



MERCÍ, s.r.o.

Hviezdoslavova 1192/55b, 627 00 Brno-Slatina

IČ 46966447

tel.: 548 428 411, fax: 548 211 485, www.merci.cz

DIČ CZ46966447

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně v oddíle C., vložce 6817, 27.07.1992

Cenová nabídka: 2201NB02248/1

Číslo zakázky: 22ZA0100842

Číslo poptávky odběratele: VŘ 2. část myčka

Vytvořeno: 22.11.2022

Datum tisku: 01.12.2022

Platnost do: 28.02.2023

Fakturační adresa:

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně

Pekařská 664/53

602 00 Brno-střed - Staré Brno

IČ: 00159816

DIČ: CZ00159816

Dodací adresa:

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně  
mikrobiologie

Pekařská 53

656 91 Brno

tel.:

DIČ: CZ00159816

Vaši nabídku zpracovává:

Odpovědný obchodník:

Kontakt:

Kontakt:

Děkujeme za vaši poptávku a dovoluujeme si nabídnout následující položky:

S ohledem na probíhající pandemii COVID-19 kupující a prodávající sjednávají, že uvedená dodací lhůta je pouze orientační. Proto případné nedodržení dodací lhůty z důvodů spočívajících v pandemii COVID-19 a na ní navazujících opatření včetně případné karantény či onemocnění zaměstnanců a neschopnosti dodat předmět dodávky ze strany dodavatelů prodávajícího ze stejných důvodů, není porušením povinnosti prodávajícího (prodloužením s dodáním předmětu dodávky). Vzhledem k tomu při nedodržení dodací lhůty z důvodů uvedených v předchozí větě kupujícímu nevzniknou (nemohou vzniknout) vůči prodávajícímu žádné nároky či práva včetně práva na úhradu smluvní pokuty.

Pozice	Název zařazení	Objednací číslo	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	Sazba DPH	Základní cena/MJ	Cena/MJ	Celkem bez DPH
1			Mycí automat MIELE PG 8583 AD PD s přípojkou destilované vody, dávkováním prášku a funkcí EcoDry			1,000	ks	21	149 554,00	149 554,00	149 554,00
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Výkon/šarže, např. 128 laboratorní lahve</li> <li>Účinné využití zdrojů – topné čerpadlo s variabilními otáčkami</li> <li>Bezpečnost díky kontrole – kontrola mycího tlaku a ostřík. ramen</li> <li>Komfortní podpora sušení – EcoDry</li> <li>Absolutní bezpečnost – možné napojení na dokumentaci procesů</li> </ul>								
2			Nerez podstavec UG 30-60/60-85 pro MIELE PG 8583 AD PD			1,000	ks	21	12 950,00	12 950,00	12 950,00
			Podstavec, uzavřený pro zvýšení přístroje, hloubka 60 cm, šířka 60 cm.								
3			Spodní koš A 151 pro MIELE PG 8583 AD PD			1,000	ks	21	6 882,00	6 882,00	6 882,00
			- pro uložení běžných síťových misek DIN a různých nástavců.								
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Osazovací výška závisí na zvoleném horním koši</li> <li>Osazovací šířka: 490 mm, osazovací hloubka: 498 mm</li> </ul>								
4			Horní koš A 101 pro MIELE PG 8583 AD PD			1,000	ks	21	9 176,00	9 176,00	9 176,00
			- výškově nastavitelné, pro optimální uložení nástavců.								
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Osaz. výška 160 +/-30 mm, os. šířka 475 mm, os. hloubka 443 mm</li> <li>S vestavěným ostříkovacím ramenem</li> </ul>								
5			Neodisher A8 10 kg			1,000	ks	21	1 350,00	1 350,00	1 350,00

Oblastní kanceláře:

MERCÍ Ostrava  
Kollárova 18  
709 00 OSTRAVA  
tel.: 596 624 633  
e-mail: merci.ostrava@merci.cz

MERCÍ Plzeň  
Thámová 4  
301 95 PLZEŇ  
tel.: 377 321 716  
e-mail: merci.plzen@merci.cz

MERCÍ Praha  
Průhonická 127  
251 01 ČESTLICE  
tel.: 224 933 010  
e-mail: merci.praha@merci.cz

MERCÍ Ústí n./L.  
Zolova 8  
400 07 ÚSTÍ NAD LABEM  
tel.: 475 501 138  
e-mail: merci.ul@merci.cz



**Cenová nabídka: 22O1NB02248/1**

**Číslo zakázky: 22ZA0100842**

Pozice	Název zařazení	Objednací číslo	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	Sazba DPH	Základní cena/MJ	Cena/MJ	Celkem bez DPH
6			Neodisher Z 5L			1,000	ks	21	929,00	929,00	929,00
7			Regenerační sůl 1,5kg			1,000	ks	21	74,00	74,00	74,00
8			Roční servis myčky MIELE			2,000	ks	21	3 500,00	3 500,00	7 000,00
<b>Součet za nezařazené položky</b>			<b>Cena celkem bez DPH:</b>	<b>187 915,00 Kč</b>	<b>Cena celkem s DPH:</b>	<b>227 377,15 Kč</b>					

**Celkový součet za celou sestavu**

**Celkem bez DPH: 187 915,00 Kč**  
**DPH: 39 462,15 Kč**  
**Celkem včetně DPH: 227 377,15 Kč**

DPH bude účtováno dle platných předpisů v den zdanitelného plnění objednávky.

Na objednávce, která se váže k této cenové nabídce, vždy uveďte číslo nabídky, abychom mohli dodržet nabídnuté podmínky.

Objednávka se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti MERCY, s.r.o. – viz. [www.merci.cz](http://www.merci.cz).

Zůstáváme s pozdravem a těšíme se na budoucí spolupráci

**Miele**

FNuSA mikrobiologie\_PG 8583



PG 8583 [WW AD PD]

Mycí automat

s přípojkou destilované vody, dávkováním prášku a funkcí EcoDry.



- Výkon/šarže, např. 128 laboratorní lahve
- Účinné využití zdrojů – topné čerpadlo s variabilními otáčkami
- Bezpečnost díky kontrole – kontrola mycího tlaku a oštíř. ramen
- Komfortní podpora sušení – EcoDry
- Absolutní bezpečnost – možné napojení na dokumentaci procesů

Provedení a konstrukce	
Provedení	Volně stojící přístroj, podstavný, šířka 60 cm
Vnější opláštění	nerez
Možnost zabudování pod pracovní desku	•
AutoClose – automatické zablokování dvířek	•
Akustický signál na konci programu	•
Konstrukce se snadnou údržbou	•
Použití	
Vhodné pro laboratoře	•
Kapacita	
Laboratorní lahve na šarži [počet]	128
Pipety na šarži [počet]	98
Údaje o výkonu	
Oběhové čerpadlo, Qmax v l/min.	500
Nejkratší doba programu v min.	20
Maximální teplota oplachu ve °C	93
Užitný objem mycího prostoru v l	145,00
Testované provozní hodiny	15.000
Řízení	
Typ ovládání	TouchControl
Volba programu	Touch on Metal
Tlačítka přímé volby	•
Max. předvolba startu v hod.	24
Programovatelné	programovatelné
Programy [počet]	14
Volná programová místa [počet]	2
Řízení hodnoty AO	•
Zabezpečení proti výpadku programu	•
Indikace zbývajících času	•
Indikace průběhu programu	•
Nastavitelné jazyky na displeji	•
Standardní elektrická přípojka	
Elektrické připojení	3N AC 400V 50HZ
Topný výkon v kW	8,5
Celkový příkon v kW	9,3
Jištění v A	16
Délka přívodního síťového kabelu v m	1,80
Možná varianta napětí 1	
Elektrické připojení	AC 230V 50HZ
Topný výkon v kW	2,5
Celkový příkon v kW	3,30
Jištění v A	16

PG 8583 [WW AD PD]

Mycí automat

s přípojkou destilované vody, dávkováním prášku a funkcí EcoDry.



<b>Přípojka přívodu a odvodu vody</b>	
Studená voda [počet]	1
Studená voda do kondenzátoru par [počet]	1
Teplá voda [počet]	1
DEMI voda [počet]	1
Potřebný průtočný tlak v kPa	200-1.000
Maximální výtlačná výška odpadního čerpadla v cm	100
Integrovaný změkčovač vody	•
Maximální tvrdost vody (studená voda/teplá voda) v mmol/l	10,700
Odtokové čerpadlo [DN]	22
Systém ochrany proti poškození vodou	Waterproofsystem (WPS)
<b>Rozměry a hmotnost</b>	
Vnější rozměr, výška netto v mm	835
Vnější rozměr, šířka netto v mm	600
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	600
Vnější rozměr, výška brutto v mm	940
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	675
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	745
Mycí prostor, užitná výška v mm	520
Mycí prostor, hloubka dolního koše v mm	520
Mycí prostor, užitná šířka v mm	530
Mycí prostor, hloubka horního koše v mm	474
Hmotnost netto v kg	74
Hmotnost brutto v kg	81
<b>Emisní hodnoty</b>	
Emise hladiny akustického tlaku na pracovišti	<70 dB(A) re 20 µPa
Teplo vysálané do prostoru v MJ/h	1,10
<b>Programy</b>	
Speciál 93 °C-10'	•
Standard	•
Univerzální	•
Intenzivní	•
Anorganika	•
Injektor Plus	•
Organika	•
Pipety	•
Plasty	•
Mini	•
Program olej	•

PG 8583 [WW AD PD]

Mycí automat

s přípojkou destilované vody, dávkováním prášku a funkcí EcoDry.



<b>Vybavení</b>	
1 dávkovač prášku/dvířka	•
1 dávkovací čerpadlo na neutralizační prostředek	•
Kondenzátor par	•
Kontrola mycího tlaku	•
Kontrola ostříkovacích ramen	•
Rozhraní pro dokumentaci procesů (volitelně)	•
Vícekomponentní filtrační systém	•
Topné čerpadlo s proměnlivými otáčkami	•
Přímé připojení mycího koše	•
EcoDry	•
Zásobník soli ve dvířkách	•
Optické rozhraní zákaznického servisu	•
Mycí prostor svařený bez mezer díky laserové technologii	•
Topné těleso vně mycího prostoru	•
Mycí prostor z kvalitní nerezové oceli (1.4301/304)	•
Rozsáhlé příslušenství (volitelné)	•
<b>Možnosti připojení</b>	
Sériové rozhraní RS 232 (volitelné příslušenství)	•
WLAN via DataDiary (volitelně)	•
Ethernetové rozhraní (volitelně)	•
Externí dávkovací moduly	•
<b>Normy, kontrolní a identifikační označení</b>	
VDE značka (elektrická bezpečnost)	•
IP stupeň krytí dle EN 60529: IP 21	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
Směrnice RoHS 2011/65/EU	•
Směrnice o strojních zařízeních 2006/42/ES	•

UG 30-60/60-85

Podstavec, uzavřený  
pro zvýšení přístroje, hloubka 60 cm, šířka 60 cm.



- Vhodné pro všechny přístroje o šířce a hloubce 60 cm

Produktové zařazení	
Mycí a dezinfekční automaty, laboratoř	•
Mycí a dezinfekční automaty	•
Mycí a dezinfekční automaty, medicína	•
Zařazení přístroje	
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Produktová kategorie	
podstavec/sokl	•
Produktové vlastnosti	
Materiál	Nerez
Barva	Nerez
Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	317
Vnější rozměr, šířka netto v mm	600
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	600
Vnější rozměr, výška brutto v mm	310
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	610
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	610
Hmotnost netto v kg	9,700
Hmotnost brutto v kg	11,100

A 101

Horní koš

výškově nastavitelné, pro optimální uložení nástavců.



- Osaz. výška 160 +/-30 mm, os. šířka 475 mm, os. hloubka 443 mm
- S vestavěným ostříkovacím ramenem

Produktové zařazení	
Myčky s přívodem čerstvé vody	•
Mycí a dezinfekční automaty, laboratoř	•
Mycí a dezinfekční automaty, medicína	•
Zařazení přístroje	
PG 8063	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Produktová kategorie	
Horní koš	•
Lafeta/nosič koše	•
Horní koš	•
Produktové vlastnosti	
Materiál	Nerez
Barva	Nerez
Oblasti použití	
Příprava laboratorního skla	•
Příprava gyn. instrumentária	•
Příprava ORL instrumentária	•
Příprava mís	•
Příprava emitních misek	•
Příprava OP instrumentária	•
Příprava různých potřeb	•
Příprava plicní automatiky	•
Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	206
Vnější rozměr, šířka netto v mm	528
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	527
Vnější rozměr, výška brutto v mm	230
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	555
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	580
Hmotnost netto v kg	3,000
Hmotnost brutto v kg	3,795



A 151

Spodní koš

pro uložení běžných síťových misek DIN a různých nástavců.



- Osazovací výška závisí na zvoleném horním koši
- Osazovací šířka: 490 mm, osazovací hloubka: 498 mm

Produktové zařazení	
Mycí a dezinfekční automaty, laboratoř	•
Mycí a dezinfekční automaty	•
Mycí a dezinfekční automaty, medicína	•
Zařazení přístroje	
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Produktová kategorie	
Lafeta/nosič koše	•
Spodní koš	•
Produktové vlastnosti	
Materiál	Nerez
Barva	Nerez
Oblasti použití	
Příprava laboratorního skla	•
Příprava gyn. instrumentária	•
Příprava ORL instrumentária	•
Příprava stomatologického instrumentária	•
Příprava OP obuvi	•
Příprava mís	•
Příprava emitních misek	•
Příprava kojeneckých lahví	•
Příprava OP instrumentária	•
Příprava sít	•
Příprava různých potřeb	•
Kapacita	
Síta DIN [počet]	2
Síta SPRI [počet]	1

A 151

Spodní koš

pro uložení běžných sítových misek DIN a různých nástavců.



Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	88
Vnější rozměr, šířka netto v mm	529
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	522
Vnější rozměr, výška brutto v mm	120
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	545
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	555
Hmotnost netto v kg	1,800
Hmotnost brutto v kg	2,380

## Ceska republika

Miele, spol. s.r.o.  
Holandska 4  
639 00 Brno

Tel.: 543 553 111  
Fax: 543 553 149  
Servis-tel.: 800 MIELE1 (800 643 531)  
Servis-fax: 543 553 139

E-mail: [info@miele.cz](mailto:info@miele.cz)  
[servis@miele.cz](mailto:servis@miele.cz)  
Internet: [www.miele.cz](http://www.miele.cz)

## Showroom Praha:

Ke Stvanici 3  
(budova Diamond Point)  
180 00 Praha 8

Tel.: 225 095 555-6  
Fax: 225 095 559

E-mail: [gallery@miele.cz](mailto:gallery@miele.cz)  
Internet: [www.miele.cz](http://www.miele.cz)

## Slovenska republika

Miele s.r.o.  
Plynarenska 1  
821 09 Bratislava

Tel.: 02/58 103 111  
Fax: 02/58 1 03 119

E-mail: [info@miele.sk](mailto:info@miele.sk)  
Internet: [www.miele.sk](http://www.miele.sk)