

# Medomety z Valašska

nerezové



Firma **Kovář** vznikla v roce 1992 jako malá zámečnická dílna zaměřená na výrobu z nerezových materiálů. Veškerá naše činnost byla určena pro gastronomické provozy, jídelny, restaurace, ale také pro laboratoře a firmy dodávající nerezové produkty.

První roky se naše firma prezentovala z 90% jako firma kooperační. Postupem času jsme ale začali vyrábět i vlastní výrobky, a proto jsme provoz rozšířili.

Od roku 2004 vyrábíme také potřeby pro včelaře. Nerezové medomety, odvíčkovací vany a stoly, nádoby na med, čeřící a stáčecí nádoby aj. Také jsme schopni vyrobit nerezové koše do starých medometů dle stávajících rozměrů nebo i nerezové díly do vařáků na vosk.

Naše medomety se vyznačují precizností zpracování a také zaručenou kvalitou výrobku. Neustále se snažíme zdokonalovat naše výrobky tak, aby práce s nimi byla radostí.

Držíme se hesla: „Pracuj tak, abys byl i za dvacet let při pohledu na svůj výrobek spokojen.“



Nerezový medomet vyznačující se robustním zpracováním určený pro malovčelaře. Plášť medometu je svařovaný včetně nožek. Víka jsou nerezová, pokládací. Ruční pohon – klika – točí v jednom směru a v opačném směru brzdí. Vypouštěcí nerezová klapka zavařená u dna a minimální výška klapky od země je 400 mm.

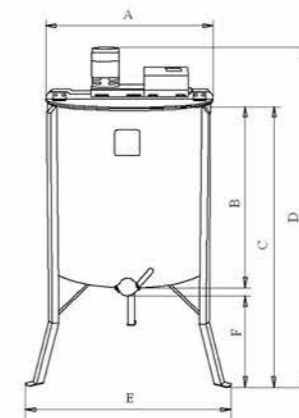
Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Počet rámků	Prostor pro rámků [cm]
M500-3R	500	1050	3	45 x 31
M500-4R	500	1050	4	45 x 27
M560-3R	560	1050	3 (6)	45 x 35
M560-4R	560	1050	4	45 x 31
M560-6R	560	1050	6	45 x 20
M630-4R	630	1110	4 (8)	45 x 35
M630-6R	630	1110	6	45 x 25



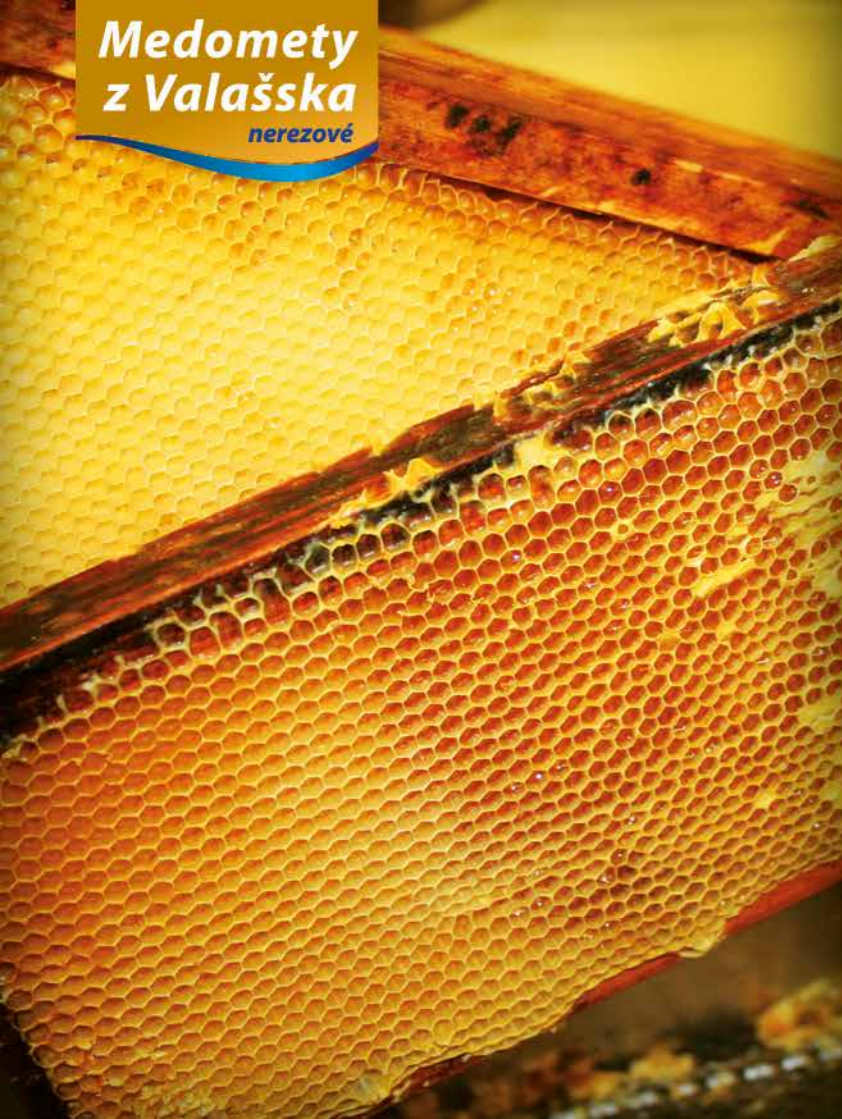
## MEDOMET TANGENCIÁLNÍ ELEKTRICKÝ

- Nerezový medomet s elektrickým pohonem.
- Motor 120W/12V s možností napájení přes trafo ze sítě 230V nebo z 12V autobaterie.
- Trafo 150VA v ceně medometu.
- Regulace - přepínač levých a pravých otáček a regulátor otáček 0-500 ot/min – plynulá regulace.
- Plášť medometu tl. 1 mm - svařovaný včetně nožek.
- Víka otvíratelná na pantech - přední víko plexisklo, zadní nerezové.
- Vypouštěcí nerezová klapka zavařená u dna.

Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Počet rámků	Prostor pro rámků [cm]	Použití rámků
M500-3E	500	1050	3	45 x 31	39x15-30 / 37x30 / 42x17-27,5 / 45x14-28,5
M500-4E	500	1050	4	45 x 27	39x15-24 / 42x17 / 45x14-23,2
M560-3E	560	1050	3 (6)	45 x 35	39x15-30 / 37x30 / 42x17-27,5 / 45x14-28,5
M560-4E	560	1050	4	45 x 31	39x15-30 / 37x30 / 42x17-27,5 / 45x14-28,5
M560-6E	560	1050	6	45 x 20	39x15-17 / 42x17 / 45x14-18,5



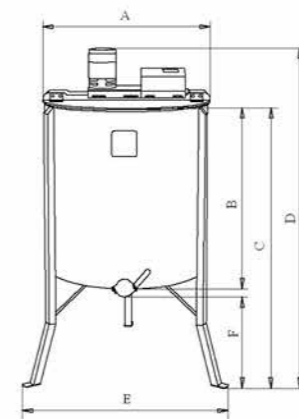
Typ	M500	M560
A Vnější průměr	530	590
B Výška pláště	620	620
C Výška pracovní	1050	1050
D Celková výška	1270	1270
E Rozteč nožek	680	730
F Výška vypouštění	400	400



## MEDOMET TANGENCIÁLNÍ ELEKTRICKÝ

- Nerezový medomet s elektrickým pohonem.
- Motor 120W/12V s možností napájení přes trafo ze sítě 230V nebo z 12V autobaterie.
- Trafo 150VA v ceně medometu.
- Regulace - přepínač levých a pravých otáček a regulátor otáček 0-500 ot/min – plynulá regulace.
- Plášť medometu tl. 1 mm - svařovaný včetně nožek.
- Víka otvíratelná na pantech - přední víko plexisklo, zadní nerezové.
- Vypouštěcí nerezová klapka zavařená u dna.

Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Počet rámků	Prostor pro rámků [cm]	Použití rámků
M630-4E	630	1110	4 (8)	45 x 35	39x15-30 / 37x30 / 42x17-27,5 / 45x14-28,5
M630-6E	630	1110	6	45 x 25	39x15-24 / 42x17 / 45x14-23,2
M630-8E	630	1110	8	45 x 18	39x15 / 39x17 / 42x17 / 45x14 / 45x16
M660-4E	660	1110	4 (8)	45 x 38	39x15-30 / 37x30 / 42x17-27,5 / 45x14-28,5
M660-8E	660	1110	8	45 x 20	39x15-17 / 42x17 / 45x14-18,5



Typ	M630	M660
A Vnější průměr	660	690
B Výška pláště	680	680
C Výška pracovní	1110	1110
D Celková výška	1330	1330
E Rozteč nožek	790	820
F Výška vypouštění	400	400

## MEDOMET ZVRATNÝ – PLŇĚ AUTOMATICKÝ

Automatická regulace slouží k plně automatickému chodu zvratného medometu. Zadává se pouze celkový čas a rychlost otáček pro pomalé a rychlé vytáčení. V praxi se nastaví tyto tři hodnoty a medomet po spuštění programu začne vytáčet v pomalých nastavených otáčkách v jednom směru, pak zabrzdí koš a začne vytáčet ve směru druhém, a to stále v pomalých otáčkách. Poté dotočí druhou stranu v rychlých otáčkách, zabrzdí koš a dotočí první stranu v rychlých otáčkách. Během chodu lze upravovat otáčky dle potřeby a tyto otáčky si program ihned pamatuje, takže při dalším vytáčení už není třeba nic upravovat. Pouze se spustí vybraný program. Automatická regulace umožňuje přednastavení pěti programů.

Je zde také možnost ručního ovládání pro potřebu dotočení některé ze stran rámků. Ovládání je digitální, a tudíž se dá lehce udržovat v čistotě. Výhodou je také brzdění koše při každé změně otáček, a to i v ručním režimu. Zrychluje čas vytáčení.

K medometům také nabízíme **osvětlení** vnitřního prostoru medometu a **jištění** proti otevření horních vík. Zvratné medometry mají motor 300W/12V s možností připojení do sítě 230V přes trafo 300VA a také na 12V autobaterii. **Víka** medometu jsou na pantech, lehce otvíratelná (1/2 plexisklo, 1/2 nerez).

**Převod pohonu** - ozubeným řemenem 1:4.

**Vypouštěcí klapka** je celonerezová zavařená u dna – unikátní řešení broušených čel bez těsnění.

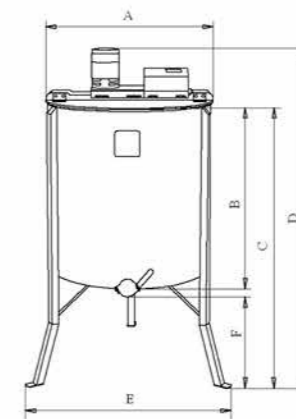
**Plášť** je vyroben z potravinové nerez tl. 1 mm.



## MEDOMET ZVRATNÝ MZ660-3A, MZ660V-3A

- 3 rámkový plně automatický.
- Motor 300W/12V s možností napájení přes trafo ze sítě 230V nebo z 12V autobaterie.
- Regulace automatická – možnost uložení 5 programů.
- Plášť medometu je svařovaný včetně nožek.
- Víka otvíratelná na pantech - přední víko plexisklo, zadní nerezové.
- Vypouštěcí nerezová klapka zavařená u dna.

Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Počet rámků	Prostor pro rámků [cm]	Použití rámků
MZ660-3A	660	1050	3	39 x 25	39x15-24
MZ660V-3A	660	1110	3	45 x 25	39x15-24 / 42x17 / 45x14-23,2



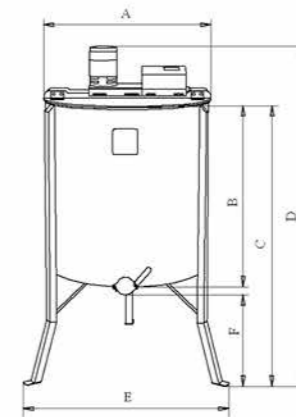
	Typ	MZ660	MZ660V
A	Vnější průměr	690	690
B	Výška pláště	620	680
C	Výška pracovní	1050	1110
D	Celková výška	1270	1330
E	Rozteč nožek	820	820
F	Výška vypouštění	400	400



## MEDOMET ZVRATNÝ MZ630V-6A, MZ660V-6A

- 6 rámkový plně automatický.
- Motor 300W/12V s možností napájení přes trafo ze sítě 230V nebo z 12V autobaterie.
- Trafo 300VA v ceně medometu.
- Regulace automatická – možnost uložení 5 programů.
- Plášť medometu tl. 1 mm - svařovaný včetně nožek.
- Víka otvíratelná na pantech - přední víko plexisklo, zadní nerezové.
- Vypouštěcí nerezová klapka zavařená u dna.

Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Počet rámků	Prostor pro rámký [cm]	Použití rámků
MZ630V-6A	630	1110	6	45 x 20	39x15 / 45x14 / 45x16
MZ660V-6A	660	1110	6	45 x 20	39x15 / 39x17 / 42x17 / 45x14 / 45x16 / 45x18,5



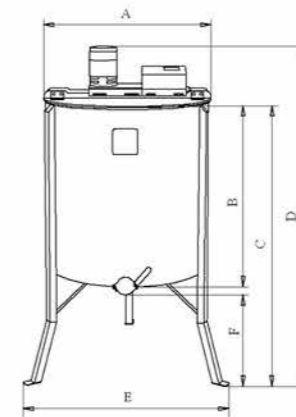
Typ	MZ630V	MZ660V
A Vnější průměr	660	690
B Výška pláště	680	680
C Výška pracovní	1110	1110
D Celková výška	1330	1330
E Rozteč nožek	790	820
F Výška vypouštění	400	400



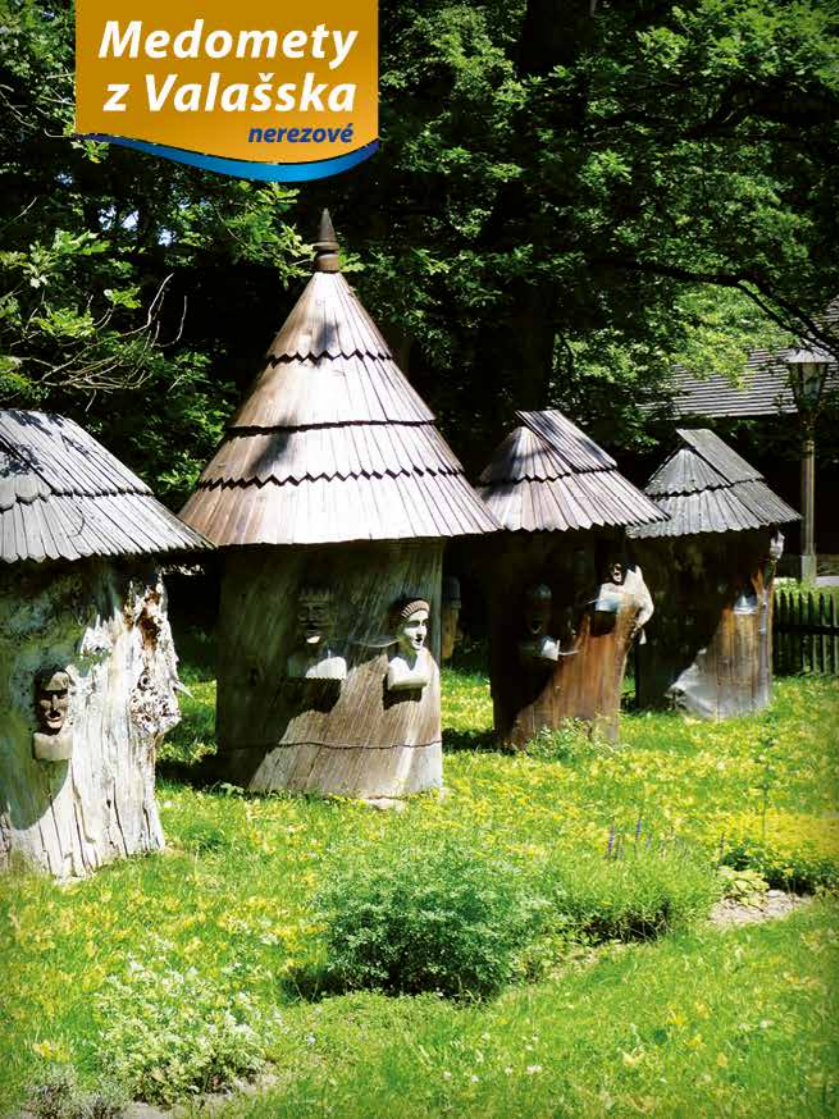
## MEDOMET ZVRATNÝ MZ750-4A, MZ750V-4A , MZ750V-8A

- 4 nebo 8 rámkový plně automatický.
- Motor 300W/12V s možností napájení přes trafo ze sítě 230V nebo z 12V autobaterie.
- Trafo 300VA v ceně medometu.
- Regulace automatická – možnost uložení 5 programů.
- Plášť medometu tl. 1 mm - svařovaný včetně nožek.
- Víka otvíratelná na pantech - přední víko plexisklo, zadní nerezové.
- Vypouštěcí nerezová klapka zavařená u dna.

Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Počet rámků	Prostor pro rámků [cm]	Použití rámků
MZ750-4A	750	1050	4	39 x 25	39x15 / 39x17 / 39x24
MZ750V-4A	750	1110	4	45 x 25	39x15-24 / 42x17 / 45x14-23,2
MZ750V-8A	750	1110	8	45 x 20	39x15 / 39x17 / 42x17 / 45x14 / 45x16 / 45x18,5



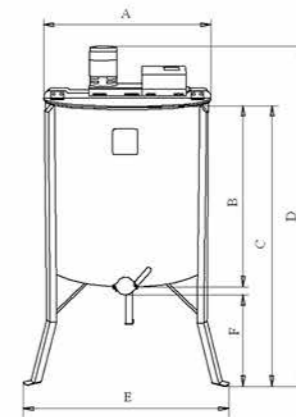
Typ	MZ750	MZ750V
A Vnější průměr	780	780
B Výška pláště	620	680
C Výška pracovní	1050	1110
D Celková výška	1270	1330
E Rozteč nožek	895	895
F Výška vypouštění	400	400



## MEDOMET ZVRATNÝ MZ800-4A, MZ800V-4A, MZ800-6A, MZ800V-6A 14 | 15

- 4 nebo 6 rámkový plně automatický.
- Motor 300W/12V s možností napájení přes trafo ze sítě 230V nebo z 12V autobaterie.
- Víka otvíratelná na pantech - přední víko plexisklo, zadní nerezové.
- Regulace automatická - možnost uložení 5 programů.
- Plášť medometu tl. 1 mm - svařovaný včetně nožek.
- Trafo 300VA v ceně medometu.
- Vypouštěcí nerezová klapka zavařená u dna.

Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Počet rámků	Prostor pro rámků [cm]	Použití rámků
MZ800-4A	800	1050	4	39 x 31	39x15 / 39x17 / 39x24 / 39x30 / 37x30
MZ800V-4A	800	1110	4	45 x 31	39x15-30 / 42x17-27,25 / 45x14-28,5
MZ800-6A	800	1050	6	39 x 25	39x15 / 39x17 / 39x24
MZ800V-6A	800	1110	6	45 x 25	39x15-24 / 42x17 / 45x14-23,2



Typ	MZ800	MZ800V
A Vnější průměr	830	830
B Výška pláště	620	680
C Výška pracovní	1050	1110
D Celková výška	1270	1330
E Rozteč nožek	940	940
F Výška vypouštění	400	400



## DOPLŇKY ke zvratným medometům

### Osvětlení medometu - diodové

Zaručuje výborný náhled do vnitřního prostoru medometu.

Je součástí automatické regulace - napájení 12V.

### Jištění medometu

Bezpečnostní pojistka proti otevření horních vík - elektromagnetem. Za chodu nelze otevřít víko a obráceně při otevřeném víku nelze medomet spustit.

### Oddělovací nohy

Nohy medometu se dají odmontovat.

## VŘETENA DO MEDOMETU (koše)

- celonerezové, svařované
- je možné vyrobit na míru

Pro objednání je nutno uvést:

- průměr středové osky nahoře a dole
- celková délka středové osky
- průměr pláště medometu
- rozměr rámků, které hodláte v koši vytáčet
- adresu dodání a kontaktní telefon

Typ	Výška koše	Prostor pro rámky	Do průměru pláště	Na rámky max.
3 rámkový 315	450	315	500	45 x 30
4 rámkový 270	450	270	500	45 x 24
4 rámkový 315	450	315	560	45 x 30
6 rámkový 250	450	250	630	45 x 24
8 rámkový 180	450	180	630	45 x 17



## PŘÍSLUŠENSTVÍ K NÁDOBÁM

### Podstavec nádoby

Slouží ke zvýšení nádoby pro snadnější stáčení medu do sklenic.



### Měrka

Pro lepší přehled obsahu nádoby. Dá se zavěsit za horní hranu nádoby.



### Držák nádoby

Uspodňuje přelévání medu. Nemusíte nádobu držet a zbytky medu vám snadno dotečou.



## NEREZOVÉ NÁDOBY

- Nerezová nádoba s poklicí 30, 50, 70 L
- Šikmé dno nádoby zaručuje dokonalé vypuštění obsahu.
- Vypouštěcí nerez klapka - unikátní řešení broušených čel bez těsnění.

Typu **SK** - dekantační - dvě síta (hrubé a jemné) zasouvatelné do nádoby. Slouží jako průtokový cedník. Z medometu vytéká med do většího prostoru před sítí, pak skrze síta protéká do prostoru menšího a horní klapkou odtéká čistý med do nádoby. Výhodou této nádoby je, že nečistoty se zachytávají v horní části sítí a spodem tak může neustále med protékat. Vyplatí se pokud vytáčíte větší množství medu najednou.

Typ	Průměr [mm]	Výška [mm]	Obsah [l]	Síta	Poklice
30L	350	400	30	-	ano
50L	350	550	50	-	ano
70L	350	750	70	-	ano
30LSK	350	400	30	ano	ano
50LSK	350	550	50	ano	ano





## STÁČECÍ STŮL

- nerezový stůl
- stavitelné nožky
- vyklápěcí a otočné držáky na sklenice
- držáky na sklenice 0,7 l (6x) nebo 3 l (1x)
- horní plocha na dvě nádoby
- stáčení pro dvě osoby

Rozměry: 360 x 845 x 850 mm (š x d x v)



## SÍTA

### Síto do nádoby kulaté závěsné S-K

- do nádoby
- průměr 335 mm

### Síto do nádoby závěsné teleskopické S-T

- dvě vypouklá síta - hrubé a jemné
- do nádoby
- průměr 240 mm

### Síto válcové S-V velmi jemné

- na postavení na trychtýř nebo zavěšení do nádoby
- průměr 290 x 350 mm

### Síto uhelonné s přezkou S-U velmi jemné

- - 550 micronů
- na nádoby 30, 50 a 70 l

### Trychtýř nerezový

- na nádoby 30, 50 a 70 l
- průměr 340 x 100 mm



S-K



S-T



S-V



S-U



Trychtýř

## ODVÍČKOVACÍ VANIČKY

- s nastavitelným úhlem sklonu (u typu 450x450)
- odvíčkovací „A“
- příchytky pro připevnění ke stolu
- nerezová vana
- s odkládací hrazdou na 10 rámků

### Typ 500 x 900 SO

- s odtokem
- mírný sklon vany
- vložené síto po celé ploše 20 mm nade dnem
- do okapové vaničky lze vložit hrazda na odkládání rámků



Odvíčkovací  
vidlička

	Typ	Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]	Odkládací hrazda	Na rámků	Síto	Odtok
malá H	440x430	440	430	36	ano	390 x 300	-	-
malá	450x450	450	450	50	-	450 x 300	-	-
střední	450x850	450	850	50	ano	390 x 300	-	-
velká	500x900	500	900	50	ano	450 x 300	-	-
velká	500x900 SO	500	900	70	ano	450 x 300	ano	ano
okapová	450x450	450	450	50	-	-	-	-



Hrazda



Okapová vana 450 x 450



430x440



450x450



450x850 nebo 500x900



500x900 SO

## ODVÍČKOVACÍ STOLY 39 a 45

- nerezová vana s nožkami
- spádovaný vnitřní prostor k výpusti
- vypouštěcí nerez klapka
- odvíčkovací „A“ - pro 2 osoby
- odkládací stavitelná hrazda na 10 rámků
- vložené nerez síto
- stavitelné nožky
- dva vkládací plechy



Typ	Šířka [mm]	Délka [mm]	Výška [mm]	Hloubka vany [mm]	Síto	Výpust'
Stůl 39	475	975	880	500	ano	ano
Stůl 45	535	1050	880	500	ano	ano

### Doplňky k vanám:

**Police vany** se dá lehce zavěsit za horní hranu stolu. Zvětšuje odkládací plochu.

**Víko vany** je nerezové. Po otočení odvíčkovacího stojanu se dá vana víkem pohodlně zakrýt.



Stůl 39



Stůl 45

Police vany na zavěšení 540 x 465 mm

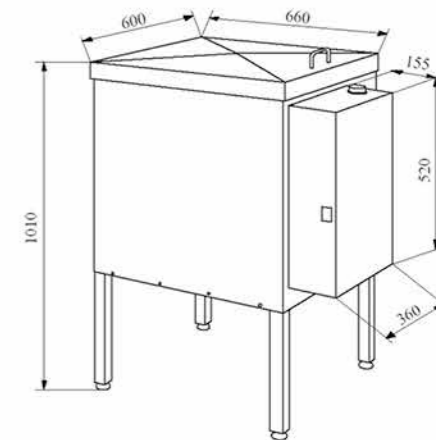


Víko vany - k zakrytí stolu 39 nebo 45



## TAVIDLO VOSKU

- nerezový zateplený box s víkem
- použití na všechny typy rámků
- jedna várka 15 rámků
- doba vytavení 15-20 min.
- zásobník na vodu 4,5 litru
- elektrický vyvíječ páry 2 kW /230V
- vnitřní síto na vošti
- vana na vosk vytahovací kónická – pod sítím
- možnost vyměňování vany bez výtoku nebo s výtokem
- hladinový plovák
- stavoznak - umožňuje kontrolovat výšku hladiny
- kapilární čidlo k ochraně spirály před spálením



Nerezový děrovaný koš  
do Tavidla na tavení voští  
nebo kusového voskového odpadu





## PASTOVADLO

**Nabízíme dvě varianty:**  
**PASTOVADLO na 50 l**  
**PASTOVADLO na 70 l**

obsahuje:

- motor 370 W / 230 V
- převodovka na výstupu 30-40 ot./min.
- míchací vrtule ve tvaru žebříku se speciálními lopatkami
- časovač - možnost nastavení času chodu a stání  
- ideální 10 min. pastování a 60 min. stání
- termostat - regulace teploty 10 - 60 stupňů,  
reguluje teplotu ohřevu pásu - teplotní čidlo se zasouvá  
mezi nádobu a tepelnou rohož
- plexi víko otevíratelné na pantech
- jednoduchý systém přichycení na nádobu (30 l, 50 l, 70 l)

**Pastovadlo 50 l - výška 950 mm**

**Pastovadlo 70 l - výška 1150 mm**

**Průměr nádoby 350 mm**





## OMETAČ

- rotační kartáče 2 ks - jsou jemné a šetrné ke včelám
- napájení - akumulátor 12 V, 7,2 A
- nerezové provedení
- podstavec na kolečkách opatřený kvalitním komaxitem
- ultrazvukové spínání - při vložení rámků se kartáče automaticky roztočí. Po vyjmutí rámků se kartáče do 4 sekund zastaví
- otáčky 500 ot/min - tichý chod
- součástí dodávky je dřevěná záchytná bedna na včely, která se zasouvá do spodních lyžin
- vhodný na všechny typy rámků

### Rozměry ometače:

- pracovní výška 80 cm
- délka 62 cm
- šířka 47 cm



Rotační kartáč do ometače  
délka 500 mm, vlas 0,2 mm



Záchytný box na včely



A close-up photograph of a stainless steel plate, likely a lid or part of a kitchenware set, covered in numerous water droplets. The lighting is warm and golden, highlighting the metallic texture and the glistening water. The background is dark, making the bright droplets and the metallic surface stand out.

# Medometry z Valašska

*nerezové*

**Martin Kovář - Nerezová výroba**  
Solanec pod Soláněm 462  
756 62 Hutisko-Solanec

mobil: +420 605 136 609  
tel.: +420 571 644 228  
e-mail: [info@kovar-nerez.cz](mailto:info@kovar-nerez.cz)

[www.medometry-kovar.cz](http://www.medometry-kovar.cz)  
[www.kovar-nerez.cz](http://www.kovar-nerez.cz)

**KOVÁŘ**  
NEREZOVÁ VÝROBA