

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

mezi:

Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu

se sídlem: Evropská 176, Praha 6, PSČ 160 41
IČ: 27068641
DIČ: CZ27068641
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 93921
bankovní spojení: UniCredit Bank, Nám.Republiky 3a, 110 00 Praha 1,
číslo účtu: 2105630382/2700
zastoupená: Ing. Pavlem Kasalem, Janem Podlipným - prokuristy
(dále jen „**prodávající**“)

a

Městská nemocnice, a.s.

se sídlem: Vrchlického 1504, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
IČ: 25262238
DIČ: CZ25262238
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu: 273234793/0300
jednající / zastoupená: Ing. Miroslavem Vávrou – předsedou představenstva
(dále jen „**kupující**“)

Prodávající a kupující jsou dále označeny rovněž jako „**smluvní strana**“ či společně jako „**smluvní strany**“.

I.

Předmět smlouvy

1. Na základě této smlouvy se prodávající zavazuje dodat kupujícímu **endoskopické přístrojové vybavení** (dále jen „**zboží**“) a převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží. Přesná specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy. Spolu se zbožím budou kupujícímu předány také doklady potřebné pro řádné užívání zboží, tj. zejména návod k použití zboží v českém jazyce, záruční list, apod.
2. Kupující se na základě této smlouvy zavazuje zaplatit prodávajícímu za dodané zboží kupní cenu specifikovanou v čl. II. této smlouvy.

II.

Kupní cena zboží, platební podmínky

1. Kupní cena zboží činí 3.395.963,- Kč bez 21 % DPH, tj. 4.109.115,- Kč včetně 21 % DPH. V kupní ceně za zboží je zahrnuto dodání zboží kupujícímu do místa plnění, jeho uvedení do provozu a předání všech dokladů potřebných pro jeho řádné užívání (čl. I. odst. 1 této smlouvy) a zaškolení obsluhy zboží.
2. Kupní cena předmětu smlouvy bude kupujícím uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím.
3. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu až po řádném dodání zboží kupujícímu, jeho uvedení do provozu, předání všech dokladů potřebných pro jeho řádné užívání (čl. I. odst. 1 této smlouvy), zaškolení obsluhy předmětu smlouvy a podpisu protokolu o předání předmětu smlouvy oběma smluvními stranami.
4. Faktura je splatná do 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu, a to na bankovní účet prodávajícího, který je uveden v záhlaví této smlouvy.

5. Nezaplatí-li kupující prodávajícímu kupní cenu zboží řádně a včas, zavazuje se kupující zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení, a to až do úplného zaplacení dlužné částky.
6. Vlastnické právo ke zboží, dle této kupní smlouvy, přechází na kupujícího v okamžiku předání zboží.
7. Platební doklady budou adresovány zadavateli a budou mít náležitosti podle zákona č. 235/2004 o dani z přidané hodnoty v platném znění. Nebude-li platební doklad obsahovat příslušné náležitosti, je kupující oprávněn doklad vrátit, aniž by běžela lhůta splatnosti.
8. Předmět plnění bude financován převážně z prostředků Ministerstva zdravotnictví České republiky.

III.

Doba a místo plnění

1. Prodávající se zavazuje předat zboží kupujícímu nejpozději do 30.4.2016. Za předání zboží se považuje jeho dodání na urologické oddělení na adrese sídla kupujícího, jeho uvedení do provozu, předání všech dokladů potřebných pro jeho řádné užívání (čl. I. odst. 1 této smlouvy), zaškolení obsluhy zboží a podpis protokolu o předání zboží oběma smluvními stranami.
2. Protokol o předání zboží bude obsahovat potvrzení kupujícího o tom, že byl ze strany prodávajícího seznámen s návodem k použití zboží.
3. Kupující je povinen respektovat pokyny prodávajícího týkající se uvedení zboží do provozu. V případě, že kupující nevyčká, až prodávající uvede zboží do provozu a uvede zboží do provozu sám, nebude mu ze strany prodávajícího poskytnuta záruka za jakost zboží.
4. Nedodá-li prodávající kupujícímu zboží řádně a včas, zavazuje se prodávající zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý započatý den prodlení, a to až do řádného předání zboží kupujícímu. Za kupní cenu zboží se pro účely smluvní pokuty považuje kupní cena zboží včetně DPH.

IV.

Nebezpečí škody na zboží

1. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem předání zboží (čl. III. odst. 1 této smlouvy). V případě, že prodávající nemůže provést kompletní předání zboží z důvodu nepřipravenosti na straně kupujícího (tj. zejména nepřipravenost na instalaci dodávky zboží), přechází nebezpečí škody na zboží z prodávajícího na kupujícího jeho dodáním kupujícímu.
2. V případě, že zboží bude kupujícímu doručeno prostřednictvím přepravce, přechází nebezpečí škody na zboží na kupujícího okamžikem převzetím zboží od tohoto přepravce.

V.

Odpovědnost za vady zboží

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží v kvalitě, jež bude v souladu s příslušnými platnými právními předpisy a technickými či jinými normami, a to jak v České republice, tak i v zemi výrobce zboží.
2. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží. Záruční doba je 36 měsíců a začíná běžet ode dne následujícího po předání zboží (čl. III. odst. 1 této smlouvy).
3. Záruka se nevztahuje na vady zboží způsobené kupujícím v rozporu s návodem k použití zboží.
4. Záruka se dále nevztahuje na příslušenství zboží spotřebního charakteru, jako jsou baterie, žárovky.
5. Prodávající se zavazuje zajistit pozáruční servis včetně náhradních dílů a spotřebních materiálů po dobu nejméně 10 let od instalace zařízení.

VI.

Salvatorní klauzule

1. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava platných obecně závazných právních předpisů České republiky.

VII.

Ostatní ustanovení

1. Obě smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakoukoliv změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy, a to písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se o příslušné změně doví.
2. Kupující není oprávněn převést práva a povinnosti z této kupní smlouvy či z její části na třetí osobu bez souhlasu prodávajícího.
3. Proávající se zavazuje poskytnout v souladu s § 2, písmeno e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, subjektům provádějícím audit a kontrolu všechny nezbytné informace týkající se dodavatelských činností spojených s předmětem smlouvy.
4. Proávající se zavazuje archivovat veškerou dokumentaci související s realizací zakázky (vč. účetních a daňových záznamů) po dobu min. 5 let od finančního ukončení projektu.
5. Proávající se zavazuje k součinnosti při veškerých kontrolách vyplývajících z režimu financování prostřednictvím Ministerstva zdravotnictví České republiky.


VIII.

Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zejména jeho §§ 2079 a následujícími, ve znění pozdějších předpisů.
2. Při výkladu této smlouvy nemají obchodní zvyklosti přednost před právními předpisy, zejména před zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Pro projednávání a rozhodnutí sporů vyplývajících z této smlouvy jsou příslušné obecné soudy České republiky.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
5. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
6. Změny a doplňky této smlouvy mohou být prováděny pouze na základě dohody obou smluvních stran a jsou platné pouze v písemné podobě formou číslovaných dodatků.
7. Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:
Příloha č. 1 – Specifikace dodávky
Příloha č. 2 – Pojistná smlouva
8. Smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva je uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní, za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

V Praze dne 1.2.2016

Za Olympus Czech Group, s.r.o.
člen koncernu:

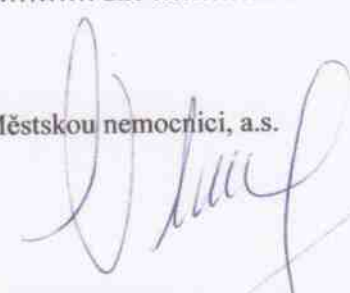

Ing. Pavel Kasal
prokurista


Jan Podlipný
prokurista

Olympus Czech Group, s.r.o.,
člen koncernu; Evropská 176/16
160 41 Praha 6, IČ: 27068641
tel.: +420 221 985 236

V  dne 14.-03-2016

Za Městskou nemocnici, a.s.


Ing. Miroslav Vávra
předseda představenstva

MĚSTSKÁ NEMOCNICE a.s.
Dvůr Králové n. L.
Vrchlického 1504 

Nabídková cena uchazeče v CZK			
	Cena bez DPH	DPH 21 %	Cena s DPH
videogastroskop	787.185,-	165.308,-	952.493,-
endoskopická operační sestava	1.250.637,-	262.633,-	1.513.271,-
laserový litotryptor	1.358.140,-	285.209,-	1.643.349,-
Celkem CZK	3.395.962,-	713.152,-	4.109.115,-

VZ: Obměna endoskopického přístrojového vybavení lůžkových oddělení nemocnice

Nabídka č.: 1250/KUC/MSE/2015

Datum: 18/12/2015

položka	název	ks	Kč/ks	celkem
Videogastroskop				
<i>Videogastroskop</i>				
N3802940	GIF-HQ190 EVIS EXERA III	1	1 029 000,00	1 029 000,00
Endoskopická operační sestava				
<i>HD LCD monitor s úhlopříčkou 26", medicínský atest</i>				
FS-2601D	26" Foreseeson LCD monitor	1	85 000,00	85 000,00
FSNEXT24V15FT	Prodlužovací kabel k monitoru	1	2 780,00	2 780,00
<i>HD kamerová jednotka s klávesnicí, medicínský atest</i>				
N3643860	OTV-S190, video systém procesor	1	420 000,00	420 000,00
N3646760	Klávesnice k systému OTV-S190	1	26 125,00	26 125,00
N2506600	MAJ-1567, datový kabel pro ovládání CLV-S40	1	7 356,00	7 356,00
<i>HD kamerová hlava pro endoskopické optiky, medicínský atest</i>				
N3499640	OTV-S7ProH-HD-L08E, svislá, odlehčená, HDTV CCD, NBI	1	295 139,00	295 139,00
Odsávací pumpa				
<i>Dodání včetně uchycení bezp. lahve přímo na těle odsávačky</i>				
K10026146	KV-6, odsávací pumpa pístová, tichá, vč hadice k pumpě	1	90 000,00	90 000,00
K7503763	2l sací lahev, autoklávovatelná	1	4 180,00	4 180,00
K7503760	Víko pro 2l lahev, pro opakované použití	1	2 152,00	2 152,00
K10027322	Jednorázový filtr, bakteriologický, 10ks	1	2 900,00	2 900,00
Semirigidní ureterorenoskop				
<i>Dodání včetně autoklávovatelného kontejneru, adaptéru na pracovní kanál + sady těsnění</i>				
WA29042B	Ureteroskop, 7°, 8.6/9.8 Fr. x 430 mm, 6.4 Fr. přímý prac.kanál	1	155 000,00	155 000,00
Nitinolový košík pro extrakci kamenů				
EGNT4W18115	Ultra-catch NT, nitinol košík - 4 dráty, 1.8 Fr.	3	5 900,00	17 700,00
Flexibilní cystoskop				
<i>Dodání včetně adaptéru na kanál MAJ-891, adaptéru pro světlovod MAJ-1413, ETO krytky, sady čistících kartáčků, 1x úchopového nástroje, 1x bioptických kleští.</i>				
WA20810A	CYF-5, flexibilní cystoskop	1	195 000,00	195 000,00
Transuretrální resektoskop				
WA2T412A	Teleskop HDTV "OES ELITE", 4 mm, 12°, autoklávovatelný	1	68 000,00	68 000,00
A22021A	Vnější plášť 27Fr, rotační s kontinuálním proplachem	1	25 623,00	25 623,00
A22041A	Vnitřní plášť 24Fr, vč. zavaděče	1	16 720,00	16 720,00
WA22366A	Pracovní element bipolární, aktivní (urologie), TURis	1	56 700,00	56 700,00
WA00013A	HF kabel pro UES-40, bipolární	1	2 299,00	2 299,00
Přístrojový vozík s izolačním transformátorem				
K10021613	WM-NP2 Set 5, vč. kloubového držáku na LCD a klávesnici	1	140 000,00	140 000,00
K10016952	MAJ-1642, držák infuzních vaků	1	8 694,00	8 694,00
K10021790	MAJ-1656, držák na nožní spínač	1	8 725,00	8 725,00
K10001115	MAJ-190, euro-lišta s uchycením sací 2l lahve na bok vozíku	1	4 023,00	4 023,00
Laserový litotryptor				
<i>Dornier Medilas H Solvo 30W generátor</i>				
EGHLS30W	Dornier Medilas H Solvo 30W generátor, vč bezdrátového pedálu	1	1 645 875,00	1 645 875,00
EGHLFRBX0270C	Opakovatelně použitelné vlákno, 270 micron, 3ks/Box	1	51 727,00	51 727,00
EGHLA0270FS	Odizolátor na vlákna, 270 Microns	1	8 474,00	8 474,00
EGHLAFCC	Keramická destička na řez vlákna (zastřihávač)	1	418,00	418,00
EGE0000213	Sterilizační box na vlákna	1	22 059,00	22 059,00
EGE0000214	Vložka do sterilizačního boxu	1	31 308,00	31 308,00
EGHLASG	HO Laser bezpečnostní brýle	1	15 486,00	15 486,00

Celková cena bez DPH: 4 438 463,00 Kč

Jednorázová sleva: 1 042 500,00 Kč

Celková cena po slevě bez DPH: 3 395 963,00 Kč

DPH 21%: 713 152,23 Kč

Celková cena včetně DPH a zaokrouhlení: 4 109 115,00 Kč

Videogastroskop

GIF-HQ190 EVIS EXERAIII, Olympus



Videogastroskop nové řady EXERAIII s HDTV rozlišením obrazu pro diagnostiku a terapii je vybaven přídatným oplachovým kanálem pro použití v horní části GIT, pro oplach sliznice, zvláště při EMR a krvácení varixů.

Umožňuje zobrazování v módu NBI (Narrow Band Imaging) = úzkopásmové zobrazování, je nejnovější technické řešení, které lze kombinovat spolu se zvětšením obrazu při endoskopii, osvětluje objekt přes optické filtry úzkými výřezy červené, zelené a modré (R/G/B) části spektra. Tak je získán obraz s dobře odlišenými úrovněmi sliznice a zvýšeným kontrastem sliznice vůči níže ležící cévní síti.

Tímto je možno výrazně lépe odhalit v jícnu a žaludku zánětlivé choroby sliznice, novotvarové léze apod.

Dále disponuje zcela unikátním elektronickým systémem nastavení zaostřovací vzdálenosti, jedná se tzv. DualFocus. Uživatel si pouhým použitím ovládacího tlačítka zvolí jednu ze dvou zaostřovacích poloh endoskopické optiky. Toto umožňuje výrazně lépe pozorovat povrch sliznice v jejím detailu od 2 mm až po 100mm

v kombinaci s HDTV obrazem, NBI nebo v bílém světle.

Videogastroskop se připojuje k videoprocessoru pouze přes digitálně řízený tzv. OneTouch konektor, kdy již není zapotřebí další propojovací kabel a tento nový typ konektoru je zcela vodotěsný.

• optický systém

- barevný CCD čip s rozlišením HDTV (HighDefinitionTV).
- Dual Focus - zorné pole: 140° normální / 140° přiblížené
- směr pohledu - přímý pohled
- hloubka ostrosti: 5 -100 mm normální / 2 -6 mm přiblížené
- minimální pozorovací vzdálenost – 3 mm od distálního konce

• zaváděcí tubus

- zevní průměr distálního konce – 9,9 mm
- zevní průměr tubusu – 9,9 mm
- pracovní délka – 1030 mm
- celková délka – 1345 mm

- **pracovní kanál** – vnitřní průměr – 2,8 mm

- **ohybová část** – rozsah angulace

- nahoru 210°

- dolů 90°

- doprava 100°

- doleva 100°

- **přídavný oplachový kanál** – pro připojení peristaltické pumpy

- **kompatibilita** – se systémem EXERAIII + ETD desinfektory, kterými je vybaveno endoskopické pracoviště nemocnice

Dual Focus – Normální

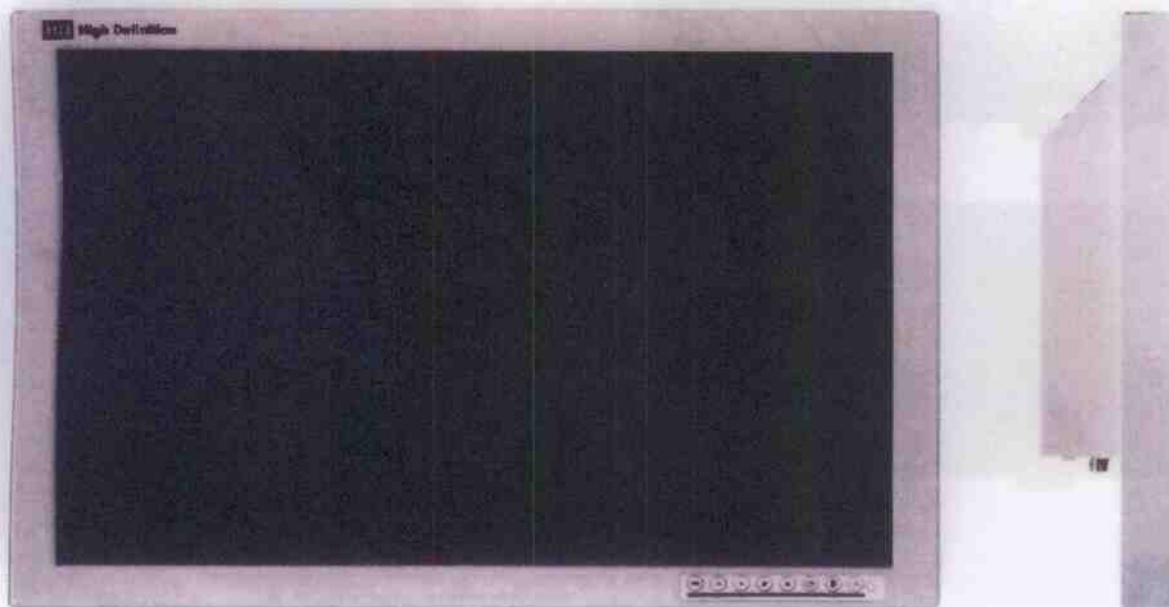
Dual Focus - Přiblížení

NBI zobrazení



Endoskopická operační sestava

HD LCD monitor s úhlopříčkou 26" FS-2601D, Foreseeson



- Full HDTV monitor s úhlopříčkou 26", medicínský atest, VESA uchycení
- rozlišení 1920 x 1080 pixelů, 16:9
- vstupy: kompozit, Y/C, RGB, DVI-D, SD/HD-SDI
- výstupy: DVI-D, SD/HD-SDI
- jas: 450 cd/m², odezva: 8ms, kontrast: 1400:1
- pozorovací úhel ze všech směrů 178°
- funkce ZOOM, PiP (možnost nast. velikosti a umístění obrazů), zmrazení, atd
- uložení 5 nastavení, provedených uživatelem
- uchycení na polohovatelný kloubový držák na vozíku (součást vozíku – viz dále)0,

HD kamerová jednotka s klávesnicí OTV-S190, Olympus



- kamerová jednotka pracující v HDTV, medicínský atest
- rozlišení 1080p / 1080i, formát 16:9 / 5:4
- integrovaná funkce úzkopásmového zobrazování, tzv. NBI
- podpora pro rigidní a flexibilní endoskopy pro všechny chirurgické obory
- podpora flexibilních HDTV video-cystoskopů a PAL video-ureteroskopů
- výstupy: kompozit, Y/C, RGB, HD/SD SDI, DVI
- integrovaný záznam statického obrazu na přenosnou USB paměť
- kvalita / formát záznamu obrazu TIFF, JPEG
- datové propojení se zdrojem světla, aktivní řízení jasu dle svět. podmínek
- ovládání systému z klávesnice a čelního panelu
- ovládání systému z programovatelných tlačítek na připojeném endoskopu
- nastavení barevného tónu pro základní barvy v osmi krocích
- funkce automatického zesílení jasu snímacího prvku (expozice)
- nastavení kontrastu a clony ve více krocích, redukce šumu
- funkce pro zvýraznění jemné struktury/okrajů obrazu
- funkce volby velikosti obrazu, různé formáty
- funkce pro zmrazení obrazu a předběžného zmrazení obrazu
- funkce pro řízení odmlžení endoskopu (s kompatibilním video-endoskopem)
- uložení uživatelského nastavení pro až pro 20 uživatelů
- nastavení a uložení až 50 patientských dat
- funkce PiP a PoP, elektronický zoom
- dodání včetně klávesnice a USB klíče pro záznam fotografií
- dodání včetně kabelu pro datové řízení stávajícího xenonového zdroje světla

HD kamerová hlava pro endoskopické optiky OTV-S7ProH-HD-L08E, Olympus



- kamerová hlava s HDTV CCD čipem, rozlišení 1080 řádků
- podpora funkce úzkopásmového zobrazování, tzv. NBI
- lomené provedení – svislá (90°)
- odlehčený design: hmotnost hlavy 60g + 20g ovladač
- na kamerové hlavě je umístěný ovladač pro ostření a pro rotaci obrazu
- 3 programovatelná tlačítka pro ovládání video-systému umístěná na kabelu
- možnost nastavení prokluzu / aretace polohy teleskopu

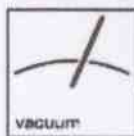
Odsávací pumpa KV-6, Olympus

Sací pumpa KV-6 je určena pro odsávání během endoskopie a odstraňování tekutin z operačních ran, tkáně (včetně kostí), plynů, tělních tekutin nebo infekčních materiálů z ran nebo z pacientových dýchacích cest nebo systému pro podporu dýchání buď během operace, nebo pobytu na lůžku.

Výhodou pumpy je všestrannost využití, bezúdržbový provoz, resterilizovatelné nebo jednorázové příslušenství, plynulé nastavení podtlaku (jehož hodnota je monitorována na vakuometru), nastavení sacího výkonu ve 3 krocích s výkonem až 60l/min.

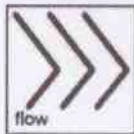
V odsávacím okruhu je zařazen bakteriologický filtr a bezpečnostní nádobka s mechanickou ochranou proti přeplnění.

Dodání včetně 2 litrové lahve s víkem, hadice k pumpě a filtrů.

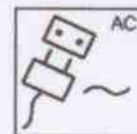


Vysoký podtlak
-95 kPa/-713 mmHg
Tolerance: +/- 15 %

Měřeno při nadmořské výšce 0 m,
atmosférickém tlaku: 1013,25 hPa.
Poznámka: Úroveň podtlaku se
může lišit v závislosti na lokalitě
(nadmořské výšce, atmosférickém
tlaku a teplotě).



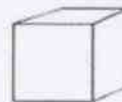
Vysoký průtok
40, 50 nebo 60 l/min.
+/- 5 l



AC 100-240V, 50/60Hz
120 W



9,3 kg
20,5 lbs



V x Š x H
210 x 305 x 375 mm
8,2 x 12,0 x 14,8 palce

