



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění
mezi:

Kupujícím:

název: **Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**
sídlo: Partyzánské nám. 7, Ostrava
IČ: 71009396
DIČ: CZ71009396
bankovní spojení: ČNB
č. ú.: [redacted]
zastoupený: RNDr. Petrem Hapalou, ředitelem

(dále jen „kupující“)

Zdravotní ústav se sídlem v
Doruceno: 14.08.2017
ZU/24071/2017
listy: 1 přílohy:



zusoes684f8a5c

a

Prodávajícím:

název: **VWR International s.r.o.**
sídlo: Pražská 442, 281 67 Stříbrná Skalice
IČ: 63073242
DIČ: CZ63073242
bankovní spojení: Citibank Euro plc.
č. ú.: [redacted]
zastoupený: Ing. Patrik Joannidis
zapsaný v OR: Městským soudem Praha C 35986

(dále jen „prodávající“)

Kupující a prodávající uzavírají tuto kupní smlouvu v souladu se zadávací dokumentací kupujícího ze dne 21. 6. 2017, a to na základě výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na dodávky s názvem „**Obslužná laboratorní zařízení**“, část 3. **Mycí a desinfekční systém**, zadanou mimo režim zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, realizovanou v rámci projektového záměru „Modernizace zařízení pro sledování kvality ovzduší (MoZeK Ov)“, (reg. č.: CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_017/0001515), který je spolufinancovaný z prostředků Evropské unie, konkrétně z Fondu soudržnosti prostřednictvím Operačního programu Životní prostředí a nabídkou prodávajícího ze dne 4.7.2017

1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu celkem 3 ks nového, nepoužitého a nerepasovaného mycího a desinfekčního systému, z toho 1 ks Myčka Miele PG8583 CD AE WW AD CM pro pracoviště kupujícího v Ostravě, 1 ks Myčka Miele PG8583 CD AE WW ADP CM pro pracoviště kupujícího v Jihlavě a 1 ks Myčka Miele PG8583 CD AE WW AD CM pro pracoviště kupujícího v Olomouci (dále jen „zboží“) a to za podmínek stanovených v zadávací dokumentaci kupujícího ze dne 21. 6. 2017k veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky s názvem „**Obslužná laboratorní zařízení**“, část 3. **Mycí a desinfekční systém**, v nabídce prodávajícího ze dne 4.7.2017 a v této smlouvě. Podrobná specifikace dodávaného zboží je uvedena v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této



smlouvy

a odpovídá specifikaci uvedené v nabídce prodávajícího ze dne 4.7.2017.

Součástí předmětu dodávky zboží je rovněž:

- zajištění dopravy do místa určení, včetně pojištění v rámci dopravy, cla a balného,
- instalace zboží, zapojení a uvedení do provozu, včetně ověření a předvedení funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a bezplatného zaškolení minimálně 2 zaměstnanců na pracovišti kupujícího v Ostravě, minimálně 2 zaměstnanců na pracovišti v Jihlavě a minimálně 2 zaměstnanců na pracovišti v Olomouci, pro plné užívání zboží v rámci běžného provozu a pro provádění zaškolení dalších pracovníků kupujícího,
- ověření bezchybného chodu zkušebním provozem v délce 5 pracovních dní,
- poskytování servisu a oprav po dobu záruky zdarma,
- likvidace obalů a odpadu,
- dodání uživatelské dokumentace (návodu na obsluhu) v českém jazyce 1x v tištěné písemné podobě při dodání zboží,
- dodání technické dokumentace výrobce v českém jazyce 1x v tištěné písemné podobě při dodání zboží,
- dodání dokladů odpovídajících požadavkům metrologie (validační protokol, případné licence a validace software),
- dodání prohlášení o shodě,
- dodání předávacího protokolu, instalačního protokolu, protokolu o zaškolení obsluhy, záručního a dodacího listu,
- po dobu záruky bezplatné provedení veškerých předepsaných kontrol, revizí (i elektrických), preventivních prohlídek (ať předepsaných výrobcem, tuzemskou servisní organizací nebo právními předpisy) včetně vystavení příslušných protokolů. Prodávající se dále zavazuje, že poslední předepsaná kontrola bude provedena nejdříve 1 kalendářní měsíc před uplynutím záruční lhůty.
- dodání náhradních čelistí z materiálu eliminujícího kontaminaci těžkými kovy.

Prodávající prohlašuje, že je výlučným vlastníkem zboží, že na zboží nevážnou žádná práva třetích osob a že není daná žádná překážka, která by mu bránila se zbožím podle této smlouvy disponovat. Prodávající prohlašuje, že zboží nemá žádné vady, které by bránily jeho použití ke sjednaným či obvyklým účelům.

Kupující se zavazuje za zboží dodané v souladu s požadavky uvedenými v této smlouvě a zadávací dokumentací uhradit prodávajícímu sjednanou kupní cenu.

2. Kupní cena

Kupní cena je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná po celou dobu realizace dodávky v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě a zadávací dokumentací.

Kupní cena zboží (celkem za 3 ks) činí:

- | | |
|---------------------------|-----------------|
| ▪ Cena bez DPH | 960 837,30 Kč |
| ▪ DPH 21% | 201 775,83 Kč |
| ▪ Cena celkem, včetně DPH | 1 162 613,13 Kč |



Kupní cena zboží zahrnuje:

Položka	Název a typ zboží	Místo plnění	Počet ks	Cena v Kč bez DPH	DPH 21% v Kč	Cena včetně DPH v Kč
1.	Myčka Miele PG8583 CD AE WW AD CM vč. příslušenství k.č. MIEL10224860	Ostrava	1	315 443,10	66 243,05	381 686,15
2.	Myčka Miele PG8583 CD AE WW ADP CM vč. příslušenství k.č. MIEL10224870	Jihlava	1	325 739,10	68 405,21	394 144,31
3.	Myčka Miele PG8583 CD AE WW AD CM vč. příslušenství k.č. MIEL10224860	Olomouc	1	319 655,10	67 127,57	386 782,67

Kupní cena zboží zahrnuje rovněž veškeré náklady spojené s realizací předmětu smlouvy, rizika, zisk a finanční vlivy (inflační, kursový) po celou dobu realizace dodávky v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě a zadávací dokumentaci.

3. Fakturace, platební podmínky

3.1 Záloha

Zálohy nebudou kupujícím poskytovány.

3.2 Platební podmínky

Kupní cena uvedená v čl. 2. této smlouvy bude zaplacená kupujícím po řádném předání zboží na základě daňového dokladu – faktury, vystavené prodávajícím. Kupní cena musí být na daňovém dokladu – faktuře uvedena v české měně a musí být rozepsána dle jednotlivých položek předmětu plnění.

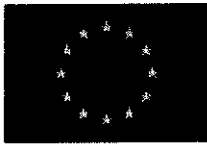
Daňový doklad – faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb. a dalšími platnými daňovými a účetními předpisy, včetně Občanského zákoníku. Na faktuře musí být mimo jiné uveden text: „Modernizace zařízení pro sledování kvality ovzduší (MoZeK Ov)“, registrační číslo projektu CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_017/0001515 a odvolávka na tuto kupní smlouvu, případně soupis příloh.

Faktura je splatná do 45 kalendářních dnů ode dne doručení faktury (účetního dokladu) kupujícím. Fakturována může být pouze úplná dodávka zboží.

Doba splatnosti kupní ceny začíná běžet ode dne řádného doručení daňového dokladu kupujícím. Za uhrazení faktury se považuje den, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu kupujícího.

Fakturu vystaví prodávající po příjemce zboží bez jakýchkoli vad a nedodělků. K daňovému dokladu – faktuře bude přiložena kopie předávacího protokolu podepsaného oprávněnými zaměstnanci prodávajícího a kupujícího.

V případě, že faktura nebude obsahovat výše uvedené náležitosti či přílohy, je kupující oprávněn fakturu vrátit v průběhu lhůty splatnosti způsobem, který prokazuje, že do tohoto data prodávající vrácenou fakturu od kupujícího převzal. V takovém případě je prodávající povinen vystavit fakturu novou. Nová



faktura musí být znovu zaslána kupujícímu. Lhůta splatnosti, co do počtu dní nikoli kratší než lhůta původní, začíná běžet ode dne doručení oprávněné či nově vystavené faktury kupujícímu.

4. Doba plnění a ostatní ujednání

4.1 Doba plnění

Zboží bude prodávajícím kupujícímu dodáno, nainstalováno a uvedeno do provozu včetně ověření a předvedení funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technologických parametrů, zaškolení odborného personálu kupujícího a ukončení bezchybného zkušebního provozu v délce 5 pracovních dní nejpozději do 11 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy.

Oprávněným zaměstnancem kupujícího pro zboží s místem plnění na adrese Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava je: [redacted] tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

Oprávněným zaměstnancem kupujícího pro zboží s místem plnění na adrese Vrchlického 57, 587 25 Jihlava je: [redacted], tel.: [redacted], e-mail: [redacted].

Oprávněným zaměstnancem kupujícího pro zboží s místem plnění na adrese Wolkerova 74/6, 779 11 Olomouc je: [redacted], tel.: + [redacted], e-mail: [redacted]

Tyto osoby jsou do dokončení instalace a předání zboží do provozu jediným partnerem zmocněným kupujícím k jakémukoliv jednání o dodávce.

4.2 Přejímka zboží

Předmět smlouvy je prodávajícím splněn dnem, kdy bude zboží řádně dodáno, nainstalováno, uvedeno do provozu včetně ověření a předvedení funkčnosti, budou provedeny všechny předepsané zkoušky a testy, ověřeny deklarované technické parametry, zaškolen odporný personál kupujícího a ukončen bezchybný zkušební provoz v délce 5 pracovních dní, a to na základě podpisu předávacího protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Předávací protokol je za kupujícího oprávněna podepsat:

- Na pracovišti v Ostravě: [redacted] tel.: [redacted]
e-mail: [redacted]
- Na pracovišti v Jihlavě: [redacted], tel.: [redacted],
e-mail: [redacted]
- Na pracovišti v Olomouci: [redacted] tel.: [redacted] e-mail:
[redacted]

Předávací protokol je za prodávajícího oprávněn v místě plnění na adrese Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava podepsat [redacted], tel.: [redacted]
e-mail: [redacted], pracovník pověřený prodávajícím.

Předávací protokol je za prodávajícího oprávněn v místě plnění na adrese Vrchlického 57, 587 25 Jihlava podepsat [redacted], tel.: [redacted]
e-mail: [redacted] pracovník pověřený prodávajícím.



Předávací protokol je za prodávajícího oprávněn v místě plnění na adrese Wolkerova 74/6, 779 11 Olomouc podepsat [redacted], tel.: [redacted], e-mail: [redacted], pracovník pověřený prodávajícím.

Jedno vyhotovení předávacího protokolu zůstává prodávajícímu pro jeho potřeby a druhé vyhotovení zůstává kupujícímu.

Zaměstnanci kupujícího, kteří provádí povinnou prohlídku dodaného, nainstalovaného a do provozu uvedeného zboží jsou oprávněni do předávacího protokolu popsat zjištěné vady předávaného zboží. V případě zjištění vad zboží bude smluvními stranami v předávacím protokolu sjednán termín pro jejich odstranění. Po odstranění těchto vad bude smluvními stranami sepsán nový předávací protokol.

V případě dle předchozího odstavce se dodávka považuje za splněnou okamžikem podpisu předávacího protokolu po odstranění vad a nedodělků zboží pověřenými zástupci smluvních stran.

4.3 Místa plnění

- Místem plnění pro 1 ks zboží je sídlo Zdravotního ústavu se sídlem v Ostravě, Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava,
- Místem plnění pro 1 ks zboží je Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, Vrchlického 57, 587 25 Jihlava,
- Místem plnění pro 1 ks zboží je Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, Wolkerova 74/6, 779 11 Olomouc.

4.4 Součinnost

Smluvní strany jsou povinny vyvíjet veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci předmětu smlouvy, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně uloženo v jednotlivých ustanoveních smlouvy. Především jsou smluvní strany povinny vyvinout součinnost v rámci smlouvou upravených postupů a vyvinout potřebné úsilí, které lze na nich v souladu s pravidly poctivého obchodního styku požadovat, k řádnému splnění jejich smluvních povinností.

Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy okolnosti, které jí brání, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí to neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností. Pokud k odstranění těchto okolností nedojde, je druhá smluvní strana oprávněna požadovat splnění povinností v náhradním termínu, který stanoví s přihlédnutím k povaze záležitosti.

Kupující umožní příjezd prodávajícího do místa plnění na dobu nezbytně nutnou k vykládce zboží.

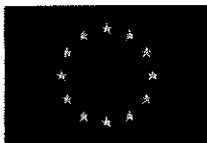
4.5 Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo ke zboží

Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího předáním zboží kupujícímu podle čl. 4.2 této smlouvy a podepsáním předávacího protokolu. Vlastnické právo ke zboží přechází z prodávajícího na kupujícího dodáním zboží na místa plnění a podepsáním předávacího protokolu a zaplacením celé kupní ceny.

4.6 Smluvní pokuty

V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží dle čl. 4.1 této smlouvy, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.

Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení. Dnem splatnosti se rozumí den připsání příslušné částky na účet kupujícího.



Uhrazením smluvní pokuty není žádným způsobem dotčen nárok kupujícího na vymáhání náhrady případně vzniklé škody.

Sjednáním smluvní pokuty nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.

4.7 Zánik závazků

Závazky smluvních stran této kupní smlouvy zanikají:

- jejich splněním,
- písemnou dohodou smluvních stran,
- odstoupením od smlouvy.

5. Záruka, servisní podmínky a reklamace

Prodávající prohlašuje, že dodávané zboží je nové, nepoužité a nerepasované a je bez vad faktických i právních. Dále prodávající prohlašuje, že dodané zboží bude mít po celou dobu záruky ode dne podpisu předávacího protokolu vlastnosti odpovídající specifikacím, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, v Příloze č. 1 této smlouvy a v technické dokumentaci ke zboží, která byla vydána výrobcem.

Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku, a to v délce 24 měsíců na zboží (dále též „záruční lhůta“). Záruční lhůta se staví po dobu, po kterou nemůže kupující zboží řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.

Záruční lhůta počíná běžet dnem, kdy kupující od prodávajícího protokolárně převezme úplně a řádně dokončený celý předmět smlouvy, a to na základě podepsání předávacího protokolu oprávněnými zástupci kupujícího. Záruka se vztahuje na plnou funkčnost zboží.

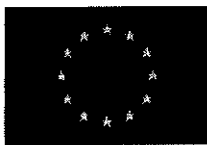
Po dobu záruky je veškerý záruční servis, opravy, dodavatelská údržba, revize (i elektrické), preventivní prohlídky poskytnuty prodávajícím zdarma. Poslední předepsaná kontrola bude provedena nejdříve 1 měsíc před uplynutím záruční lhůty.

Kupující má právo z vadného plnění z vad, které má zboží při převzetí kupujícím, byť se vada projeví až později. Kupující má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí zboží kupujícím, pokud je prodávající způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí zboží kupujícím, má se zato, že dodaná věc byla vadná již při převzetí. Tyto vady zboží a vady, které se projeví po záruční lhůtě, budou prodávajícím odstraněny bezplatně.

Veškeré vady zboží je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. faxem nebo e-mailem), obsahujícím co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady.

Pokud prodávající dodá kupujícímu zboží, které při svém provozu nebude splňovat veškeré parametry prodávajícím uvedené v nabídce, v Příloze č. 1 této smlouvy, nebo uvedené v oficiální technické dokumentaci výrobce, bude tento stav považován za vadné plnění.

Kupující má právo na odstranění vady dodáním nové věci nebo opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má kupující také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má kupující.



Prodávající prohlašuje, že má servisní zařízení v ČR a garantuje stabilní servisní zázemí s počtem minimálně 2 česky mluvících servisních techniků proškolených výrobcem pro servis zboží. Servis za účelem odstraňování vad bude probíhat v místech předání zboží, tj. u kupujícího. V případě výměny nebo opravy v servisním středisku prodávajícího nebo autorizovaném servisním středisku výrobce zabezpečí prodávající bezplatně dopravu vadného zboží od kupujícího do servisu a dopravu opraveného nebo vyměněného zboží zpět ke kupujícímu.

Servisní technik je dostupný nepřetržitě telefonicky na čísle [REDAKCE]
a elektronickou poštou na adrese [REDAKCE].

V případě poruchy zboží nebo některé části jeho příslušenství garantuje prodávající servisní odezvu do 48 hodin (2 pracovních dnů) od nahlášení poruchy telefonicky a následného potvrzení prostřednictvím e-mailu.

V ostatním platí pro uplatňování a způsob odstraňování vad § 2113 a násl. Občanského zákoníku.

6. Závěrečná ustanovení

Kupující si vymíňuje právo odstoupit od kupní smlouvy v případech:

- prodlení prodávajícího s dodáním zboží podle čl. 4.1 déle než 1 měsíc,
- v průběhu záruční lhůty dojde během 12-ti po sobě jdoucích kalendářních měsíců k opakovanému výskytu 3 a více stejných závad na zboží,
- odstranění závady na zboží bude delší než 30 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace,
- celková doba odstávky zboží pro záruční závadu bude za dobu 12-ti po sobě jdoucích kalendářních měsíců delší než 30 kalendářních dnů,
- kupujícímu nebude na spolufinancování zboží poskytnuta odpovídající výše dotačních finančních prostředků z Fondu soudržnosti v rámci Operačního programu Životní prostředí - projektu s názvem „Modernizace zařízení pro sledování kvality ovzduší (MoZeK Ov)“, registrační číslo projektu CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_017/0001515.

Prodávajícímu v těchto případech nevzniká nárok na úhradu jakýchkoliv nákladů spojených s přípravou realizace anebo s realizací předmětu smlouvy.

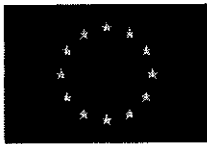
Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, písemně akceptovanými oběma smluvními stranami.

Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá prodávající kupujícímu, musí být předána či předložena v českém jazyce.

V případě sporu rozhodne na návrh některé ze smluvních stran místně příslušný soud. Smluvní strany se v souladu s § 89a zák. č. 99/1963 Sb. občanského soudního řádu, v platném znění, dohodly, že místně příslušným soudem pro případ sporů vyplývajících z kupní smlouvy je Okresní soud v Ostravě.

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem svého podpisu oběma smluvními stranami.

Kupující je oprávněn zveřejnit podmínky a obsah tohoto smluvního vztahu. Prodávající podpisem této smlouvy vyjadřuje svůj bezvýhradný souhlas se zveřejněním všech náležitostí tohoto smluvního vztahu a případně též smluvních vztahů s touto smlouvou souvisejících. Prodávající také bere na vědomí, že tato



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

smlouva bude zveřejněna dle ustanovení zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění, v Centrálním registru smluv.

Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy) se doručují osobně nebo doporučenou poštou, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.

Povinnosti smluvní strany doručit písemnost doporučeně druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile poště písemnost adresátovi doručí proti podpisu. V případě nedoručení nabývá odstoupení od smlouvy účinnosti třetí den po odeslání oznámení o odstoupení na adresu druhé smluvní strany.

Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.

Nedílnou součástí smlouvy je Příloha č. 1: Specifikace předmětu plnění – nabídky 26020552388, 2602052402, 2602052401.

V Ostravě dne 18. 08. 2017

V Rožnově pod Radhoštěm, dne 11. 8. 2017

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava
IČ: 71009396 512

.....
Za kupujícího
RNDr. Petr Hapala
ředitel

Ing. Patrik Joannidis
Product Specialist Manager

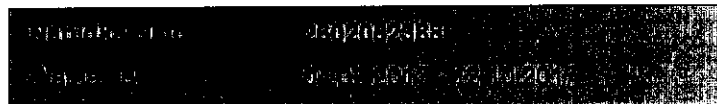
VWR 
VWR International s.r.o.
Pražská 442
281 67 Stříbrná Skalice
IČ: 63073242 · DIČ: CZ63073242



VWR International s.r.o.
Czech Republic

Zákazník: 26002683

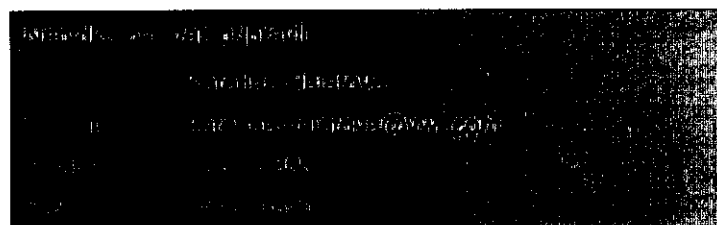
Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské náměstí 7
702 00 Ostrava



Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR0188_17

Dodací adresa: 26002683

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské náměstí 7
702 00 Ostrava



Vážená paní, pane,

děkujeme Vám za poptávku a důvěru v naši společnost.

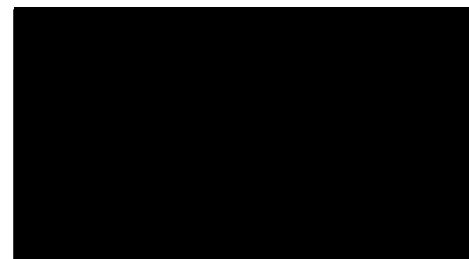
Níže naleznete ceny a předběžné dodací lhůty pro Vámi požadované produkty.

Pokud máte jakékoliv další dotazy, prosím, neváhejte se obrátit na výše uvedený kontakt nebo vašeho obchodního zástupce:

[Redacted], e-mail: [Redacted]

Těšíme se na Vaši objednávku!

S pozdravem
VWR International s.r.o.



IC: 63073242 · DIČ: CZ63073242

Sídlo:
Pratská 442
281 67 Stříbrná Skalice

IC 63073242
DIČ CZ63073242
EKO-KOM.EK-F06020753

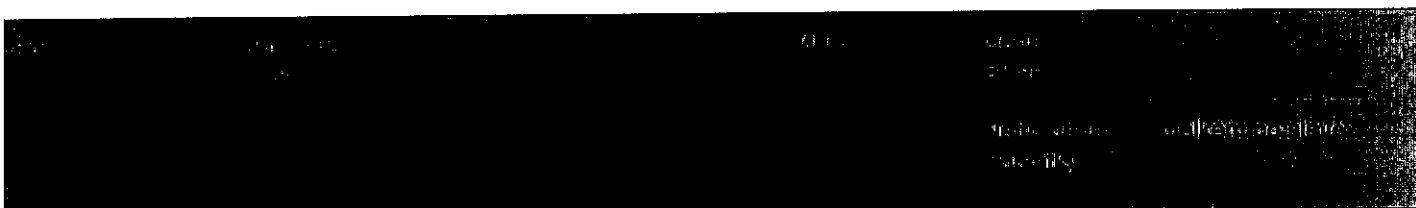
Registrace:
OR: Městský soud v Praze
spis.zn.: oddíl C35986




Bankovní spojení:
Citibank Europe plc, Praha 5
Č.úctu: [Redacted]

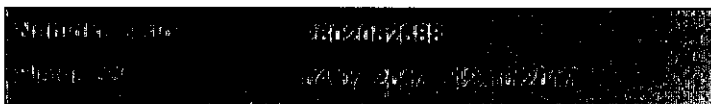
Tel.:
Fax:
e-mail:



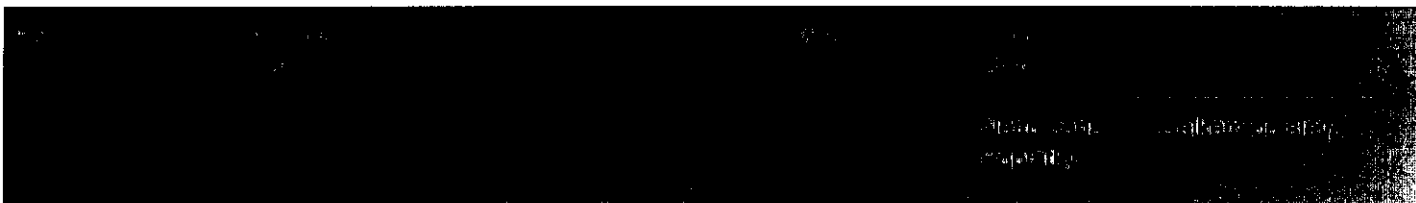
Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR0188_17

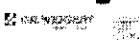


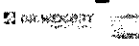
10		MIEL10224860 MYČKA PG8583 CD AE WW AD CM	1 * 1 KS	327.400,00 - 72.028,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				255.372,00	255.372,00
20		MIELDACS785 VÍKO NEREZOVÉ	1 * 1 KS	10.000,00 - 2.200,00	Speciální cena Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				7.800,00	7.800,00
30		141-1258 KOŠ A 150 DOLNÍ PRO 2 INJEKTOROVÉ MODULY	1 * 1 KS	12.100,00 - 2.662,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				9.438,00	9.438,00
40		141-1256 KOŠ A 101 HORNÍ	1 * 1 KS	10.300,00 - 2.266,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				8.034,00	8.034,00
50		141-1263 MODUL A 301 INJEKTOROVÝ 3x6	1 * 1 KS	14.800,00 - 3.256,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				11.544,00	11.544,00
60		141-1269 MODUL A 303 PRO PŘÍPRAVU PIPET	1 * 1 KS	27.300,00 - 6.006,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				21.294,00	21.294,00



Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR0188_17



70		148-3222 Prostředek čistící Neodisher LaboClean FLA	1 * 5 l	830,00	Speciální netto cena

				830,00	830,00
80		148-3212 Prostředek kyselý neutr. Neodisher Z	1 * 5 l	979,00	Speciální netto cena

				979,00	979,00
90		XXXX221023000004 Sůl do myčky 4 kg xx	1 * 4 kg	195,00	
				- 42,90	Sleva 22,00 %

Dodací lhůta - viz níže				152,10	152,10

Platební podmínky: splatnost 45 dní

Základní nabídka	Celkem bez DPH	CZK	315.443,10
	DPH 21,0%	CZK	66.243,05
	Celkem vč. DPH	CZK	381.686,15

Dodací lhůta : cca 8-10 týdnů od obdržení písemné objednávky.

Uvedené ceny jsou kalkulovány včetně dopravy ke konečnému zákazníkovi na území ČR (povinnosti dopravce je pouze složení zboží z auta, příjemce si sám zajistí přesun zboží až na místo), instalace a připojení na přívody a odpady (připravené kupujícími dle instalačních plánů firmy Miele), uvedení do provozu a zaškolení obsluhy, pokud tyto proběhnou v den instalace přístroje.

Dodatečný instalační materiál nebo opakovaný výjezd technika z důvodu nepřipravenosti instalace, nemožnosti odzkoušení a předání přístroje z důvodu nefunkčnosti medií nebo neprovedení zaškolení obsluhy na přání zákazníka budou fakturovány kupujícímu na základě skutečně vzniklých nákladů servisním oddělením firmy Miele, stejně jako veškeré doporučené mycí a dezinfekční prostředky nezbytné k uvedení přístroje do provozu.

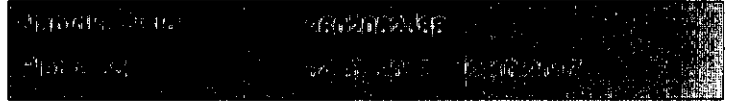
Servisní služby na území ČR, záruční i pozáruční, provádí firma Miele, spol. s r.o., Holandská 4, 639 00 Brno. Servisní středisko Ostrava.

Záruční doba je 24 měsíců od uvedení zařízení do provozu, pokud uvedení do provozu proběhne do 6 měsíců od dodání zboží kupujícímu.

Vyhrazujeme si právo účtovat poplatky dle Všeobecných obchodních podmínek firmy VWR International s.r.o., které jsou dostupné na <https://cz.vwr.com>. V případě, že hodnota objednávky bez DPH přesáhne 3000 Kč, nebude účtován administrativní poplatek 250 Kč.

Závazkový vztah mezi dodavatelem a odběratelem se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami firmy VWR International s.r.o..

V případě neočekávaného zvýšení cen našich dodavatelů (např. z důvodu zvýšení cen vstupních surovin, apod.) si vyhrazujeme právo na úpravu nabízených cen v době platnosti nabídky. K této změně nebude přistoupeno bez předchozího upozornění.



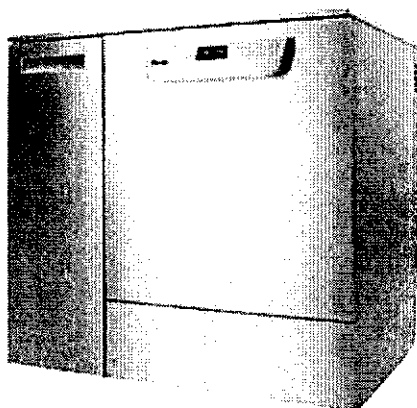
Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR0188_17



Miele
PROFESSIONAL

ZÚ Ostrava_PG 8583 CD





PG 8583 CD AE-WW-AD-CM - s rozvodem DEMI vody a měřičem vodivosti oplach. vod VÝKON / KAPACITA

Příprava jedné šarže: např. 128 laboratorních láhví
nebo 98 pipet spolu s dalším laboratorním sklem

KONSTRUKCE

Volně stojící/podstavný přístroj bez víka

VNĚJŠÍ OPLÁŠTĚNÍ

Vnější opláštění nerezové (AE)

ŘÍZENÍ

Řídicí jednotka TouchControl, ovládací panel s
3řádkovým displejem
Indikace programu, požadované/aktuální teploty,
zbývajícího času, chybových hlášení
Dotykové ovládání na nerez

PROGRAMY

Univerzální, standardní, intenzivní, anorganika,
organika, injektor plus, pipety, plasty, míni, program
olej, speciální 93°C-10', oplach DEMI vodou, oplach,
2 volná programová místa

DOKUMENTACE PROCESŮ

Dokumentace procesů přes software (modul
Ethernet) nebo přes USB (modul RS 232)

SÉRIOVÉ VYBAVENÍ

Sušení: Sušení horkým vzduchem DryPlus
4násobný filtrační systém s plochým sítlem, hrubým
filtrem, sítkem na rozbité sklo a jemným mikrofiltrem,
dvouplášťová konstrukce s izolací pro maximální
tlumení hluku, průtokoměr pro kontrolu množství
napouštěné vody, AutoClose - automatické
zablokování dvířek, bzučák, akustický signál při
skončení programu, 2 kontrolní snímače teploty,
mnoho bezpečnostních zařízení, přístup pro snadné

měření a umístění měřicích čidel v rámci validace

ČISTÍCÍ TECHNIKA

Hygiena - mycí systém s čerstvou vodou s výměnou
vody po každé fázi mytí
BLPM čerpadlo s variabilními otáčkami pro optimálně
přizpůsobený mycí tlak v jednotlivých fázích
programu
Nápojení košů vzadu pro kratší rozvody vody a vyšší
mycí tlak
Nově vyvinutá ostřikovací ramena s přepracovaným
uspořádáním a tvarem trysek pro vysoce účinný
obrazec postřiku
Systém pro důkladné injektorové mytí dutých těles

MYCÍ PROSTOR

Díky laserové technologii je mycí prostor z kvalitní
nerezové oceli svařen bez jakýchkoliv nerovností, s
obzvláště hladkými sváry, díky tomu nehrozí žádné
usazování nečistot

OBĚHOVÉ ČERPADLO

Výkonné oběhové čerpadlo s Q_{max} 500 l/min.

DÁVKOVACÍ TECHNIKA

1 dávkovací zařízení na tekutý čistič
1 dávkovací zařízení na neutralizační prostředek
Možnost dovybavení třetím dávkovacím zařízením na
tekutá média
Příhrádka na procesní chemikálie (3 x 5 l nebo 2 x 10
l)

ZMĚKČOVAČ VODY

Změkčovač vody pro studenou a teplou vodu do
65°C

KONDENZÁTOR PAR

Effektivní kondenzátor par s rozstřikovačem

PŘÍPOJENÍ VODY

1x studená voda (KW)
1x studená voda pro kondenzátor par
1x AD-voda (AD)
1x teplá voda (WW)
WaterproofSystem (WPS)

ODVÁDĚNÍ VODY

1 odtoková hadice

ELEKTRICKÉ PŘÍPOJENÍ

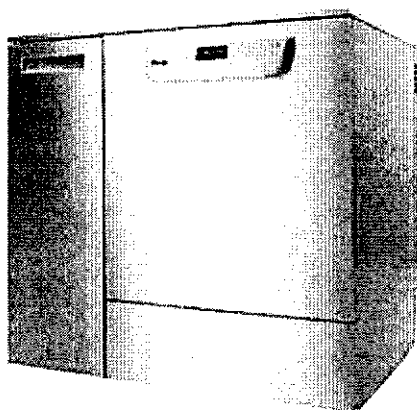
3 N AC 400 V 50 Hz
Topení [kW]: 8,5
Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8
Celkový příkon [kW]: 9,3
Jištění [A]: 3 x 16
přepojitelné na:
AC 230V 50 Hz
Topení [kW]: 2,5
Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8
Celkový příkon [kW]: 3,3
Jištění [A]: 16

PŘÍSLUŠENSTVÍ K PŘÍSTROJI

VE-patrona vody k oplachu demineralizační vodou
Boční skříňky na uchování VE-patron
Podstavce pro ergonomické plnění
Komunikační moduly pro připojení k dokumentaci
procesů (Ethernet, RS 232)

ROZMĚRY/HMOTNOST

Vnější rozměry V/Š/H [mm]: 820/900/600; s víkem:
V/Š/H [mm]: 835/900/700
Hmotnost netto [kg]: 97,7



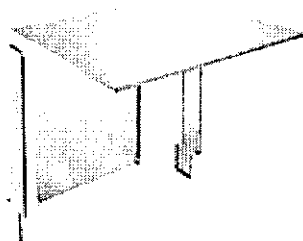
PG 8583 CD AE-WW-AD-CM - s rozvodem DEMI vody a měřičem vodivosti oplach. vod

SHODA S NORMAMI

Směrnice o strojních zařízeních 2006/42/EG, EN 61010-2-40, EN 61326 -1

ZKUŠEBNÍ ZNAČKY A ZNAKY

VDE, VDE-EMV, IP 21, CE



DE-CS7-78 Viko/Nerez

NEREZOVÝ DEKL DE-CS7-78 ZKOSENÝ.

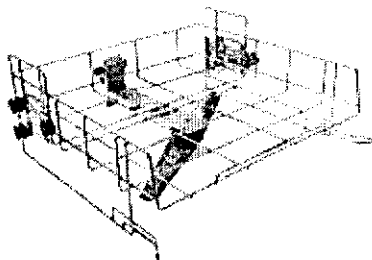
Rozměry: VxŠxH 30x900x700 mm



A 150 spodní koš/moduly

SPODNÍ KOŠ/MODULY

Pro uložení až dvou injektorových modulů nebo nástavců. Automatické uzavření přípojek, když se nepoužívají. v 154, š 529, h 546 mm



A 101 horní koš/lafeta

HORNÍ KOŠ/LAFETA, ZEPŘEDU OTEVŘENÝ

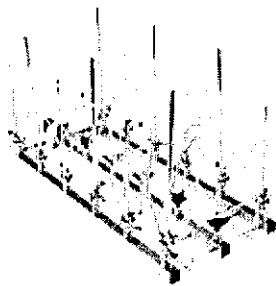
Pro uložení nástavců

Výškově nastavitelný

Výška osazení 160 +/- 30 mm

Vestavěné osifikovací rameno

v 206, š 528, h 527 mm



A 301 modul/laboratorní sklo 3x6

MODUL/LABORATORNÍ SKLO

Pro uložení laboratorního skla, jako např.

Erlenmeyerových baněk, kulatých baněk,

laboratorních láhví, odměrných baněk a odměrných válců

6x injektorová tryska s plastovou podpěrou ID 110 (2,5 x 110 mm)

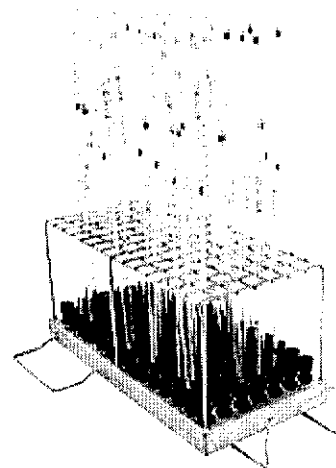
6x injektorová tryska E 351 (4 x 160 mm)

6x aretace pro trysku E 353

6x injektorová tryska E 352 (6 x 220 mm)

6x aretace pro trysku E 354

v 241, š 232, h 471 mm



A 303 modul/pipety

MODUL/PIPETY

Pro uložení např. 98 odměrných a plných pipet

Výška přídržného rámečku 150 mm

v 185, š 225, h 471 mm

Česká republika

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]
Servis-tel.: [REDACTED]
Servis-fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
[REDACTED]
Internet: www.miele.cz

Showroom Praha:

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
Internet: www.miele.cz

Slovenská republika

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
Internet: www.miele.sk

Jistota originálu



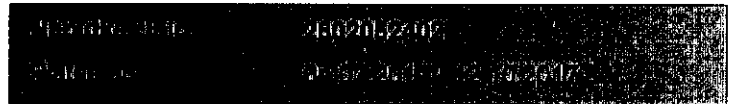
Značkový servis Miele
Servisní síť po celé České a Slovenské republice



VWR International s.r.o.
Czech Republic

Zákazník: 26002683

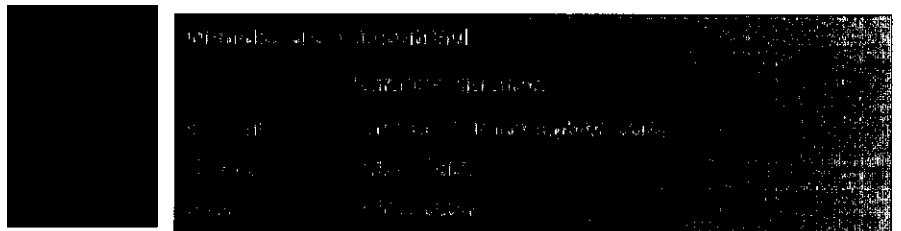
Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské náměstí 7
702 00 Ostrava



Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR_188_16_Jihlava

Dodací adresa: 26006526

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Vrchlického 57
587 25 Jihlava



Vážená paní, pane,

děkujeme Vám za poptávku a důvěru v naší společnost.

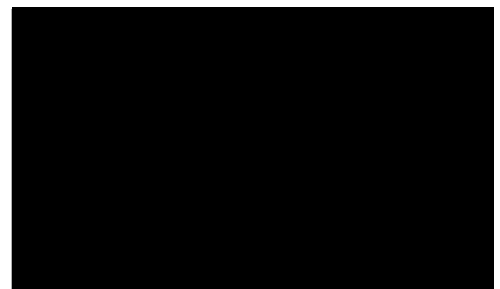
Níže naleznete ceny a předběžné dodací lhůty pro Vámi požadované produkty.

Pokud máte jakékoliv další dotazy, prosím, neváhejte se obrátit na výše uvedený kontakt nebo vašeho obchodního zástupce:

[Redacted], e-mail: [Redacted]

Těšíme se na Vaši objednávku!

S pozdravem
VWR International s.r.o.



Pražská 442
281 67 Stříbrná Skalice
IČ: 63073242 · DIČ: CZ63073242



Sídlo:
Pražská 442
281 67 Stříbrná Skalice

IČ 63073242
DIČ CZ63073242
EKO-KOM:EK-F06020753






Registrace:
OR: Městský soud v Praze
spis.zn.: oddíl C35986

Bankovní spojení:
Citibank Europe plc, Praha 5
Č. účtu [Redacted]

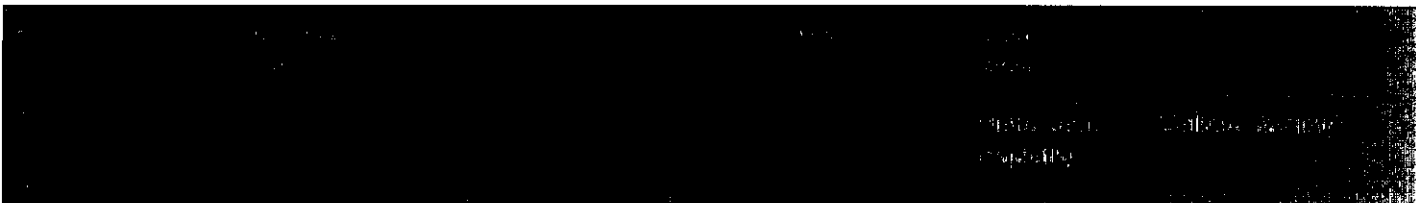
Tel.: [Redacted]
Fax: [Redacted]
e-mail: [Redacted]







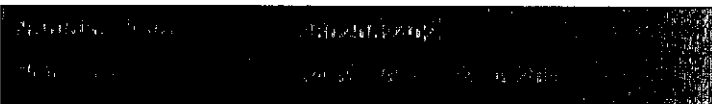
Číslo	Popis	Množství	Cena	Sleva
-------	-------	----------	------	-------

10	 MIEL10224870 MYČKA PG8583 CD AE WW ADP CM	1 * 1 KS	330.700,00 - 72.754,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže			257.946,00	257.946,00
20	 MIELDACS785 VÍKO NEREZOVÉ	1 * 1 KS	10.000,00 - 2.200,00	Speciální cena Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže			7.800,00	7.800,00
30	 141-1258 KOŠ A 150 DOLNÍ PRO 2 INJEKTOROVÉ MODULY	1 * 1 KS	12.100,00 - 2.662,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže			9.438,00	9.438,00
40	 141-1256 KOŠ A 101 HORNÍ	1 * 1 KS	10.300,00 - 2.266,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže			8.034,00	8.034,00
50	 141-1270 MODUL A304 PRO VIALKY	1 * 1 KS	39.200,00 - 8.624,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže			30.576,00	30.576,00
60	 141-0389 SÍTKA A2 KRYCÍ	1 * 1 KS	1.100,00 - 242,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže			858,00	858,00

Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR_188_16_Jihlava



70		MIEL10131100 CONVERSION KIT (US 2)	1 * 1 KS	4.900,00 - 1.078,00	Speciální cena Sleva 22,00 %
		Dodací lhůta - viz níže		3.822,00	3.822,00
80		MIEL10131110 Sada konverzní	1 * 1 KS	6.800,00 - 1.496,00	Speciální cena Sleva 22,00 %
		Dodací lhůta - viz níže		5.304,00	5.304,00
90		148-3222 Prostředek čistící Neodisher LaboClean FLA	1 * 5 l	830,00	Speciální netto cena
				830,00	830,00
100		148-3212 Prostředek kyselý neutr. Neodisher Z	1 * 5 l	979,00	Speciální netto cena
				979,00	979,00
110		XXXX221023000004 Sůl do myčky 4 kg xx	1 * 4 kg	195,00 - 42,90	Sleva 22,00 %
		Dodací lhůta - viz níže		152,10	152,10



Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR_188_16_Jihlava

Platební podmínky: splatnost 45 dní

Základní nabídka	Celkem bez DPH	CZK	325.739,10
	DPH 21,0%	CZK	68.405,21
	Celkem vč. DPH	CZK	394.144,31

Dodací lhůta : cca 8-10 týdnů od obdržení písemné objednávky.

Uvedené ceny jsou kalkulovány včetně dopravy ke konečnému zákazníkovi na území ČR (povinností dopravce je pouze složení zboží z auta, příjemce si sám zajistí přesun zboží až na místo), instalace a připojení na příklady a odpady (připravené kupujícími dle instalačních plánů firmy Miele), uvedení do provozu a zaškolení obsluhy, pokud tyto proběhnou v den instalace přístroje.

Dodatečný instalační materiál nebo opakovaný výjezd technika z důvodu nepřipravenosti instalace, nemožnosti odzkoušení a předání přístroje z důvodu nefunkčnosti medií nebo neprovedení zaškolení obsluhy na přání zákazníka budou fakturovány kupujícímu na základě skutečně vzniklých nákladů servisním oddělením firmy Miele, stejně jako veškeré doporučené mycí a dezinfekční prostředky nezbytné k uvedení přístroje do provozu.

Servisní služby na území ČR, záruční i pozáruční, provádí firma Miele, spol. s r.o., Holandská 4, 639 00 Brno. Servisní středisko Třebíč.

Záruční doba je 24 měsíců od uvedení zařízení do provozu, pokud uvedení do provozu proběhne do 6 měsíců od dodání zboží kupujícímu.

Vyhrazujeme si právo účtovat poplatky dle Všeobecných obchodních podmínek firmy VWR International s.r.o., které jsou dostupné na <https://cz.vwr.com>. V případě, že hodnota objednávky bez DPH přesáhne 3000 Kč, nebude účtován administrativní poplatek 250 Kč.

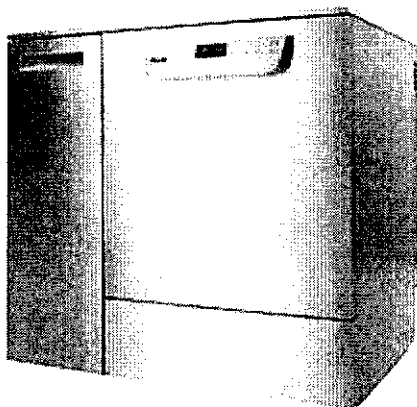
Závazkový vztah mezi dodavatelem a odběratelem se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami firmy VWR International s.r.o..

V případě neočekávaného zvýšení cen našich dodavatelů (např. z důvodu zvýšení cen vstupních surovin, apod.) si vyhrazujeme právo na úpravu nabízených cen v době platnosti nabídky. K této změně nebude přistoupeno bez předchozího upozornění.

Miele
PROFESSIONAL

ZÚ Jihlava_PG 8583 CD ADP





PG 8583 CD AE-WW-ADP-CM - s čerpádem netlak. DEMI vody a měřičem vody s KAPACITA

Příprava jedné šarže: např. 128 laboratorních láhví
nebo 98 pipet spolu s dalším laboratorním sklem

KONSTRUKCE

Volné stojící/podstavný přístroj bez vřka

VNĚJŠÍ OPLÁŠTĚNÍ

Vnější opláštění nerezové (AE)

ŘÍZENÍ

Řídicí jednotka TouchControl, ovládací panel s

3řádkovým displejem

Indikace programu, požadované/aktuální teploty,
zbývajícího času, chybových hlášení

Dotykové ovládání na nerez

PROGRAMY

Univerzální, standardní, intenzivní, anorganika,
organika, Injektor plus, pipety, plasty, mini, program
olej, speciální 93°C-10', oplach DEMI vodou, oplach,
2 volná programová místa

DOKUMENTACE PROCESŮ

Dokumentace procesů přes software (modul
Ethernet) nebo přes USB (modul RS 232)

SÉRIOVÉ VYBAVENÍ

Sušení: Sušení horkým vzduchem DryPlus
4násobný filtrační systém s plochým sítlem, hrubým
filtrem, sítkem na rozbité sklo a jemným mikrofiltrem,
dvouplášťová konstrukce s izolací pro maximální
tlumení hluku, průtokoměr pro kontrolu množství
napouštěné vody, AutoClose - automatické
zablokování dvířek, bzučák, akustický signál při
skončení programu, 2 kontrolní snímače teploty,
mnoho bezpečnostních zařízení, přístup pro snadné
měření a umístění měřících čidel v rámci validace

ČISTIČÍ TECHNIKA

Hygiena - mycí systém s čerstvou vodou s výměnou
vody po každé fázi mytí

BLPM čerpadlo s variabilními otáčkami pro optimální
přizpůsobený mycí tlak v jednotlivých fázích
programu

Napojení košů vzadu pro kratší rozvody vody a vyšší
mycí tlak

Nově vyvinutá osřikovací ramena s přepracovaným
uspořádáním a tvarem trysek pro vysoce účinný
obrazec postřiku

Systém pro důkladné injektorové mytí dutých těles

MYCÍ PROSTOR

Díky laserové technologii je mycí prostor z kvalitní
nerezové oceli svařen bez jakýchkoliv nerovností, s
obzvláště hladkými sváry, díky tomu nehrozí žádné
usazování nečistot

OBĚHOVÉ ČERPADLO

Výkonné oběhové čerpadlo s Qmax. 500 l/min.

DÁVKOVACÍ TECHNIKA

1 dávkovací zařízení na tekutý čistič

1 dávkovací zařízení na neutralizační prostředek

Možnost dovybavení třetím dávkovacím zařízením na
tekutá média

Přehrádka na procesní chemikálie (3 x 5 l nebo 2 x 10
l)

ZMĚKČOVAČ VODY

Změkčovač vody pro studenou a teplou vodu do
65°C

KONDENZÁTOR PAR

Efektivní kondenzátor par s rozstřikovačem

PŘIPOJENÍ VODY

1 x studená voda (KW)

1 x studená voda pro kondenzátor par

1 x dopravní čerpadlo na beztlakou AD-vodu (ADP)

1 x teplá voda

WaterproofSystem (WPS)

ODVÁDĚNÍ VODY

1 odtoková hadice

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

3 N AC 400 V 50 Hz

Topení [kW]: 8,5

Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8

Celkový příkon [kW]: 9,3

Jištění [A]: 3 x 16

přepojitelné na:

AC 230V 50 Hz

Topení [kW]: 2,5

Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8

Celkový příkon [kW]: 3,3

Jištění [A]: 16

PŘÍSLUŠENSTVÍ K PŘÍSTROJI

VE-patrona vody k oplachu demineralizační vodou

Boční skříňky na uchování VE-patron

Podstavce pro ergonomické plnění

Komunikační moduly pro připojení k dokumentaci
procesů (Ethernet, RS 232)

ROZMĚRY/HMOTNOST

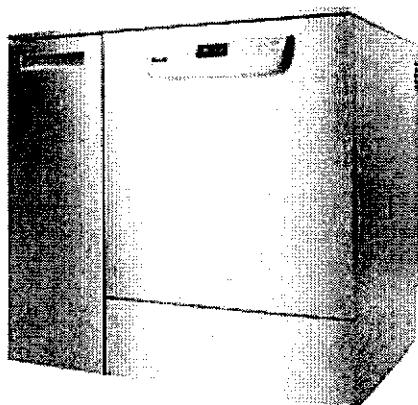
Vnější rozměry V/Š/H [mm]: 820/900/600; s víkem:

V/Š/H [mm]: 835/900/700

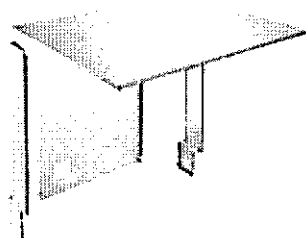
Hmotnost netto [kg]: 97,7

SHODA S NORMAMI

Směrnice o strojních zařízeních 2006/42/EG, EN
61010-2-40, EN 61326 -1

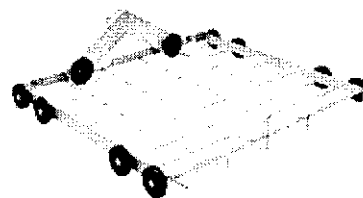


**PG 8583 CD AE-WW-ADP-CM - s
čerpadlem netlak. DEMI vody a měřičem
vodivosti
ZKUŠEBNÍ ZNAČKY A ZNAKY
VDE, VDE-EMV, IP 21, CE**



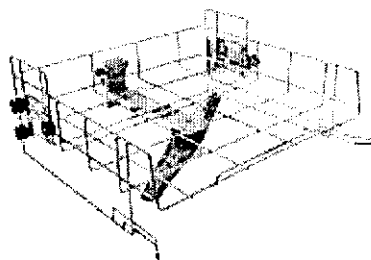
DE-CS7-78 Víko/Nerez

NEREZOVÝ DEKL DE-CS7-78 ZKOSENÝ.
Rozměry: VxŠxH 30x900x700 mm



A 150 spodní koš/moduly

SPODNÍ KOŠ/MODULY
Pro uložení až dvou Injektorových modulů nebo
nástavců. Automatické uzavření přípojek, když se
nepoužívají. v 154, š 529, h 546 mm



A 101 horní koš/lafeta

HORNÍ KOŠ/LAFETA, ZEPŘEDU OTEVŘENÝ

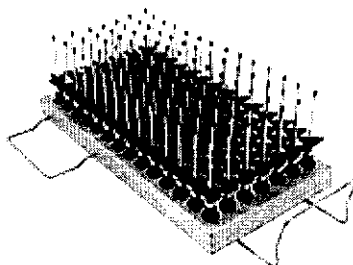
Pro uložení nástavců

Výškově nastavitelný

Výška osazení 160 +/- 30 mm

Vestavěné oslíkovací rameno

v 206, š 528, h 527 mm



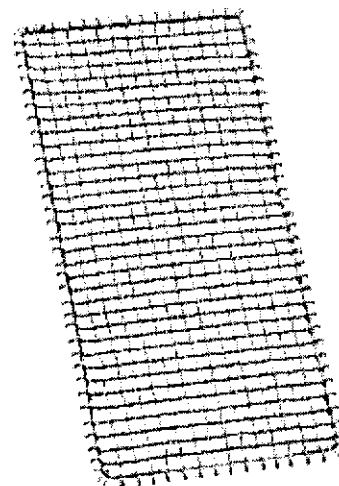
A 304 modul/vialky

MODUL/VIALKY

Pro uložení 98 trubiček, např. odstředivacích trubiček, vialek, zkumavek nebo trubiček

automatických vzorkovačů

v 130, š 222, h 471 mm



A2

Kovový rám s povlakem Rilsan potažený umělohmotnou síťkou

Pro nástavce 1/2

Rozměry: 216 x 456 mm

Česká republika

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]
Servis-tel.: [REDACTED]
Servis-fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
[REDACTED]
Internet: www.miele.cz

Showroom Praha:

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
Internet: www.miele.cz

Slovenská republika

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
Internet: www.miele.sk

Jistota originálu



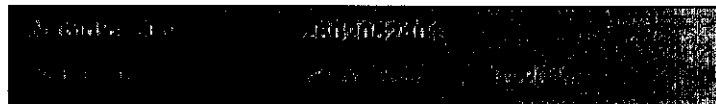
Značkový servis Miele
Servisní síť po celé České a Slovenské republice



VWR International s.r.o.
Czech Republic

Zákazník: 26002683

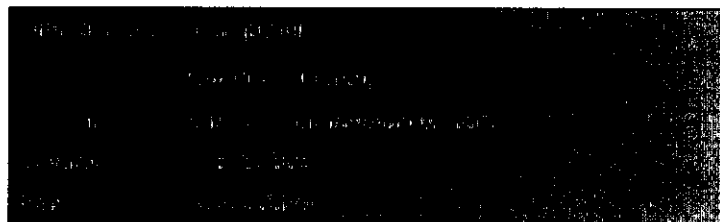
Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské náměstí 7
702 00 Ostrava



Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR_188_16_Olomouc

Dodací adresa: 26005946

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Wolkerova 74/6
779 11 Olomouc



Vážená paní, pane,

děkujeme Vám za poptávku a důvěru v naši společnost.

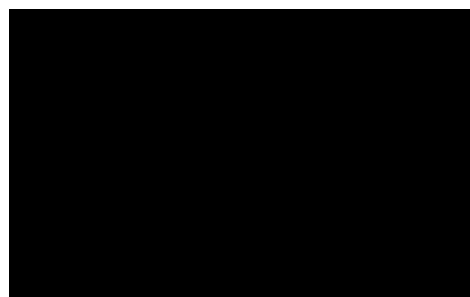
Níže naleznete ceny a předběžné dodací lhůty pro Vámi požadované produkty.

Pokud máte jakékoliv další dotazy, prosím, neváhejte se obrátit na výše uvedený kontakt nebo vašeho obchodního zástupce:

[Redacted], e-mail: [Redacted]

Těšíme se na Vaši objednávku!

S pozdravem
VWR International s.r.o.



VWR International s.r.o.
Pražská 442
281 07 Stříbrná Skalice
Č: 63073242 · DIČ: CZ63073242



Sídlo:
Pražská 442
281 07 Stříbrná Skalice

IČ 63073242
DIČ CZ63073242
EKO-KOM:EK-F06020753







Registrace:
OR: Městský soud v Praze
spis.zn.: oddíl C35986

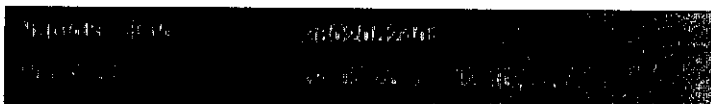
Bankovní spojení:
Citibank Europe plc, Praha 5
Č.útu: [Redacted]

Tel.: [Redacted]
Fax: [Redacted]
e-mail: [Redacted]

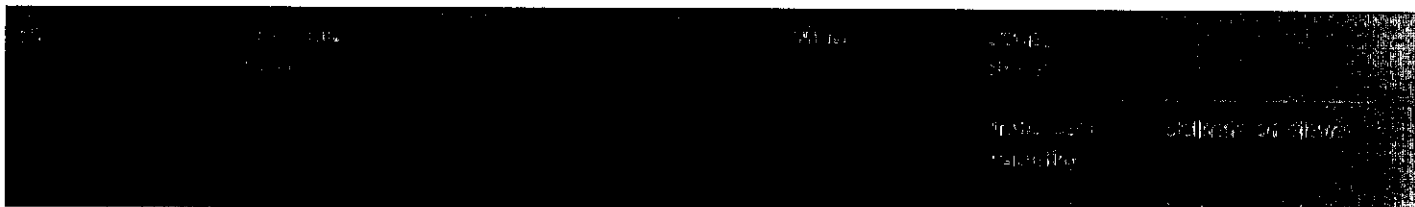



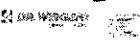



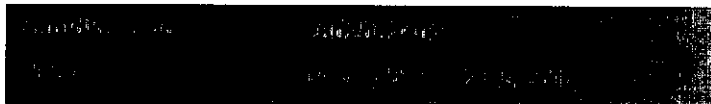
10		MIEL10224860 MYČKA PG8583 CD AE WW AD CM	1 * 1 KS	327.400,00 - 72.028,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				255.372,00	255.372,00
20		MIELDACS785 VÍKO NEREZOVÉ	1 * 1 KS	10.000,00 - 2.200,00	Speciální cena Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				7.800,00	7.800,00
30		141-1256 KOŠ A 101 HORNÍ	1 * 1 KS	10.300,00 - 2.266,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				8.034,00	8.034,00
40		141-1258 KOŠ A 150 DOLNÍ PRO 2 INJEKTOROVÉ MODULY	1 * 1 KS	12.100,00 - 2.662,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				9.438,00	9.438,00
50		141-1263 MODUL A 301 INJEKTOROVÝ 3x6	2 * 1 KS	14.800,00 - 3.256,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				11.544,00	23.088,00
60		MIEL10131100 CONVERSION KIT (US 2)	2 * 1 KS	4.900,00 - 1.078,00	Speciální cena Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				3.822,00	7.644,00



Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR_188_16_Olomouc



70		141-1262 MODUL A 300/1 PRO LABORATORNÍ SKLO 2x4	1 * 1 KS	8.100,00 - 1.782,00	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				6.318,00	6.318,00
80		148-3222 Prostředek čistící Neodisher LaboClean FLA	1 * 5 l	830,00	Speciální netto cena
				830,00	830,00
90		148-3212 Prostředek kyselý neutr. Neodisher Z	1 * 5 l	979,00	Speciální netto cena
				979,00	979,00
100		XXXX221023000004 Sůl do myčky 4 kg xx	1 * 4 kg	195,00 - 42,90	Sleva 22,00 %
Dodací lhůta - viz níže				152,10	152,10



Zákazník: 26002683
Poptávka číslo: VR_188_16_Olomouc

Platební podmínky: splatnost 45 dní

Základní nabídka	Celkem bez DPH	CZK	319.655,10
	DPH 21,0%	CZK	67.127,57
	Celkem vč. DPH	CZK	386.782,67

Dodací lhůta : cca 8-10 týdnů od obdržení písemné objednávky.

Uvedené ceny jsou kalkulovány včetně dopravy ke konečnému zákazníkovi na území ČR (povinností dopravce je pouze složení zboží z auta, příjemce si sám zajistí přesun zboží až na místo), instalace a připojení na přívody a odpady (připravené kupujícími dle instalačních plánů firmy Miele), uvedení do provozu a zaskolení obsluhy, pokud tyto proběhnou v den instalace přístroje.

Dodatečný instalační materiál nebo opakovaný výjezd technika z důvodu nepřipravenosti instalace, nemožnosti odzkoušení a předání přístroje z důvodu nefunkčnosti medií nebo neprovedení zaskolení obsluhy na přání zákazníka budou fakturovány kupujícímu na základě skutečně vzniklých nákladů servisním oddělením firmy Miele, stejně jako veškeré doporučené mycí a dezinfekční prostředky nezbytné k uvedení přístroje do provozu.

Servisní služby na území ČR, záruční i pozáruční, provádí firma Miele, spol. s r.o., Holandská 4, 639 00 Brno. Servisní středisko Olomouc.

Záruční doba je 24 měsíců od uvedení zařízení do provozu, pokud uvedení do provozu proběhne do 6 měsíců od dodání zboží kupujícímu.

Vyhrazujeme si právo účtovat poplatky dle Všeobecných obchodních podmínek firmy VWR International s.r.o., které jsou dostupné na <https://cz.vwr.com>. V případě, že hodnota objednávky bez DPH přesáhne 3000 Kč, nebude účtován administrativní poplatek 250 Kč.

Závazkový vztah mezi dodavatelem a odběratelem se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami firmy VWR International s.r.o..

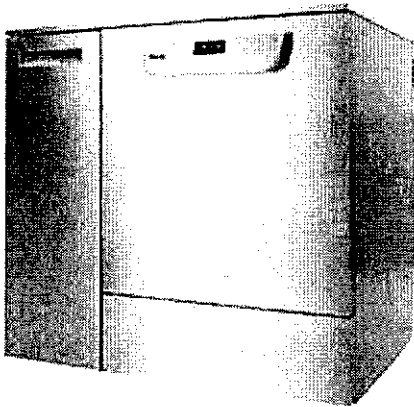
V případě neočekávaného zvýšení cen našich dodavatelů (např. z důvodu zvýšení cen vstupních surovin, apod.) si vyhrazujeme právo na úpravu nabízených cen v době platnosti nabídky. K této změně nebude přistoupeno bez předchozího upozornění.



Miele
PROFESSIONAL

ZÚ Olomouc_PG 8583 CD





PG 8583 CD AE-WW-AD-CM - s rozvodem DEMI vody a měřičem vodivosti oplach. vod **VÝKON / KAPACITA**

Příprava jedné šarže: např. 128 laboratorních láhví
nebo 98 pipet spolu s dalším laboratorním sklem

KONSTRUKCE

Volně stojící/podstavný přístroj bez víka

VNĚJŠÍ OPLÁŠTĚNÍ

Vnější opláštění nerezové (AE)

ŘÍZENÍ

Řídicí jednotka TouchControl, ovládací panel s

3řádkovým displejem

Indikace programu, požadované/aktuální teploty,

zbývajícího času, chybových hlášení

Dotykové ovládání na nerez

PROGRAMY

Univerzální, standardní, intenzivní, anorganika,
organika, injektor plus, pipety, plasty, mini, program
olej, speciální 93°C-10', oplach DEMI vodou, oplach,
2 volná programová místa

DOKUMENTACE PROCESŮ

Dokumentace procesů přes software (modul

Ethernet) nebo přes USB (modul RS 232)

SÉRIOVÉ VYBAVENÍ

Sušení: Sušení horkým vzduchem DryPlus

4násobný filtrační systém s plochým sítem, hrubým
filtrem, sítkem na rozbité sklo a jemným mikrofiltrem,
dvoupíášťová konstrukce s izolací pro maximální
tlumení hluku, průtokoměr pro kontrolu množství
napouštěné vody, AutoClose - automatické
zablokování dvířek, bzučák, akustický signál při
skončení programu, 2 kontrolní snímače teploty,
mnoho bezpečnostních zařízení, přístup pro snadné
měření a umístění měřicích čidel v rámci validace

ČISTICÍ TECHNIKA

Hygiena - mycí systém s čerstvou vodou s výměnou
vody po každé fázi mytí

BLPM čerpadlo s variabilními otáčkami pro optimální

přizpůsobený mycí tlak v jednotlivých fázích
programu

Napojení košů vzadu pro kratší rozvody vody a vyšší
mycí tlak

Nově vyvinutá ostříkovací ramena s přepracovaným
uspořádáním a tvarem trysek pro vysoce účinný
obrazec postřiku

Systém pro důkladné injektorové mytí dutých těles

MYCÍ PROSTOR

Díky laserové technologii je mycí prostor z kvalitní
nerezové oceli svařen bez jakýchkoliv nerovností, s
obzvláště hladkými sváry, díky tomu nehrozí žádné
usazování nečistot

OBĚHOVÉ ČERPADLO

Výkonné oběhové čerpadlo s Qmax. 500 l/min.

DÁVKOVACÍ TECHNIKA

1 dávkovací zařízení na tekuté čistič

1 dávkovací zařízení na neutralizační prostředek

Možnost dovybavení třetím dávkovacím zařízením na
tekutá média

Příhrádka na procesní chemikálie (3 x 5 l nebo 2 x 10
l)

ZMĚKČOVAČ VODY

Změkčovač vody pro studenou a teplou vodu do
65°C

KONDENZÁTOR PAR

Efektivní kondenzátor par s rozstříkovačem

PŘIPOJENÍ VODY

1x studená voda (KW)

1x studená voda pro kondenzátor par

1x AD-voda (AD)

1x teplá voda (WW)

WaterproofSystem (WPS)

ODVÁDĚNÍ VODY

1 odtoková hadice

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

3 N AC 400 V 50 Hz

Topení [kW]: 8,5

Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8

Celkový příkon [kW]: 9,3

Jištění [A]: 3 x 16

přepojitelné na:

AC 230V 50 Hz

Topení [kW]: 2,5

Oběhové čerpadlo [kW]: 0,8

Celkový příkon [kW]: 3,3

Jištění [A]: 16

PŘÍSLUŠENSTVÍ K PŘÍSTROJI

VE-patrona vody k oplachu demineralizační vodou

Boční skříňky na uchovávání VE-patron

Podstavce pro ergonomické plnění

Komunikační moduly pro připojení k dokumentaci
procesů (Ethernet, RS 232)

ROZMĚRY/HMOTNOST

Vnější rozměry V/Š/H [mm]: 820/900/600; s víkem:

V/Š/H [mm]: 835/900/700

Hmotnost netto [kg]: 97,7

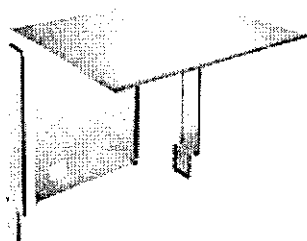
SHODA S NORMAMI

Směrnice o strojních zařízeních 2006/42/EG, EN

61010-2-40, EN 61326 -1

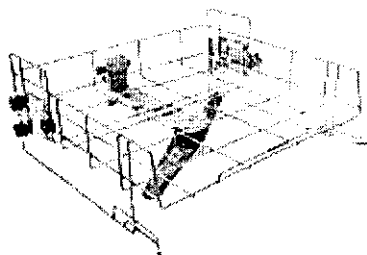
ZKUŠEBNÍ ZNAČKY A ZNAKY

VDE, VDE-EMV, IP 21, CE



DE-CS7-78 Víko/Nerez

NEREZOVÝ DEKL DE-CS7-78 ZKOSENÝ.
Rozměry: VxŠxH 30x900x700 mm



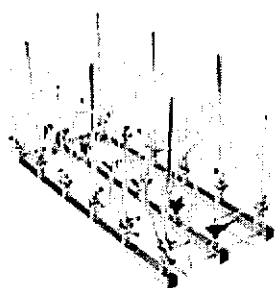
A 101 horní koš/lafeta

HORNÍ KOŠ/LAFETA, ZEPŘEDU OTEVŘENÝ
Pro uložení nástavců
Výškově nastavitelný
Výška osazení 160 +/- 30 mm
Vestavěné osířkovačí rameno
v 206, š 528, h 527 mm



A 150 spodní koš/moduly

SPODNÍ KOŠ/MODULY
Pro uložení až dvou injektorových modulů nebo nástavců. Automatické uzavření přípojek, když se nepoužívají. v 154, š 529, h 546 mm



A 301 modul/laboratorní sklo 3x6

MODUL/LABORATORNÍ SKLO

Pro uložení laboratorního skla, jako např.

Erlenmeyerových baněk, kulatých baněk,
laboratorních láhví, odměrných baněk a odměrných
válců

6x injektorová tryska s plastovou podpěrou ID 110
(2,5 x 110 mm)

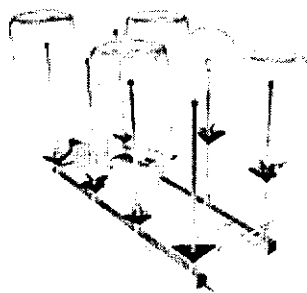
6x injektorová tryska E 351 (4 x 160 mm)

6x aretace pro trysku E 353

6x injektorová tryska E 352 (6 x 220 mm)

6x aretace pro trysku E 354

v 241, š 232, h 471 mm



A 300/1 modul/laboratorní sklo 2x4

MODUL/LABORATORNÍ SKLO

Pro uložení laboratorního skla, jako např.

Erlenmeyerových baněk, kulatých baněk,
laboratorních láhví, odměrných baněk a odměrných
válců

8x injektorová tryska s plastovou podpěrou ID 220 (6
x 220 mm)

v 242, š 178, h 471 mm

Česká republika

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]
Servis-tel.: [REDACTED]
Servis-fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
Internet: www.miele.cz

Slovenská republika

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Internet: www.miele.sk

Showroom Praha:

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

Tel.: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]
Internet: www.miele.cz

Jistota originálu



Značkový servis Miele
Servisní síť po celé České a Slovenské republice