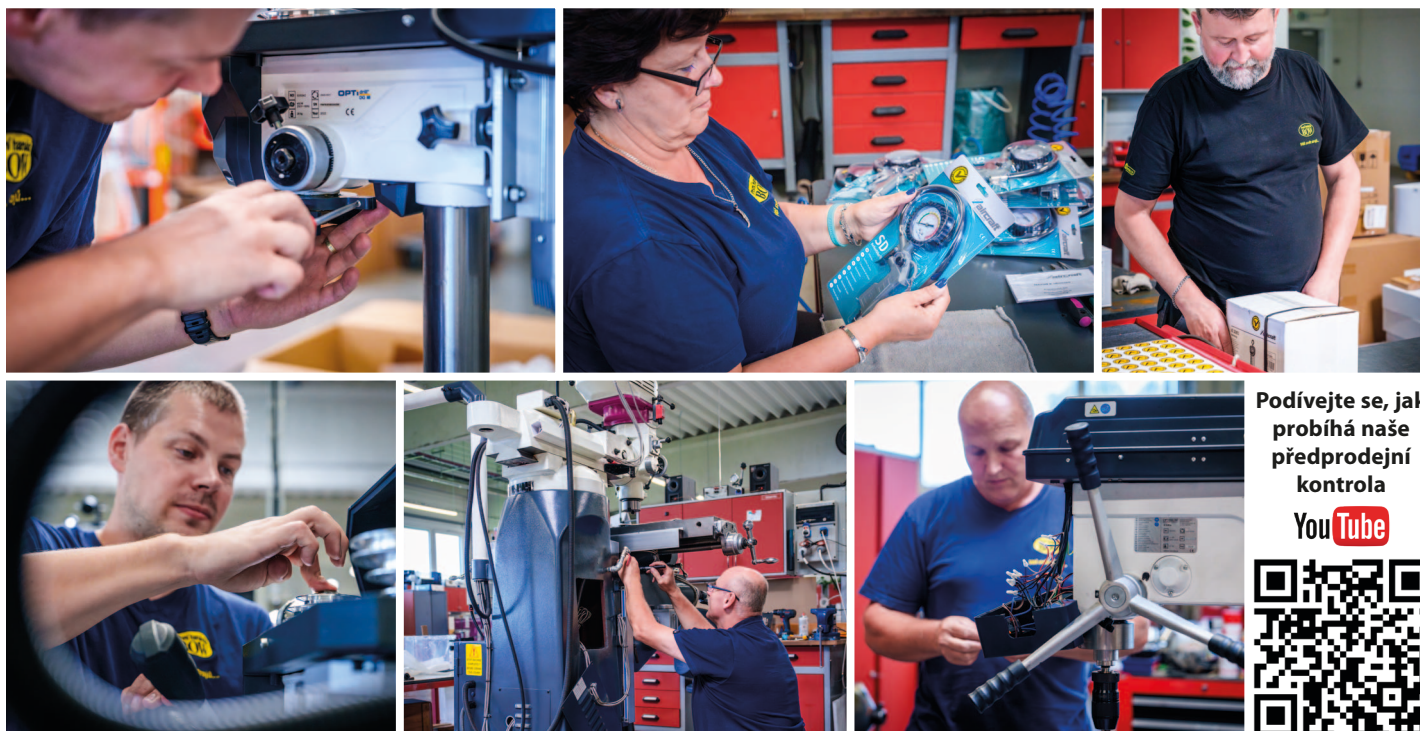
Typ	WK 2003
Objednávací číslo	6201423
Nosnost	2 t
Min. / max. výška zdvihu	25 / 2 535 mm
Min. / max. délka ramene	975 / 1 515 mm
Výška podjezdu	190 mm
Vnitřní rozměry podvozku (šířka vepředu × šířka vzadu × hloubka)	850 × 423 × 1 290 mm
Rozměry (d × š × v)	1 710 × 1 490 × 1 000 mm
Hmotnost	91 kg

Předprodejní kontrola

Od založení firmy pracujeme na tom, abyste vy, naši zákazníci, byli spokojeni s každým strojem, který si zakoupíte. Abychom vám mohli zajistit jejich spolehlivost a dlouhou životnost, provádíme na všech strojích a zařízeních předprodejní kontrolu, která zahrnuje mnohem víc, než jen vizuální prohlídku či ověření kompletnosti dodávaného vybavení.

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen. Kontrola zahrnuje nejen prověření přesnosti a celkové jakosti stroje, ale technici podrobí každý stroj také praktické zkoušce, kdy ověřují jeho vlastnosti a testují všechny funkce. Jednotlivé kategorie strojů přitom mají svůj předepsaný seznam kontrolních úkonů, které musí být splněny.

O správný a hladký průběh kontroly se stará náš tým profesionálních techniků v provozovně v Olomouci.



Podívejte se, jak probíhá naše předprodejní kontrola

YouTube



Jaký je obecný postup kontroly?

1. Vše začíná kontrolou kompletnosti
2. Následuje vyčištění všech pohyblivých ploch a pohybových šroubů
3. Seřízení rybinových vedení, kontrola vymezených klínů a pohybových šroubů a kontrola funkcí pohonu a posuvů (pokud jsou)
4. Namazání pracovních ploch
5. Seřízení pracovních úhlů
6. Praktická zkouška stroje a jeho funkcí
7. Na závěr proběhne očištění po praktické zkoušce a konzervace všech pohyblivých ploch.

Proč záruční i pozáruční servis v BOW?

1. Jsme autorizovaný servis pro všechny námi dodávané značky
2. Naši servisní technici jsou pravidelně školeni
3. Rychlost servisních oprav
4. Dostupnost náhradních dílů
5. Spolehlivost našich strojů po servisních opravách
6. Celková kontrola strojů, výměna potřebných náhradních dílů, výměna olejových a mazacích náplní, seřízení a odzkoušení

Hřebenový zvedák SW 50 s nosností 5 tun

Objednací číslo 6171205

- Nosné body na hlavě a čelisti
- Tyč zdvihu se šikmým ozubením
- Stabilní základna
- Dvě držadla pro manipulaci
- Sklopná rukojeť



Zdvih	335 mm
Délka	189 mm
Šířka	335 mm
Výška	730 mm
Hmotnost	28,5 kg

~~6 490 Kč~~ ~~260 €~~
4 990 Kč 200 €

všechny ceny bez DPH

Univerzální naviják (hupcuk) USZ 1601

Objednací číslo 6171616

- S ochranou proti přetížení



Nosnost	1,6 t
Délka páky	200 mm
Tlak na páku	400 N
Průměr lana	11 mm
Délka lana	20 m
Rozměry mm	556 × 120 × 270
Hmotnost	26,5 kg

~~5 690 Kč~~ ~~228 €~~
4 490 Kč 180 €

všechny ceny bez DPH

Hydraulický strojní zvedák HMH 5 s nosností 5 tun

Objednací číslo 6190050

- Svařovaná ocelová konstrukce
- Otočné kolo zvedacího sloupku
- 360° otočný dráp
- Vyjímatelná páka zvedacího mechanismu



Výška zdvihu	205 mm
Min. výška / patka	25 mm
Min. výška / hlava	368 mm
Síla tlaku na páku	380 N
Rozměry 360×190×430 mm	
Hmotnost	25 kg

~~6 590 Kč~~ ~~264 €~~
4 590 Kč 184 €

všechny ceny bez DPH

Elektrický lanový kladkostroj MES 999-2

Objednací číslo 6198299

- Nosnost 500 kg (bez kladky) nebo 999 kg (s kladkou)
- Výška zdvihu 12 m (bez kladky) nebo 6 m (s kladkou)
- Ovladač (IP54) s kabelem 1,5 m
- Koncový spínač, motor s ochranou proti přetížení



~~7 190 Kč~~ ~~288 €~~
4 690 Kč 188 €

všechny ceny bez DPH

Sada upínek SPW 16 (58-dílů), (T-drážka 18 mm / M 16)

Objednací číslo 3352019

- 24 svorníků 75/100/125/150/175/200 mm, 6 T-matic, 6 matic, 4 prodl. matice, 6 upínacích desek, 12 podkladových bloků



~~3 590 Kč~~ ~~144 €~~
2 390 Kč 96 €

všechny ceny bez DPH

Nýtovačka NGS

Objednací číslo 2404700



Průměr nýtů (i nerez)	2,4 – 4,8 mm
Pracovní tlak	max. 6 bar
Spotřeba vzduchu	cca 0,8 l/nýt
Hmotnost	1,7 kg

~~4 290 Kč~~ ~~172 €~~
3 290 Kč 132 €

všechny ceny bez DPH

Upínací trn pro válcové frézy MK4 / M16 / 27 mm

Objednáací číslo 3352104



~~1399 Kč~~ ~~56 €~~
799 Kč 32 €

všechny ceny bez DPH

Stopkové frézy HSS, sada 12 ks, TiN

Objednáací číslo 3352250

- 6 ks, krátké se 2 ostřími: DIN 1835 B, $\varnothing 12 \times 73$, $\varnothing 10 \times 63$, $\varnothing 8 \times 61$, $\varnothing 6 \times 52$, $\varnothing 5 \times 52$, $\varnothing 4 \times 51$ mm
- 6 ks, krátké se 4 ostřími: DIN 1835 B, $\varnothing 12 \times 83$, $\varnothing 10 \times 73$, $\varnothing 8 \times 6$, $\varnothing 6 \times 57$, $\varnothing 5 \times 57$, $\varnothing 4 \times 55$ mm



~~1879 Kč~~ ~~75 €~~
1479 Kč 59 €

všechny ceny bez DPH

Kopírovací tvrdokovové (rádiusové) frézy – sada 9 ks

Objednáací číslo 3352116

- 9 fréz – 3×4 mm / 3×6 mm / 3×8 mm, povlakováno TiAlN
- 2 břity, úhel šroubovice 30° , centrický břit



~~7590 Kč~~ ~~304 €~~
5090 Kč 204 €

všechny ceny bez DPH

Přesný měřicí stojan

Objednáací číslo 3356650

- Sloupek $\varnothing 12 \times 181$ mm
- Rameno $\varnothing 10 \times 150$ mm
- Magnetická základna $50 \times 62 \times 55$ mm



~~669 Kč~~ ~~27 €~~
469 Kč 19 €

všechny ceny bez DPH

Otočný hrot MK2

Objednáací číslo 3440702

- Otáčky max. 5 000 ot/min
- Radiální zatížení max. 400 N



~~1049 Kč~~ ~~42 €~~
799 Kč 32 €

všechny ceny bez DPH

Sada soustružnických nožů HM 10 mm

Objednáací číslo 3441664

- 5 nožů s výměnnými SK destičkami
- Povlakováno TiN
- V hliníkové krabici



č.	ISO			h1
1	SWGC	L1010	E05	10 mm
2	SSDC	N1010	E06	10 mm
3	SWGC	R1010	E05	10 mm
4	STGC	R1010	E09	10 mm
5	SDJC	R1010	E07	10 mm

~~2190 Kč~~ ~~88 €~~
1790 Kč 72 €

všechny ceny bez DPH

Vrtáky MK2, HSS s kuželovou stopkou

Objednací číslo 3051002

→ Ø 14,5/16/18/20/22/24/26/28/30 mm. V kovovém kufříku.

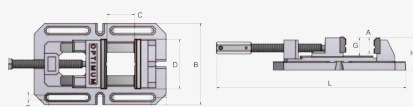


~~5 390 Kč~~ ~~216 €~~
4 390 Kč 176 €

všechny ceny bez DPH

Masivní strojní svěrák BSI 140 s prizmou

Objednací číslo 3000214



A	C	D	E	F
45	150	140	14	290
G	L	B	H	kg
50	max. 610	230	93	18

~~4 790 Kč~~ ~~192 €~~
3 790 Kč 152 €

všechny ceny bez DPH

Soustružnická dláta, sada 8 ks

Objednací číslo 5931011



~~2 290 Kč~~ ~~92 €~~
1 490 Kč 60 €

všechny ceny bez DPH

Čtyřčelistové sklíčadlo Ø 100 mm, pro soustruhy na dřevo

Objednací číslo 5931021

- Rozsah upnutí vnitřní: 40 – 63 mm
- Rozsah upnutí vnější: 51 – 78 mm
- Upínací závit M33 × 3,5
- Centrické upnutí



~~1 749 Kč~~ ~~70 €~~
1 149 Kč 46 €

všechny ceny bez DPH

Čtyřčelistové sklíčadlo Ø 95 mm Profi, pro soustruhy na dřevo, sada

Objednací číslo 5931054

- Upínací závit M33 × 3,5



~~5 290 Kč~~ ~~212 €~~
3 290 Kč 132 €

všechny ceny bez DPH

Unašeče MK2 pro soustruhy na dřevo, sada 3 ks

Objednací číslo 5931056

- Dva pevné a jeden otočný



~~1 039 Kč~~ ~~42 €~~
789 Kč 32 €

všechny ceny bez DPH

Leštička OPTI^{grind}® GU 20 P (230 V)

Objednací číslo 3101540

- Měkký a tvrdý leštící kotouč součástí dodávky
- Bezúdržbový motor, vyvážený rotor s kvalitními kuličkovými ložisky
- Gumové podložky pro tlumení vibrací

Rozměr kotouče/upnutí	200 x 20 / Ø 16 mm
Otáčky motoru	2 850 ot/min
Obvodová rychlost	30 m/s
Příkon motoru	600 W
Rozměry	545 x 200 x 262 mm
Hmotnost	10,6 kg



~~4 990 Kč~~ ~~200 €~~
3 790 Kč 152 €

všechny ceny bez DPH

Zahradní čerpadlo GP 1005 C s robustním litinovým tělem

Objednací číslo 7521105

- Samonasávací zahradní čerpadlo vhodné pro zavlažování zahrady a pro domácí použití.
- Ergonomický design čerpadla
- Tepelná ochrana motoru

Max. čerpané množství	76 l/min
Max. výtlačná výška	46 m
Max. sací hloubka	8 m
Vstupní / výstupní průměr	25 mm
Výkon motoru	1,1 kW / 230 V
Hmotnost	12 kg



~~3 090 Kč~~ ~~124 €~~
2 290 Kč 92 €

všechny ceny bez DPH

Ohraňovačka stroj FP 30

Objednací číslo 3244028

- Ohraňovačka na ohýbání a ohraňování plechu
- S vyjímatelnými ohýbacími segmenty
- K použití ve svěráku

Šířka materiálu max.	320 mm
Tloušťka plechu max.	2 mm
Hliník	300 x 2 mm
Měď	300 x 2 mm
Ocelový plech	300 x 1 mm
Hmotnost	cca 10 kg



~~4 490 Kč~~ ~~180 €~~
3 590 Kč 144 €

všechny ceny bez DPH

Válečková podpěra MS 3

Objednací číslo 3660700

- Pro podávání těžkých a rozměrných materiálů.

Šířka válečků	400 mm
Max. nosnost	400 kg
Výška stojanu	590 – 970 mm
Hmotnost	10 kg



~~2 690 Kč~~ ~~108 €~~
1 890 Kč 76 €

všechny ceny bez DPH

novinky v naší nabídce

Elektrické ohřivače vzduchu EHG s keramickým topným tělesem

S připojením na 400 V poskytují rychlé teplo a jsou ideální pro místnosti, které je třeba vytápět delší dobu. Vhodné do menších uzavřených prostor.

EHG 2 / EHG 3

- Bezpečnostní spínač v podstavci vypne ohřivač při jeho převrácení

EHG P

- Možnost naklopení
- Kovová konstrukce zabraňuje převrácení



	EHG 2	EHG 3	EHG 2 P	EHG 3 P	EHG 5 P
Objednací číslo	6510001	6510004	6510002	6510003	6510006
Cena bez DPH	709 Kč 28,36 €	1 149 Kč 45,96 €	679 Kč 27,16 €	1 109 Kč 44,36 €	2 290 Kč 91,60 €
Výkon ventilátoru	140 m ³ /h	322 m ³ /h	151 m ³ /h	365 m ³ /h	604 m ³ /h
Topný výkon	2 kW / 230 V	3 kW / 230 V	2 kW / 230 V	3 kW / 230 V	5 kW / 400 V
Stupně ohřevu	2	2	2	2	2
Stupeň krytí	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Rozměry (Š × v × h)	210 × 260 × 130 mm	234 × 284 × 130 mm	210 × 217 × 160 mm	265 × 290 × 210 mm	300 × 345 × 235 mm
Hmotnost	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	2,9 kg	4,3 kg
Hl. ak. tlaku LpA	53 dB(A)	57 dB(A)	50 dB(A)	50 dB(A)	53 dB(A)

Elektrické ohřivače vzduchu EHG

S připojením na 400 V poskytují rychlé teplo a jsou ideální všude tam, kde je třeba vytápět delší dobu. Vhodné i do uzavřených prostor.

- Ideální pro hospodářské místnosti – dílny, sklepy, garáže
- Ochrana proti přehřátí
- Vysoký topný a ventilátorový výkon
- Robustní kovová konstrukce zabraňuje převrácení



	EHG 5	EHG 9	EHG 15
Objednací číslo	6510005	6510009	6510015
Cena bez DPH	2 390 Kč 95,60 €	3 390 Kč 135,60 €	5 690 Kč 227,60 €
Výkon ventilátoru	793 m ³ /h	1 198 m ³ /h	2 245 m ³ /h
Topný výkon	5 kW / 400 V	9 kW / 400 V	15 kW / 400 V
Stupně ohřevu	2	2	3
Příkon	40 / 2 500 / 5 000 W	52 / 4 500 / 9 000 W	95 / 5 000 / 10 000 / 15 000 W
Stupeň krytí	IP24	IP24	IP24
Rozměry (Š × v × h)	270 × 400 × 255 mm	355 × 490 × 300 mm	550 × 410 × 360 mm
Hmotnost	5,6 kg	9,6 kg	14,5 kg
Hladina ak. tlaku LpA	51 dB(A)	55 dB(A)	57 dB(A)
Rozsah dodávky	Přívodní kabel se zástrčkou 16 A, 1,2 m	Zástrčka 16 A	Zástrčka 32 A

Plynové ohřivače vzduchu GHG

Mobilní topidla na propan-butan. Pro dobře větrané prostory, např. stavby, sklady atp.

- Robustní kovová konstrukce
- Regulace topného výkonu
- Jednoduché zapalování stisknutím tlačítka
- Ochrana proti přehřátí, v případě potřeby přeruší přívod plynu, ventilátor pokračuje v chodu
- Čidlo při zhasnutí plamene uzavře přívod plynu



	GHG 15	GHG 30	GHG 50
Objednací číslo	6520015	6520030	6520050
Cena bez DPH	2 590 Kč 103,60 €	3 890 Kč 155,60 €	4 790 Kč 191,60 €
Výkon ventilátoru	580 m ³ /h	1 000 m ³ /h	1 000 m ³ /h
Topný výkon	15 kW	18 – 30 kW	30 – 50 kW
Spotřeba paliva	1,09 kg/h	1,3 – 2,18 kg/h	2,18 – 3,63 kg/h
Stupeň krytí	IPX4	IPX4	IPX4
Elektrické připojení	230 V	230 V	230 V
Rozměry (Š × v × h)	380 × 305 × 190 mm	465 × 385 × 245 mm	665 × 410 × 245 mm
Hmotnost	3,7 kg	5,9 kg	7,8 kg
Rozsah dodávky	Redukční ventil s plynovou hadicí 1,5 m		

novinky v naší nabídce

Naftové ohřívače vzduchu DHG / DHG K

Profesionální naftové topidla jsou řešením pro vytápění a sušení ve stavebnictví, zemědělství a skladech. Vyžadují dobře větrané prostory a připojení 230 V. Typ K s oddělenou spalovací komorou umožňující odvod spalin mimo vytápěný prostor.

- Nevhodné pro uzavřené prostory
- Vysoce kvalitní hořák z nerezové oceli
- Termostat s digitálním displejem
- Palivová nádrž s ukazatelem hladiny paliva
- Automatické elektronické zapalování

DHG 30 K / DHG 50 K

- Oddělená spalovací komora s odvodem spalin. Při použití topné hadice (vol. příslušenství) je možné vytápět interiéry čistým vzduchem

DHG 20

- Přenosné provedení



DHG 20



DHG 30



DHG 50



DHG 50 K

	DHG 20	DHG 30	DHG 50	DHG 30 K	DHG 50 K
Objednáací číslo	6530020	6530030	6530050	6531030	6531050
Cena bez DPH	7 290 Kč	8 190 Kč	9 990 Kč	15 990 Kč	28 090 Kč
	291,60 €	327,60 €	399,60 €	639,60 €	1 123,60 €
Výkon ventilátoru	550 m ³ /h	750 m ³ /h	750 m ³ /h	750 m ³ /h	2 000 m ³ /h
Topný výkon	20 kW	30 kW	50 kW	30 kW	50 kW
Stupně ohřevu	1	1	1	1	1
Spotřeba paliva	1,65 l/h	2,4 l/h	2,4 l/h	2,4 l/h	3,8 l/h
Objem nádrže	22 l	38 l	50 l	50 l	69 l
Stupeň krytí	IPx4	IPx4	IPx4	IPx4	IPx4
Elektrické připojení	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Rozměry (š × v × h) mm	752 × 430 × 305	860 × 610 × 520	1 110 × 750 × 490	1 110 × 750 × 490	1 370 × 995 × 560
Vnější Ø odvodu spalin	-	-	-	118 mm	148 mm
Hmotnost	13,9 kg	21 kg	33 kg	33 kg	59 kg
Hl. ak. tlaku LpA	76 dB(A)	76 dB(A)	80 dB(A)	80 dB(A)	79 dB(A)



Volitelné příslušenství

Hadice na horký vzduch 5 m pro DHG 30 K

Objednáací číslo 6531000

Cena bez DPH 2 890 Kč | 115,60 €

Hadice pro horký vzduch 5 m pro DHG 50 K

Objednáací číslo 6531001

Cena bez DPH 3 790 Kč | 151,60 €

Naftové infračervené ohřívače vzduchu IDHG

Pro rychlé lokální vyzařování tepla. Vyžadují větrané prostory a připojení 230 V.

- Poskytuje okamžité lokální sálavé teplo bez proudění vzduchu
- Nízká hmotnost topidla usnadňuje přepravu
- Integrovaný prostorový termostat
- Jednoduché zapalování stisknutím tlačítka
- Tepelná ochrana zabraňuje přehřátí
- Po dosažení nastavené teploty se ventilátor vypne za 300 s (IDHG 20), resp. 180 s (IDHG 40)

IDHG 13

- Jednoduché ovládání s digitálním displejem (aktuální / nastavená teplota, časovač)
- Zobrazení chyb např. pro vynechávání zapalování, nízkou hladinu paliva, přehřívání atd.
- Dálkové ovládání
- Kovová hadice pro odvod spalin



	IDHG 20	IDHG 40	IDHG 13
Objednáací číslo	6532020	6532040	6532013
Cena bez DPH	13 390 Kč 535,60 €	26 290 Kč 1 051,60 €	35 990 Kč 1 439,60 €
Výkon ventilátoru	613 m ³ /h	-	-
Topný výkon	20 kW / 230 V	40 kW / 230 V	13 kW / 230 V
Stupně ohřevu	1	1	1
Spotřeba paliva	1,6 l/hod	3,2 l/hod	1,03 l/hod
Objem nádrže	10,5 l	38 l	32 l
Stupeň krytí	IPx4	IPx4	IP24
Rozměry (š × v × h) mm	575 × 635 × 340 mm	925 × 860 × 635 mm	950 × 1 050 × 305 mm
Hmotnost	18,2 kg	28,4 kg	46,3 kg
Hl. ak. tlaku LpA	65 dB(A)	67 dB(A)	48 dB(A)



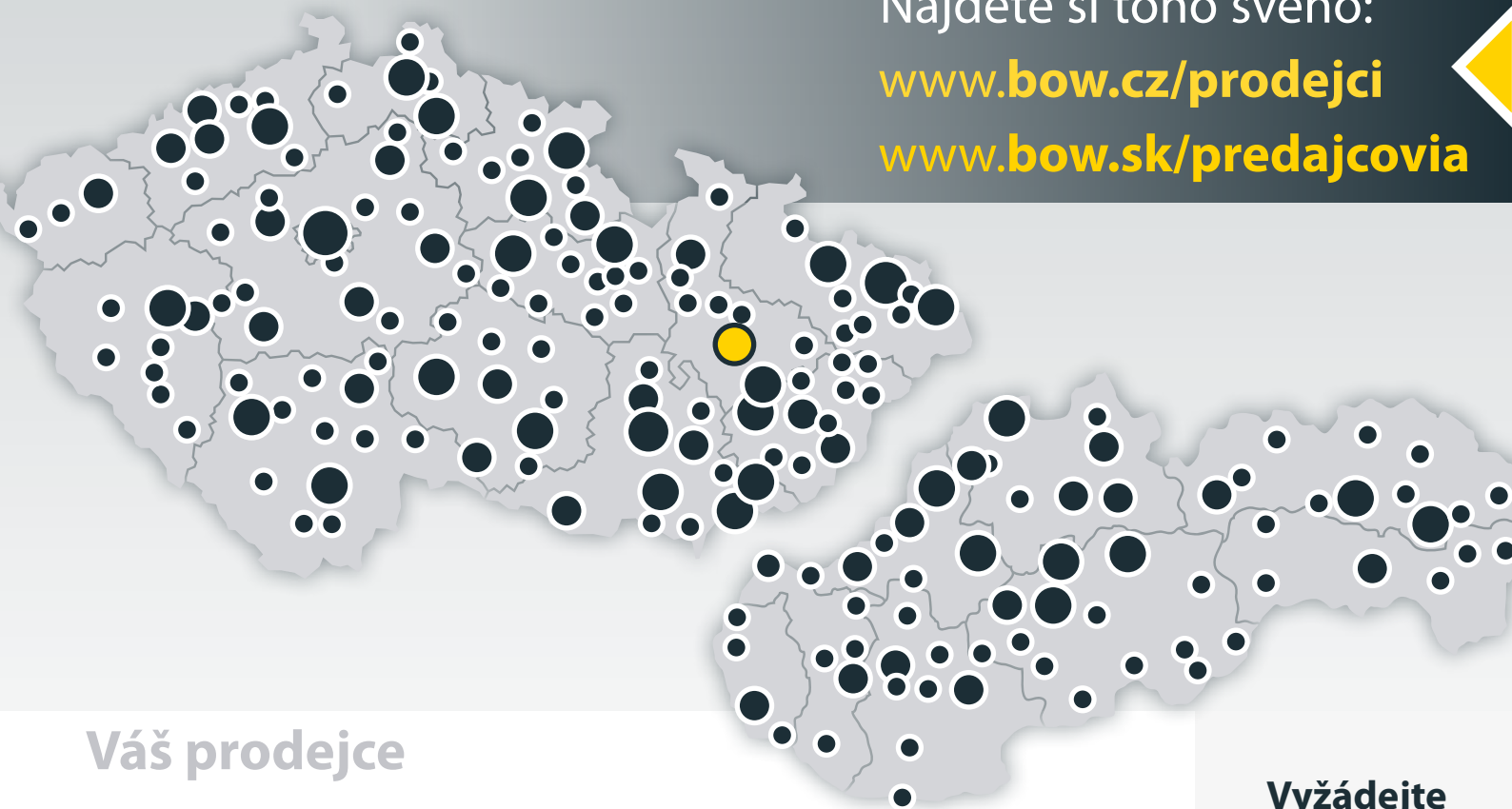
K nám to nemáte nikde daleko.

Máme širokou síť prodejců
v České republice i na Slovensku.

Najděte si toho svého:

www.bow.cz/prodejci

www.bow.sk/predajcovia



Váš prodejce

Vyžádejte
si u svého
prodejce
naš katalog
zdarma.

