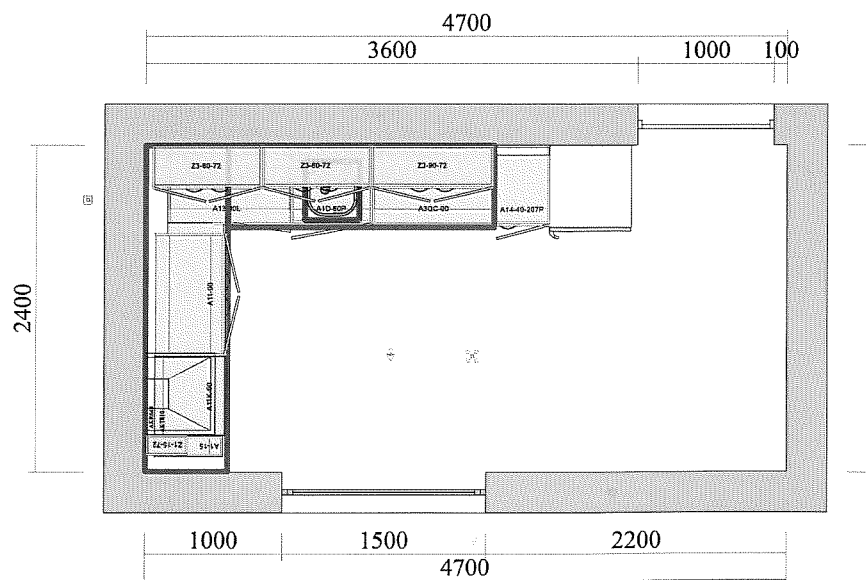


Romantiqa



Grafické návrhy jsou orientační povahy
Další grafické návrhy máte k dispozici u Vašeho prodejce

Cena

116 397,06 Kč

Časově omezená sleva pro Vás

45 897,47 Kč

Konečná cena po slevě

70 499,59 Kč

Podpis prodejce

Kupní smlouva č. **08-15-0_19_000584_**
 Ze dne **05.12.2019**
 Akce **Oresi vám dá víc**

Dodavatel: Oresi s.r.o.
 Březí 102
 251 01 Březí
 IČ: 27240479
 DIČ: CZ27240479
 Telefon: [REDACTED]
 E-mail: [REDACTED]
www.oresi.eu

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
 Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 106920.

Prodejna: Oresi České Budějovice
 České Vrbné 2360
 370 11 České Budějovice 1

Odběratel: Lesy ČR
 Přemyslova 1106
 267 05 Hradec Králové

Místo dodání: [REDACTED]
 Kaplická 157
 38101 Český Krumlov

Telefon: [REDACTED]
 E-mail: [REDACTED]
 Patro: 0
 Výtah: ne

Předpokládaný termín dodání: 23.01.2020
 Forma úhrady: Převodem
 Tvar kuchyně:
 Rozměry:
 Zaměřil:

Prodejce: [REDACTED]
 Telefon prodejce: [REDACTED]
 E-mail prodejce: [REDACTED]
 Telefon montáže:
 Telefon expedice:

Objednávka pro Lesy České republiky - Lesní správa Český Krumlov

Jednotlivé moduly skříněk:						
Typ kuchyně: Romantiqa	Typ dvířek:					
1) Moduly	MN MJ	BĚŽNÁ CENA	AKČNÍ CENA	BĚŽNÁ CENA	SLEVA	PO SLEVĚ
Spodní moduly		za MJ	za MJ	CELKEM	CELKEM	CELKEM
vanilla A13-90 Romantiqa 67-16 Skládá se z: vanilla_A13-90 .. 1 ks .. 4 164,00 Kč 67-16_sada_A13 .. 1 ks .. 1 935,00 Kč MADLO_G10-140b .. 1 ks .. 186,00 Kč	1 ks	6 285,00	6 285,00	6 285,00	0,00	6 285,00
vanilla A11K-60 Romantiqa 67-16 Skládá se z: vanilla_A11K-60 .. 1 ks .. 2 795,00 Kč 67-16_104x596-D .. 1 ks .. 342,00 Kč MADLO_G10-140b .. 1 ks .. 186,00 Kč	1 ks	3 323,00	3 323,00	3 323,00	0,00	3 323,00
vanilla A1D-60 Romantiqa 67-16 Skládá se z: vanilla_A1-60 .. 1 ks .. 3 196,00 Kč 67-16_714x596-D .. 1 ks .. 1 760,00 Kč MADLO_G10-140b .. 1 ks .. 186,00 Kč	1 ks	5 142,00	5 142,00	5 142,00	0,00	5 142,00
vanilla A3QC-90 Romantiqa 67-16 Skládá se z: vanilla_A3Q-90 .. 1 ks .. 6 269,00 Kč 67-16_sada_A3Q-90 .. 1 ks .. 2 618,00 Kč Hettich_quadro_vysuv_3_4 .. 3 ks .. 695,00 Kč Hettich_reling_470mm .. 2 ks .. 661,00 Kč MADLO_G10-140b .. 3 ks .. 186,00 Kč	1 ks	12 852,00	12 852,00	12 852,00	0,00	12 852,00
vanilla A14-40-207 Romantiqa 67-16 Skládá se z: vanilla_A14-40-207 .. 1 ks .. 6 545,00 Kč 67-16_1245x396-D .. 1 ks .. 2 029,00 Kč 67-16_714x396-D .. 1 ks .. 1 224,00 Kč MADLO_G10-140b .. 2 ks .. 186,00 Kč	1 ks	10 170,00	10 170,00	10 170,00	0,00	10 170,00
vanilla A1-15 Skládá se z: vanilla_A1-15 .. 1 ks .. 1 865,00 Kč	1 ks	1 865,00	1 865,00	1 865,00	0,00	1 865,00

vanilla A11-90 Romantiqa 67-16	1 ks	7 036,00	7 036,00	7 036,00	0,00	7 036,00
Skládá se z: vanilla_A1-90 .. 1 ks .. 3 984,00 Kč 67-16_714x446-D .. 2 ks .. 1 340,00 Kč MADLO_G10-140b .. 2 ks .. 186,00 Kč						
Horní moduly						
vanilla Z3-80-72 Romantiqa 67-16	1 ks	6 278,00	6 278,00	6 278,00	0,00	6 278,00
Skládá se z: vanilla_Z1-80-72 .. 1 ks .. 3 458,00 Kč 67-16_714x396-D .. 2 ks .. 1 224,00 Kč MADLO_G10-140b .. 2 ks .. 186,00 Kč						
vanilla Z3-90-72 Romantiqa 67-16	1 ks	6 632,00	6 632,00	6 632,00	0,00	6 632,00
Skládá se z: vanilla_Z1-90-72 .. 1 ks .. 3 580,00 Kč 67-16_714x446-D .. 2 ks .. 1 340,00 Kč MADLO_G10-140b .. 2 ks .. 186,00 Kč						
vanilla Z3-80-72 Romantiqa 67-16	1 ks	6 278,00	6 278,00	6 278,00	0,00	6 278,00
Skládá se z: vanilla_Z1-80-72 .. 1 ks .. 3 458,00 Kč 67-16_714x396-D .. 2 ks .. 1 224,00 Kč MADLO_G10-140b .. 2 ks .. 186,00 Kč						
vanilla Z1-15-72	1 ks	1 524,00	1 524,00	1 524,00	0,00	1 524,00
Skládá se z: vanilla_Z1-15-72 .. 1 ks .. 1 524,00 Kč						
Celkem				67 385,00	0,00	67 385,00
Speciální akční sleva - 45,0 %					30 323,25	
Speciální sleva pro Vás - 9,0 %					3 335,56	
Celkem						33 726,19
					Ušetřili jste	33 658,81

2) Délkové prvky	MN	MJ	BĚŽNÁ CENA	AKČNÍ CENA	BĚŽNÁ CENA	SLEVA	PO SLEVĚ
			za MJ	za MJ	CELKEM	CELKEM	CELKEM
Pracovní deska Dub_Strong_Way_38x600x4100	5,200	m	1 330,00	931,00	6 916,00	2 074,80	4 841,20
Segmenty: 2,50 + 2,70							
Hrana PD ABS_Dub_Strong_Way_2x43	2	m	115,00	115,00	230,00	0,00	230,00
Těsnící lišta PD TL_Dub_Strong_Way_4100	5,200	m	276,00	276,00	1 435,20	0,00	1 435,20
Segmenty: 2,50 + 2,70							
Tvarovka levá TV_WAP3_884462-bezova_leva	1	ks	21,00	21,00	21,00	0,00	21,00
Tvarovka pravá TV_WAP3_884470-bezova_prava	1	ks	21,00	21,00	21,00	0,00	21,00
Tvarovka vnitřní ro TV_WAP3_884446-bezova_vnitřní-roh	1	ks	31,00	31,00	31,00	0,00	31,00
Sokl Sokl_vanilla_150x2800	2	ks	416,00	291,00	832,00	250,00	582,00
Sokl Spojka_soklu_vanilla_15-90	3	ks	69,00	69,00	207,00	0,00	207,00
Stř. díl nohy Střední-díl15CM	27	ks	17,00	17,00	459,00	0,00	459,00
Těsnící lišta pod so Soklovy-tesn_PVC_1500589_3M	2	ks	183,00	183,00	366,00	0,00	366,00
Celkem					10 518,20	2 324,80	8 193,40
Celkem							8 193,40
						Ušetřili jste	2 324,80

3) Drátěný program a doplňky	MN	MJ	BĚŽNÁ CENA	AKČNÍ CENA	BĚŽNÁ CENA	SLEVA	PO SLEVĚ
			za MJ	za MJ	CELKEM	CELKEM	CELKEM
Drátěný program Hlinikova_vzpera_60	1	ks	181,50	181,50	181,50	0,00	181,50
Drátěný program Hlinikova_vzpera_pod_VD-60	1	ks	235,00	235,00	235,00	0,00	235,00
Dřez ETN-610_a_FB-250	1	ks	2 541,00	2 541,00	2 541,00	0,00	2 541,00
Dřez Vlhkostní_podložka_Dolti_60	1	ks	506,10	329,00	506,10	177,10	329,00
Přiborník 90 Přiborník_90_stříbrný_DOLTI	1	ks	698,00	698,00	698,00	0,00	698,00
Blumotion píst Tlumic_Intermat_HETTICH	10	ks	115,00	115,00	1 150,00	0,00	1 150,00
Blumotion píst Tlumici_pist_HETTICH	2	ks	100,00	100,00	200,00	0,00	200,00
Ventilační mřížka Mrizka_AL500x60	1	ks	298,00	298,00	298,00	0,00	298,00
Celkem					5 809,60	177,10	5 632,50
Sleva na zboží ETN-610_a_FB-250 - 100,0 %						2 541,00	zdarma
Celkem							3 091,50
						Ušetřili jste	2 718,10

4) Spotřebiče		MN MJ	BĚŽNÁ CENA	AKČNÍ CENA	BĚŽNÁ CENA	SLEVA	PO SLEVĚ	
			za MJ	za MJ	CELKEM	CELKEM	CELKEM	
Trouba	Krycili stavěvací trouby 16MM	1 bal	390,00	390,00	390,00	0,00	390,00	
Trouba	VT_101_BX	1 ks	4 990,00	4 990,00	4 990,00	0,00	4 990,00	
Varná deska	VDST_633_C	1 ks	4 490,00	4 490,00	4 490,00	0,00	4 490,00	
Digestoř	OK_643_X	1 ks	2 990,00	2 990,00	2 990,00	0,00	2 990,00	
Celkem					12 860,00	0,00	12 860,00	
Celkem							12 860,00	
							Ušetřili jste	0,00

5) Montáž		MN MJ	BĚŽNÁ CENA	AKČNÍ CENA	BĚŽNÁ CENA	SLEVA	PO SLEVĚ	
			za MJ	za MJ	CELKEM	CELKEM	CELKEM	
Montáž celkem		1	14 061,50	10 638,50	14 061,50	3 423,00	10 638,50	
Celkem					14 061,50	3 423,00	10 638,50	
Celkem							10 638,50	
							Ušetřili jste	3 423,00

6) Doprava a vynesení zboží		MN MJ	BĚŽNÁ CENA	AKČNÍ CENA	BĚŽNÁ CENA	SLEVA	PO SLEVĚ	
			za MJ	za MJ	CELKEM	CELKEM	CELKEM	
Doprava a vynesení zboží celkem		1	1 990,00	1 990,00	1 990,00	0,00	1 990,00	
Celkem					1 990,00	0,00	1 990,00	
Celkem							1 990,00	
							Ušetřili jste	0,00

7) Pojištění sedmileté záruky		MN MJ	BĚŽNÁ CENA	AKČNÍ CENA	BĚŽNÁ CENA	SLEVA	PO SLEVĚ	
			za MJ	za MJ	CELKEM	CELKEM	CELKEM	
Pojištění sedmileté záruky		1	3 772,76	0,00	3 772,76	3 772,76	0,00	
Celkem					3 772,76	3 772,76	0,00	
Celkem							0,00	
							Ušetřili jste	3 772,76

Celkem	116 397,06 Kč
Sleva	45 897,47 Kč
Celkem po slevě	70 499,59 Kč



Osvědčení o pojištění záruky



Obchodní společnosti Oresi s.r.o. a Kooperativa pojišťovna, a.s., VIG
vydávají touto listinou následující



Osvědčení o pojištění prodloužené záruky.

Platnost prodloužené sedmileté záruky na nábytek Oresi je tímto bez jakékoli spoluúčasti
zákazníků pojištěna na náklady Oresi u Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group.

Za Oresi s. r. o.:
Jiří Šimek, jednatel

Za Kooperativa pojišťovna, a.s., VIG:
JUDr. Petr Suchánek, Ph. D.,
ředitel Úseku pojištění hospodářských rizik

Smluvní ujednání

Prodávající a kupující se dále dohodli takto:

1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu zboží touto smlouvou specifikované (dále jen „zboží“) v kvalitě dle přiložené technické specifikace a návodu na používání kuchyňské linky, která je přílohou této smlouvy, a převést na kupujícího vlastnické právo k němu, a povinnost kupujícího zboží převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu za podmínek níže uvedených. Zboží bude kupujícímu předáno v sídle či provozovně prodávajícího, v případě sjednání dopravy, bude zboží dodáno v pracovní dny do místa určeného kupujícím v rámci České republiky, a to za splnění podmínky, že určené místo bude dostupné po pozemních komunikacích. Pakliže je sjednáno dodání zboží přímo do místa jeho instalace, odpovídá kupující za přístupnost prostor, do kterých má být zboží dodáno.
2. Prodávající je povinen dodat zboží do 7 týdnů od termínu jeho dodání, který bude sjednán mezi prodávajícím a kupujícím, přičemž v důvodných případech si prodávající vyhrazuje právo dodat zboží částečně. Komponent kuchyňské sestavy, který je vyráběn na zakázku (např. pracovní deska, obkladové sklo apod.), bude dodán ve lhůtě do 6 týdnů od dokončení instalace kuchyňské sestavy, na kterou bude po odborném zaměření následně instalován. Tato lhůta počíná běžet dnem, kdy kupující umožní provést prodávajícímu odborné zaměření kuchyňské sestavy, na kterou bude zmiňovaný komponent instalován. V případě, kdy je předmětem této smlouvy více komponentů, jejichž instalace je závislá na jiném komponentu, který je vyráběn na míru v závislosti na rozměrech zjištěných v průběhu instalace či po jejím dokončení (postup dle předchozí věty), prodlužuje se lhůta pro dodání tohoto zboží o dalších 6 týdnů za podmínek výše uvedených. Termín dodání zboží je možné sjednat v pracovní dny, nejméně však 5 týdnů před požadovaným datem dodání. Po jeho sjednání již nebude možné vyhovět požadavkům kupujícího na změny týkající se spotřebičů dle této smlouvy. Pokud nebude termín dodání zboží sjednán z důvodu na straně kupujícího nebo kupující zboží neodebere do 6 měsíců od uzavření této smlouvy, je prodávající oprávněn účtovat kupujícímu poplatek za uskladnění, a to ve výši 50,- Kč za každý započatý den.
3. V případě, kdy nebude jakýkoliv ze spotřebičů dle této smlouvy kupujícím odebrán do 3 měsíců od jejího uzavření, je prodávající oprávněn předmětný spotřebič nahradit za jiný, a to za předpokladu zachování jeho značky, užitných funkcí a kupní ceny. Kupující má právo náhradu dle předchozí věty odmítnout, přičemž v takovém případě se má za to, že předmětný spotřebič není součástí této smlouvy. Případnou změnu dle tohoto článku prodávající zohlední v konečné kupní ceně a souvisejících daňových dokladech.
4. Pokud zvolí kupující úhradu kupní ceny prostřednictvím bezhotovostního převodu, bude mu s předstihem zaslána zálohová (pro forma) faktura. Celá kupní cena musí být v případě bezhotovostní úhrady připsána na účet prodávajícího nejpozději 7 dní před sjednaným termínem závozu zboží. Po dobu, kdy je kupující v prodlení se zaplacením kterékoliv z částí kupní ceny dle této smlouvy, neběží prodávajícímu lhůty k dodání zboží.
5. V případě platby kupní ceny v hotovosti uhradí kupující její doplatek nejpozději při předání zboží, a to na základě konečného daňového dokladu. Prodávající nebude povinen zboží kupujícímu předat, pokud nebude kupní cena zaplacena v celé výši. V případě dle předchozí věty, nebo pokud kupující ve sjednaném termínu zboží z jakéhokoliv jiného důvodu ležícího na jeho straně nepřevzme, je kupující povinen zaplatit náklady na odvoz zboží a jeho opětovné dodání (dle platného ceníku), a to nejpozději při opětovném dodání zboží. Pokud kupující zruší závoz méně než dva týdny před sjednaným termínem dodání zboží, bude kupující povinen prodávajícímu zaplatit storno poplatek (odstupné) ve výši 70 % z ceny dopravy zboží (dle platného ceníku prodávajícího). Pokud kupující zruší předem sjednaný termín instalace nebo neumožní přístup do místa instalace anebo nebude možné instalaci pro nepřipravenost místa instalace provést, je kupující povinen v každém z těchto případů zaplatit prodávajícímu storno poplatek (odstupné) ve výši 70 % z ceny instalace.
6. Až do okamžiku dodání zboží je kupující oprávněn tuto smlouvu bez uvedení důvodu vypovědět, avšak s ohledem na skutečnost, že zboží je vyráběno na zakázku dle osobitého zadání kupujícího, váže se k výpovědi smlouvy vznik povinnosti kupujícího zaplatit prodávajícímu storno poplatek (odstupné) ve výši 75 % z kupní ceny zboží dle této smlouvy. Kupující souhlasí se započtením případného storno poplatku oproti složené záloze.
7. Prodávající ručí za řádnou dodávku zboží. Převzetí zboží potvrdí kupující nebo jím pověřená osoba na dodací list nebo předávací protokol. Po dobu, kdy je prodávající v prodlení s dodáním zboží dle této smlouvy nebo dokončením jeho instalace a kupujícímu brání tento stav důvodně v užívání kuchyně (nemožnost užívání hlavních funkcí kuchyně ve značném rozsahu), má kupující nárok na dodatečnou slevu z kupní ceny ve výši 0,1 % za každý den prodlení. Prodávající si vyhrazuje na dokončení instalace 14 dnů od jejího započetí, s čímž kupující souhlasí.
8. Instalace kuchyňské linky, je-li sjednána, bude provedena truhlářem. Pokud není ve smlouvě sjednáno jinak, obsahuje cena za instalaci kompletní sestavení kuchyňských modulů a jejich následnou instalaci, přičemž v ceně nejsou zahrnuty truhlářské vícepráce, zapojení spotřebičů, instalátérské práce a výroby atypů. Víceprací a výrobou atypů se rozumí individuální zásah do konstrukce jednotlivých modulů či výroba unikátního modulu, který není v běžné nabídce prodávajícího. Cena instalace a zapojení spotřebičů a dalšího příslušenství nezahrnuje náklady na spojovací materiál, např. hadice, těsnění apod.
9. S ohledem na přizpůsobení místu instalace mohou jednotlivé prvky kuchyňské sestavy vyžadovat délkové a prostorové úpravy. Kuchyňský nábytek, který je předmětem této smlouvy, bude kupujícímu dodán v částečně smontovaném stavu. Kupující je povinen zajistit dostatečnou průchodnost a kapacitu prostor, kde bude nábytek před instalací uskladněn, jakož i dostatečný manipulační prostor pro jeho následnou instalaci.
10. Kupující podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem této smlouvy seznámil s technickou specifikací a návodem na používání kuchyňské linky, který tvoří přílohu této smlouvy. Kupující se zavazuje technickou specifikací a návodem na používání kuchyňské linky dodržovat a řídit se jím. Prodávající odpovídá za vady zboží, které se vyskytnou v době 24 měsíců od jeho faktického převzetí. Případné záruky jsou předmětem samostatných záručních listů či podmínek. Prodloužená záruka či odpovědnost za vady u spotřebičů nad rámec stanovený zákonem, je vždy poskytována jejich výrobcem či distributorem (třetí osobou, nikoliv prodávajícím) a k jejímu uplatnění je nezbytné dodržet záruční či jiné podmínky těchto osob. Nepohledové části jednotlivých komponentů mohou být dodány v jiném dekoru než části pohledové.

11. Pokud nebylo provedeno odborné zaměření prodávajícím, ručí kupující za správnost rozměrů prostoru pro umístění zboží dle této smlouvy, jež sám zaměřil. Stejně tak kupující ručí za stavební připravenost prostor instalace. V případě nedostatečné stavební připravenosti prostor je prodávající oprávněn instalaci odložit do doby, než bude kupujícím zajištěna náprava. Pokud rozměry nebo přístup (průchodnost) do prostoru, kam má být zboží dle této smlouvy instalováno, doznají od podpisu této smlouvy nebo od provedení jeho zaměření jakýchkoliv změn, je kupující povinen prodávajícího o této skutečnosti informovat. Pokud tak kupující neučiní, nemůže prodávající garantovat správnost rozměrů dodávaného zboží, resp. jejich vhodnost do daných prostor.

12. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem oběma smluvními stranami. Kupující je povinen zaplatit prodávajícímu zálohu na kupní cenu ve výši 50 % z celkové kupní ceny, a to nejpozději do 3 pracovních dnů od podpisu této smlouvy. Vlastnické právo ke zboží dle této smlouvy přejde na kupujícího až úplným zaplacením kupní ceny.

13. Kupující prohlašuje, že instalace kuchyňské sestavy bude provedena v souvislosti s výstavbou, rekonstrukcí, modernizací nebo opravou domu či bytu ve smyslu § 48 zák. č. 235/2004 Sb.

14. Kupující dává do odvolání souhlas se zpracováním osobních údajů pro marketingové účely prodávajícího a dále pak pro účely pojištění prodloužené záruky, včetně jejich předání společnosti Kooperativa pojišťovna, a.s. VIG, ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb. Osobní údaje mohou být předány třetím osobám, avšak pouze v souvislosti se zajištěním plnění povinností dle této smlouvy (např. odborné zaměření, doprava, instalace).

15. Kupní cena je kalkulována s platnou DPH ke dni uzavření smlouvy. V případě změny zákonné výše DPH je prodávající oprávněn zohlednit tuto zákonnou změnu v celkové ceně.

16. Na práva a povinnosti v této smlouvě výslovně neupravená se přiměřeně použijí ustanovení platných právních předpisů České republiky. Strany této smlouvy výslovně ujednávají, že změny této smlouvy lze po vzájemné shodě provádět i prostřednictvím elektronické pošty bez připojení kvalifikovaného certifikátu (elektronického podpisu), a to výhradně prostřednictvím adresy s doménou oresi.cz za stranu prodávající a prostřednictvím adresy uvedené kupujícím v úvodu této smlouvy za stranu kupující.

17. Nedílnou součástí této smlouvy je technická specifikace a návod na používání kuchyňské linky.

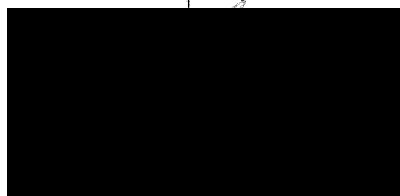
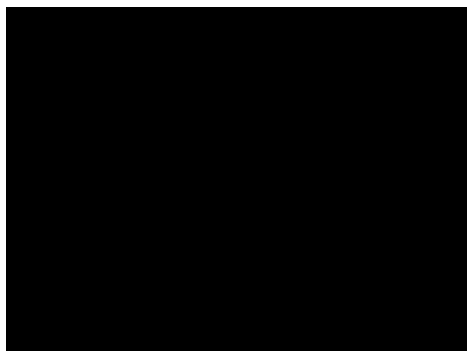
18. Příslušným subjektem k mimosoudnímu řešení sporů vzniklých z této smlouvy je Česká obchodní inspekce (www.coi.cz).

Datum:

Podpis a razítko prodávajícího:

Podpis kupujícího:

- 9 - 12 - 2019



Záruční podmínky

Nad rámec zákonné záruky poskytované prodávajícím Vám společnost Oresi s.r.o. garantuje exkluzivní prodlouženou záruku v délce trvání 7 let, jejíž podmínky jsou následující:

1. Záruka se vztahuje na dvířka ve všech materiálových provedeních, korpusy, rektifikační nábytkové nohy a nábytkové kování.
2. Záruka počíná běžet ode dne převzetí zboží kupujícím. Tato záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, na vady vzniklé nadměrným užíváním (pro jiné než domácí užití) či užíváním v rozporu s technickou specifikací a návodem na používání kuchyňské linky a nebo obecnými zvyklostmi. Záruka se nevztahuje na barevnou stálost zboží.

K tomu Oresi s.r.o. dodává: „I přes skutečnost, že jsou naše produkty pravidelně podrobovány náročnému testování a jsou neustále zdokonalovány, považujeme za nezbytné připomenout, že patří do domácnosti. Barevná stálost závisí na intenzitě působení světla, kterému je produkt vystaven, a v běžných podmínkách zůstává samozřejmě zachována.“

3. Vady budou odstraněny ve lhůtě 30 dnů, přičemž u komponentů, které jsou vyráběny na zakázku, či nejsou součástí skladových zásob, si Oresi s.r.o. vyhrazuje právo lhůtu prodloužit až na 90 dnů. V případě opakovaného výskytu vad po opravě nebo pro větší počet vad, či neodstranění vad ve stanovené lhůtě nenáleží kupujícímu právo od smlouvy odstoupit.

K tomu Oresi s.r.o. dodává: „Jediným skutečným měřítkem k posouzení naší práce je Vaše spokojenost. Proto řešíme vždy vše bezodkladně a v nejbližším možném a pro Vás vyhovujícím termínu. I přes veškeré úsilí nám však může do cesty vstoupit odstávka výroby, dopravní výluka apod.“

4. V případě nutnosti výměny zboží nebo jeho části, jehož výroba byla již ukončena, bude Oresi s.r.o. poskytnut komponent náhradního dekoru, a to v kvalitě a cenové hladině odpovídající zboží původnímu.

5. Oresi s.r.o. v rámci záruky zboží opraví, nebude-li to možné, dodá náhradu za vadné zboží nebo jeho část.

6. V případě, kdy bude reklamáce zboží shledána nedůvodnou, je kupující povinen uhradit Oresi s.r.o. náklady spojené s jejím posouzením. Oresi s.r.o. není povinna k náhradě škody či jiných nákladů, které kupujícímu v souvislosti s vadami zboží a jejich uplatněním vznikly.

INFORMOVANÝ SOUHLAS ZÁKAZNÍKA

Kupující uděluje tímto společnosti Oresi s.r.o., se sídlem Břeží 102, PSČ 251 01, identifikační číslo 272 40 479, zapsaná v OR vedeném MS v Praze pod sp. zn. C 106920, jakožto správci osobních údajů, souhlas ke zpracování osobních údajů za podmínek a pro účely dále uvedené:

Rozsah zpracování osobních údajů: Jméno, příjmení, adresa a kontaktní údaje (telefon, email).

Účel zpracování, pro něž je souhlas udělován: Poskytnutí prodloužené záruky, provedení odborného zaměření, doprava a montáž zboží, poskytnutí spotřebitelského úvěru, marketingové účely správce a účast ve hře Oresi vrací peníze.

Osobní údaje získané na základě tohoto souhlasu nebudou předávány do zahraničí.

Osobní údaje získané na základě tohoto souhlasu budou předány společnosti Kooperativa pojišťovna, a.s. (pojištění prodloužené záruky), subjektům zajišťujícím odborné zaměření, dopravu a montáž, a subjektům poskytujícím úvěr k financování kupní ceny (pokud kupující platí prostřednictvím úvěru).

SOUHLAS:

Souhlasím se zpracováním osobních údajů a jejich předáním pojišťovně za účelem poskytnutí prodloužené záruky.

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*

Souhlasím se zpracováním osobních údajů a jejich předáním třetím subjektům za účelem zajištění odborného zaměření.

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*

Souhlasím se zpracováním osobních údajů a jejich předáním třetím subjektům za účelem zajištění dopravy.

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*

Souhlasím se zpracováním osobních údajů a jejich předáním třetím subjektům za účelem zajištění montáže.

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*

Souhlasím se zpracováním osobních údajů a jejich předáním třetím subjektům za účelem řešení případných reklamací (dodavatelé, servisní střediska a technici).

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*

Souhlasím se zpracováním osobních údajů pro marketingové účely správce (obchodní sdělení, nabídky).

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*

Souhlasím se zpracováním osobních údajů a jejich předáním třetím subjektům za účelem poskytnutí spotřebitelského úvěru k financování kupní ceny.

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*



Souhlasím se zpracováním osobních údajů za účelem účasti ve hře Oresi vrací peníze, přičemž souhlasím s tím, že v případě výhry bude mé jméno, příjmení a obec mého pobytu zveřejněna na výsledkové listině na webových stránkách správce.

ANO / NE *(nehodící se škrtněte)*

Svým podpisem potvrzuji, že jsem byl/a o výše uvedených skutečnostech informován/a. Současně potvrzuji, že jsem byl/a informován/a o možnosti výše udělený souhlas kdykoliv odvolat, a to písemnou formou bez jakýchkoliv formálních požadavků, jakož se i kdykoliv správce dotázat na rozsah a účel zpracovávaných osobních údajů mé osoby či požádat o jejich opravu. Tento souhlas uděluji na základě svého svobodného rozhodnutí.

Místo, datum *C. Budejovice 9.12.2019*

podpis zákazníka

Kontaktní údaje správce osobních údajů: Břeží 102, PSČ 251 01, 
tel. 

Technická specifikace a návod na používání kuchyňské linky

strana
1/4

Aby Vám mohla Vaše kuchyňská linka Oresi dlouho a dobře sloužit, věnujte, prosím, zvýšenou pozornost následujícím důležitým informacím, specifikacím a doporučením.

I. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

1. ZÁKLADNÍ TECHNICKÁ SPECIFIKACE

1.1. Korpusy našich kuchyňských linek jsou vyráběny z vysoce kvalitních laminových desek o síle 16 a 18 mm od světových výrobců Kronospan a Pfleiderer (Německo) a Egger (Rakousko). Materiál na dvířka je dodáván od německých výrobců Kronospan a Pfleiderer, rakouských výrobců Egger a Fundermax, francouzského dodavatele prémiových dekorů Polyrey a italského výrobce Arko. Lamino dvířka jsou standardně ohraněna hranou ABS o síle 1–2 mm. Dvířka z materiálu MDF (středně tvrdá dřevotřísková deska) jsou dodávána od německého výrobce Kronospan. Povrchová úprava foliováním je zajištěna vysoce odolnou folií z materiálu PET nebo PVC od německých výrobců Renolit a Klöckner Pentaplast. Veškeré kování je dodáváno od prestižních dodavatelů, rakouských značek Blum a Grass a německé značky Hettich.

1.2. Kuchyňský nábytek je určen pro standardní podmínky přípravy jídel v domácnostech. Jiný způsob užívání, jako stoupání na nábytek, sezení či klečení na něm, použití v exteriéru, pokládání nevhodných předmětů (příliš těžkých, horkých, ostrých) nebo použití fyzikálně či chemicky agresivních látek může zapříčinit poškození výrobku, případně způsobit úraz.

1.3. Nábytek je koncipován do interiéru s relativní vlhkostí vzduchu v rozmezí 25–65 % při teplotě 18–24 °C. Relativní vlhkost prostředí nižší než 25 % a vyšší než 65 % při běžné pokojové teplotě působí negativně na výrobek a může způsobit nevratnou deformaci jednotlivých komponentů kuchyňské linky a to i v případě krátkodobého zatížení mimo rozmezí uvedených hodnot.

1.4. Věnujte, prosím, zvýšenou pozornost správnému používání spotřebičů jako je varná konvice, myčka a trouba. Dvířka nenechávejte po skončení programu otevřená a varnou konvici neumísťte přímo pod horní skříňky. Horká pára nebo horký vzduch mohou způsobit nevratně poškození povrchu materiálů Vaší kuchyňské linky.

1.5. Nábytek nevystavujte dlouhodobě přímému působení vody, nadměrné teplotě a slunečnímu záření. Přímým slunečním zářením může docházet ke změně barevného odstínu výrobku. Ostré předměty, jako tvrdé hrany, nýty na kalhotách, drápky domácích zvířat apod. mohou nábytek poškodit.

1.6. U volně stojících spotřebičů, jako jsou např. lednice, vinotéky či pračky je nutné dodržet instalační návod udávaný výrobcem spotřebiče, zejména u dilatačních prostor a v oblasti dostatečného odvětrání, kdy musí být zajištěn dostatečný přívod a odvod vzduchu.

2. BAREVNOST POVRCHU A BAREVNÁ STÁLOST

2.1. Vnitřní prostory skříňek (stěny, půda, dno, police) u kuchyňských linek řady Livanza a Bauformat jsou standardně bílé bez ohledu na vybraný vnější dekor korpusu. Jedná se o technický standard dodavatele komponent. Uvedené představuje charakteristickou vlastnost výrobku a nejedná se tak o jeho vadu.

2.2. Z důvodu rozdílných materiálů není technicky možné vždy zajistit plnou shodu v barvě povrchu laminotřískové desky, fólie, akrylátu a ABS hrany.

2.3. Barevné odstíny jednotlivých povrchů mohou působit subjektivně odlišně v závislosti na typu povrchu, intenzitě a lomu dopadajícího světla.

2.4. Světlostálost použitých povrchů je přímo odvislá od umístění jednotlivých částí v interiéru. V návaznosti na intenzitu dopadajícího přímého slunečního záření se jednotlivé plochy mohou po určité době opticky odlišovat od ostatních ploch, na které dopadá menší intenzita slunečního světla.

2.5. Jednotlivá barevnost, lesk a dřevní kresba mohou obsahovat odlišnosti od vzorků předložených při výběru povrchu kuchyňské linky v důsledku stárnutí materiálů, působením slunečního záření, změnou technologie výroby nebo ukázkou výřezu části plochy daného dekoru použitého pro prezentaci ve zorkovníku.

2.6. Pracovní desky z masivního dřeva, kompozitních epoxydových pryskyřic, přírodního nebo umělého kamene se mohou od prezentovaného vzorku barevně odlišovat v návaznosti na výrobní šarži určitého typu pracovní desky. Uvedené představuje charakteristickou vlastnost výrobku a nejedná se tak o jeho vadu.

3. MECHANICKÁ ODOLNOST, KRESBA A STRUKTURA POVRCHU

3.1. Plochy s hlubším reliéfem mohou vykazovat různé hluboký propad dřevní kresby mezi letním (tmavším) a jarním (světlejším) dřevem.

3.2. U dřevěných struktur povrchů není v případě vertikálních ani horizontálních ploch zaručena jejich vzájemná návaznost.

3.3. Dřevodekory se mohou odlišovat od použitého dekoru určeného pro prezentaci na prodejně. Důvodem je použití pouze výřezu z celé plochy dekoru. Specifický osobitý dekor může vykazovat originální grafické odlišnosti v podobě suků, dřevní kresby apod. mimo výše prezentovaného vzorku. Uvedené představuje charakteristickou vlastnost výrobku a nejedná se tak o jeho vadu.

3.4. Materiál s velkoformátovým dekorem se může odlišovat od použitého vzorku – výřezu – určeného pro prezentaci na prodejně.

3.5. Pokud se na ploše dílce povrchově dokončeného folií, lakem nebo akrylátem nalézají povrchové odlišnosti v rovině celé okolní plochy do velikosti 1,2 mm na jeden bod v maximálním počtu 2 bodů na 1 dm², je tato odlišnost dána technologií výroby, tedy nejedná se o vadu výrobku.

3.6. Pokud se na ploše dílce povrchově dokončeného laminátem nalézají povrchové odlišnosti v rovině celé okolní plochy do velikosti 1,0 mm na jeden bod v maximálním počtu 1 bodu na 1 dm², je tato odlišnost dána technologií výroby, tedy nejedná se o vadu výrobku.

3.7. Pracovní desky vyrobené z masivního dřeva se mohou v barevnosti a kresbě lišit od prezentovaných vzorků na prodejních. Tento rozdíl je daný přírodní podstatou materiálu.

3.8. Pracovní desky vyrobené z vysoce leštěných materiálů (zejména kámen, umělý kámen, kompozitní materiály Avonite, Corian) mohou být zejména v tmavých dekorech náchylnější k poškrábání povrchové úpravy způsobené nevhodným používáním – Viz kapitulu III. *Ošetřování, péče a čištění*.

3.9. Tvrdost a mechanická odolnost jednotlivých povrchů, jako jsou dvířka, pracovní desky apod. odpovídá technickým listům výrobce jednotlivých materiálů.

4. DVÍŘKA A ČELA ZÁSUVK

4.1. Dvířka vyrobená z plošných, aglomerovaných materiálů (LTD, MDF, DTD) na bázi dřeva, jsou povrchově upravena lakem, dekorací folií, akrylátem, dýhou nebo laminátem. U těchto materiálů může vlivem pnutí jednotlivých vrstev dojít k nepatrnému průhybu nebo odchylce od osy souměrnosti středové vrstvy dílce. Tato přirozená technologická odchylka může být ± 4 mm/1 běžný metr (například: na dvířkách o délce 680 mm je dovolený průhyb, tedy rozdíl mezi krajní a středovou (prohnutou) částí dílce ≤ 2,6 mm). Uvedené představuje charakteristickou vlastnost výrobku a nejedná se tak o jeho vadu.

4.2. Rozměrová tolerance použitých aglomerovaných materiálů (LTD, MDF, DTD) do rozměru 600 × 600 mm je ± 0,5 mm a nad 600 × 600 mm je 1 mm.

4.3. Plošné dílce z masivního dřeva jsou přírodním materiálem, který může měnit své vlastnosti (barva, rozměr, rovnost povrchu) v souvislosti se změnami okolí. Vlivem nevhodného prostředí jako je exteriér, vlhkost v interiéru nad 65 % apod. může docházet k jejich poškození.

4.4. Dvířka otevíraná ve svislé ose jsou ke korpusu skříňky osazena pomocí dveřních závěsů. Vlivem vlastní váhy a namáhání může po určité době dojít k jejich prověšení, které je běžným projevem užívání, resp. opotřebení výrobku a nejedná se o jeho vadu. Pomocí jednoduchého montážního úkonu v souladu s návodem výrobce kování, doporučujeme v těchto případech dvířka seřadit.

4.5. Výklopná dvířka jsou ke korpusu skříňky osazena pomocí výklopného kování. Vlivem vlastní váhy a namáhání může po určité době dojít k jejich poklesu (pronesení), které je běžným projevem užívání, resp. opotřebení výrobku a nejedná se o jeho vadu.

Technická specifikace a návod na používání kuchyňské linky

strana
2/4

Pomocí jednoduchého montážního úkonu v souladu s návodem výrobce kování, doporučujeme v těchto případech dvířka seřadit.

4.6. Zásuvky ve skříňkách mohou po určité době vlivem zátěže poklesnout o 1–2 mm a dojde tak k jinému rozmístění mezer mezi čely zásuvek, které je běžným projevem užívání, resp. opotřebení výrobku a nejedná se o jeho vadu. Pomocí jednoduchého montážního úkonu v souladu s návodem výrobce kování, doporučujeme v těchto případech zásuvky seřadit.

4.7. Odpovědnost za vady či záruka se nevztahuje na případy, kdy dojde k poškození hrany či povrchu dvířka, které je umístěno v blízkosti vestavné trouby v důsledku nadměrné teploty a zároveň nebyla použita krycí ochranná lišta k vestavné troubě.

4.8. Povrch dvířek, včetně madel, kterými mohou být osazena, je navržen a vyvinut takovým způsobem, aby při správném užívání nemohlo dojít k újmě na zdraví či škodě na majetku. I přes tuto skutečnost upozorňujeme, že při nesprávném užívání (např. uklouznutí po mokré podlaze apod.) může dojít ke kolizi s hranami dvířek či madel, a proto doporučujeme mít dvířka otevřená pouze po nezbytně nutnou dobu.

5. PRACOVNÍ DESKY

5.1. Spojení pracovních desek musí být provedeno pomocí lepidla, případně montážního silikonu, určených pro tento účel.

5.2. Dekory a kresba na pracovních deskách nemusí v místě spoje na sebe vzájemně navazovat.

5.3. Odpovědnost za vady či záruka se nevztahuje na spoje pracovních desek v případě, že nebylo použito spojovací kování k tomu určené.

5.4. Výřezy v pracovních deskách musí být ošetřeny pomocí lepidla nebo speciálního montážního silikonu určeného pro tento účel tak, aby nemohlo dojít ke kontaktu s vodou v místě řezu.

5.5. Odpovědnost za vady či záruka se nevztahuje na spoje a výřezy pracovních desek v případě, že byly vystaveny dlouhodobějšímu působení stojící vody.

5.6. Z důvodu nosnosti je doporučen výřez v pracovní desce podélně minimálně 150 mm od okraje desky a od hrany spoje pracovní desky.

5.7. Na plochu pracovní desky může přímo působit maximální teplota 55 °C, doporučujeme Vám použití kuchyňské podložky.

5.8. Na plochu zádového panelu vyrobeného z laminotřískové desky může přímo působit maximální teplota 55 °C.

5.9. Na plochu zádového panelu vyrobeného z materiálu na bázi polymeru může přímo působit maximální teplota 65 °C.

6. SPOTŘEBIČE A ELEKTRICKÉ KOMPONENTY

6.1. Na osvětlení a doplňky s tímto sortimentem související se vztahuje zákonem stanovená lhůta k uplatnění odpovědnosti za vady, resp. práv z vadného plnění.

6.2. Odpovědnost za vady se nevztahuje na použití zákazníkem dodaných spotřebičů v případech, kdy nemůže být ověřena kompatibilita s prostorem skříňky z důvodu požadovaného odvětrání daného spotřebiče a zajištění dostatečné cirkulace vzduchu.

6.3. Zapojení drézů a spotřebičů je možné připojit pouze na technicky schválené přípojky (T – ventil, zásuvka, kabel).

6.4. Dvouletá záruční lhůta se nevztahuje na spotřební materiál, jako jsou např. náhradní zdroje energie v podobě baterií apod.

6.5. Ke každému elektrospotřebiči je přiložen samostatný návod k obsluze a ošetřování od výrobce přístroje. Instrukce v návodu obsažené jsou závazné pro případné uplatnění práv z vadného plnění či záruky.

6.6. Není-li uvedeno v poznámce kupní smlouvy jinak, společnost Oresi nezajišťuje v rámci instalace kuchyňské linky zapojení plynových spotřebičů.

7. MAXIMÁLNÍ ZATÍŽENÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT KUCHYŇSKÉ SESTAVY

7.1. Základem následujících údajů je zatížení rovnoměrně vykonávané na plochu. Bodo-ové účinky síly musejí být podstatně menší. Obecně se předpokládá použití jednotlivých komponent v souladu s jejich primárním určením.

7.2. Jednotlivé maximální zatížení je specifikováno v následující tabulce. Řiďte se, prosím, uvedenými instrukcemi. Případné přetížení jednotlivých komponent může mít za následek zproštění prodávajícího odpovědnosti za možné škody na nábytku, poškození jiného vybavení nebo škody na zdraví.

7.3. Obecné maximální zatížení činí u spodních skříňek max. 85 kg na skříňku; u horních skříňek max. 65 kg na skříňku a to v závislosti na materiálu zdiva, na němž je skříňka zavěšena. Nosnost vodorovných odkládacích ploch z laminotřísky je max. 60 kg/m² není-li u konkrétních produktů uvedeno jinak.

Tabulka maximálních povolených zátěží:

Specifikace	Max. zatížení (kg)
7.4. Skříňky	
Dno, půda (vrchní deska), police z laminotřísky	15,0
7.5. Police – samonosné	
Skleněná, do šíře 600 mm	12,0
Skleněná, v šíři 600–900 mm	13,5
Laminotřísková o síle 38 mm	5,5
Skleněná, o síle 8 mm, kotvená pomocí úchytů, které jsou součástí balení, do šíře 600 mm	6,3
Skleněná, o síle 8 mm, kotvená pomocí úchytů, které jsou součástí balení, v šíři 600–900 mm	7,3
7.6. Zásuvky	
Polovýsuvná „Metabox“	25,0
Polovýsuvná „Quadro 25“	25,0
Výsuvná „Quadro V6“	30,0
7.7. Drátěný program	
Do potravinových skříní, šířka 600 mm, výška 1 180–1 550 mm	80,0
Do potravinových skříní, šířka 400 mm, výška 1 180–1 550 mm	83,0
Do spodních skříní, šířka 150 mm a 300 mm	10,0
Rohový koš „Magic corner“ celkem nosnost/nosnost police	24,0/6,0
Rohový koš „Quaturis“ celkem nosnost/nosnost police	28,0/14,0
Otočný rohový koš – celkem nosnost/nosnost police	20,0/10,0
Vnitřní samostatná drátěná police	25,0
Rohový koš „LeMans“ – nosnost police	25,0
Rohový koš „Recorner Maxx“ – nosnost police	25,0
Výsuvný systém „Wari corner“ – nosnost police	9,0
Výsuvný zásobník „Dispensa“ – nosnost police	18,0
Výsuvná skříňka „Tandem“ – nosnost 1 koše	3,5
Výsuvná skříňka „Dusa“ – nosnost 1 koše	5,0
7.8. Osvětlená dna skříněk	
Hloubka 200 mm, šířka do 600 mm povolené zatížení na 100 mm police	2,0
Hloubka 200 mm, šířka do 900 mm povolené zatížení na 100 mm police	1,5

II. PROSTOR PRO INSTALACI

8. NEZBYTNÁ PŘIPRAVENOST PŘED INSTALACÍ KUCHYŇSKÉ LINKY

8.1. V převážné většině případů není kuchyňská linka volně stojící sestavou nábytku, ale je zakomponována do obytného prostoru. Je proto třeba dbát zvýšené pozornosti při přípravě prostoru, do nichž má být sestava umístěna a to jak z pohledu celkového prostoru, tak z pohledu jednotlivých instalací, přístupu energií, vody, odpadů a odvodu vzduchu.

Technická specifikace a návod na používání kuchyňské linky

strana
3/4

Příprava prostor pro instalaci kuchyňské linky není součástí kupní ceny kuchyňské linky. Aby mohlo proběhnout dodání Vaší kuchyňské linky bez sebemenších nepříjemností a k Vaší plné spokojenosti, věnujte prosím pozornost následujícím bodům:

8.2. Před začátkem prací s inženýrskými sítěmi počítejte, prosím, s tím, že za spodními skříňkami kuchyně je omezený prostor: u řad Dolti a Dolti Collection 60 mm, u řad Livanza a Bauformat 30 mm. Za skříňkami s vestavnými spotřebiči (myčkou, pračkou, chladničkou, mrazákem, vinotékou, troubou) a u horních skříňek za mikrovlnou troubou není žádný volný prostor. Veškeré instalace u těchto spotřebičů tak nemohou být situovány přímo za spotřebič/skříňku s ním.

8.3. Veškeré instalace by měly být vedeny zdímem pod omítkou. V případě, že jakékoli instalace povedou po povrchu zdi, měla by být tato skutečnost zohledněna již při plánování kuchyňské sestavy. Zároveň je třeba do kalkulace prostoru zahrnout větší nutné odsazení sestavy od zdi a tedy zmenšení okolního prostoru.

8.4. Pro zavěšení horních skříňek, polic, digestoře by mělo mít zdívo minimální tloušťku 80 mm (beton min. 100 mm).

8.5. V případě, že uvažujete o ostrůvkovém řešení prostoru pro vaření se závěsným odsavačem par, počítejte, prosím, s hmotností tohoto spotřebiče, která může v závislosti na výrobci a modelu přesáhnout i 50 kg. Pro konkrétní případy je závazný instalační návod a doporučení výrobce spotřebiče. Tuto skutečnost je třeba zohlednit s ohledem na konstrukci stropu – doporučujeme pevnou konstrukci s minimální výškou 2400 mm. V případě sádkartonových podhledů a stropních konstrukcí, nelze bez dodatečných výztuh ostrůvkové digestoře instalovat.

8.6. V případě, že stěny jsou ze sádkartonu, nebo podobného materiálu, je potřeba zajistit výztuhu pro zavěšení vrchních skříňek a to cca 50 mm nad a 150 mm pod vrchní hranou pro jednotlivé skříňky, police a digestoře dle typu.

8.7. Pro bezproblémovou instalaci kuchyňské linky po technické i estetické stránce je velmi vhodné maximálně rovné zdívo jak svisle, tak vodorovně; rohy musí mít 90°, přičemž případné odchylky jdou k tíži kupujícího.

8.8. Pro odtah digestoře doporučujeme originální odtahové potrubí. Odtahové potrubí by mělo vyčnívat cca 50 mm ze zdi a mít spád cca 2 % směrem ven pro správný odvod kondenzátu. Každá redukce či ohyb potrubí snižují výslednou účinnost digestoře.

8.9. Před montáží kuchyňské linky musí být osazeny všechny elektrické zásuvky a T-ventily („roháčky“) na vodu.

8.10. Pro montáž zádočných obkladových panelů z hořlavého materiálu (dřevo, LTD, MDF, DTD) musí být všechny elektrické zásuvky a vypínače opatřeny krabicemi určenými pro tento typ materiálu.

8.11. Obklady stěn doporučujeme instalovat vždy až po montáži kuchyňské sestavy.

8.12. V případě, že je pracovní deska plánována do okna, případně podobných výklenků, je potřeba dodržet přesný rozměr zdi a pravost úhlů pod oknem a samotným křídlem okna.

8.13. Všechny rozměry uvedené na schématu inženýrských sítí jsou myšleny od dokončené podlahy s finální podlahovou krytinou. V případě, že v době pokládání sítí je Vaše podlaha ještě neopracovaná, připočítejte nejprve tloušťku podlahové krytiny a pak teprve zaměřujte. Kuchyně se vždy montují ve výšce opracované podlahy.

8.14. Po zaměření prostoru a naplánování finální kuchyňské sestavy je třeba zajistit shodu dispozice s plánem. Dojde-li ke změnám v interiéru (a to včetně například změny přístupových cest), informujte prosím neprodleně svého odborného prodejce.

8.15. Pokud je při zaměření prostoru určeného pro instalaci kuchyňské linky tento prostor zastavěn, například původní kuchyňskou linkou, nebo v situaci, kdy prostor není stavebně plně dokončen, není možné prostor plnohodnotně zaměřit a je nezbytné druhé kontrolní zaměření. V případě, že toto druhé kontrolní zaměření neproběhne, nelze výsledek zaměření nedokončeného nebo obsazeného prostoru brát jako závazný, přičemž tato skutečnost může být zohledněna při případném uplatnění práv z vadného plnění či záruky.

8.16. Pro zdárný průběh montáže kuchyňské linky je třeba zajistit elektrické připojení 220 V, provozní teplotu minimálně 16 °C, konstantní vlhkost 25–65 %. V neposlední řadě též přítomnost odpovědné osoby, která následně dokončené dílo převzme.

III. OŠETŘOVÁNÍ, PÉČE A ČIŠTĚNÍ

9. VŠEOBECNÉ POKYNY K OŠETŘOVÁNÍ

9.1. Znečištění co nejrychleji odstraňte. Čerstvé skvrny lze odstranit podstatně snadněji a většinou i úplně.

9.2. Zásadně používejte jen jemná a vodou rozpustná čisticidla pro domácnost (např. tekuté neutrální mýdlo), která jsou v informaci o výrobku výslovně určena na kuchyňský nábytek.

9.3. Na kuchyňské linky společnosti Oresi doporučujeme použít speciální čistič povrchů nábytku Oresi kitchen cleaner.

9.4. Při ošetřování zacházejte s vodou úsporně, neboť přílišné množství vody může způsobit nenávratné poškození komponent kuchyně.

9.5. Použijte nejlépe měkký hadr, který nepouští vlákna, nebo kůži, které namočíte v jednoprocenním mýdlovém roztoku. Dbejte na to, aby použitá tkanina/kůže byla zcela čistá. Choulostivý povrch mohou poškodit i nejmenší zbytky nečistot. Takové případy mohou být zohledněny při uplatnění práv z vadného plnění či záruky.

9.6. Všechny části po vyčištění důkladně, ale opatrně s malým tlakem a měkkým hadrem otřete dosucha.

9.7. V žádném případě nepoužívejte: čisticidla s obsahem rozpouštědel nebo alkoholu, čisticidla, která obsahují kyseliny (např. citronová/octová), nitroředidla nebo ředidla na syntetickou pryskyřici, barvená čisticidla, leštěnky, vosky, prášky na drhnutí, ocelovou vlnu, drátěnky, utěrky z mikrovlákna a parní čističe, neboť poruší povrch tak silně, že renovace již nebude možná.

Specifika pro jednotlivé materiály a komponenty doplňující všeobecné pokyny:

10. MATNÉ POVRCHY

10.1. Všechny části po vyčištění důkladně, ale opatrně s malým tlakem a měkkým hadrem otřete dosucha. Přílišné tření matného povrchu způsobuje lesklá místa.

11. UŠLECHTILÝ/SAMETOVÝ/HEDVÁBNÝ MAT A POVRCH SE SATĚNOVOU BARVOU

11.1. Sametového efektu se dosahuje zvláštní porézností povrchu. Ta činí povrch citlivý na kapaliny se silným zbarvením, jako je např. šťáva z černého rybízu, kečup, červené víno atd., ale i tuky. Zde zvláště platí, že čištění musí být provedeno okamžitě. Pokud skvrna jednou zaschne, většinou už se jí nepovede zcela odstranit. Pomocí agresivnějších prostředků nebo abrazivních látek se povrch vyleští a vznikne viditelná lesklá skvrna.

11.2. Znečištění co nejrychleji odstraňte a v žádném případě je nenechte zaschnout. Zejména látky s vysokým podílem barviva (káva, čaj), omáčky, zelenina, červené víno) po zaschnutí již zcela neodstraníte.

12. LAKOVANÉ A FOLIOVANÉ POVRCHY S LESKEM/S VYSOKÝM LESKEM, AKRYLÁTOVÉ POVRCHY

12.1. Lesklé povrchy se vyznačují velmi dobrou možností čištění. Aby povrchy během výrobního procesu i při expedici neutrpěly újmu, jsou potaženy PE ochrannou folií. Tu je nezbytné odstranit v nejbližších dnech po montáži, a to i při částečné montáži kuchyňské sestavy. Po odstranění folie je povrch ještě velmi citlivý. Úplného vytvrzení dosáhne až po několika dnech (do týdne), a to v závislosti na vlhkosti a teplotě místa montáže. Do vytvrzení je nezbytné povrchy chránit a zabránit mechanickému namáhání (např. zvýšená prašnost či jakýkoliv kontakt, včetně čištění).

13. MASIVNÍ DŘEVO A DÝHA Z PRAVÉHO DŘEVA

13.1. Dřevo je živý materiál, proto nesmí být vystaveno extrémně vlhkému ani suchému prostředí. Zpracované dřevo je přizpůsobeno běžné vlhkosti vzduchu 45–65 %. Při vaření je tedy důležité zapnout s dostatečným předstihem digestoř a to v souladu s návodem výrobce spotřebiče a zabezpečit tak dostatečnou cirkulaci vzduchu.

14. SKLENĚNÉ POVRCHY

14.1. Zpravidla stačí vyčistit skleněnou plochu vlažnou vodou a trochou tekutého neutrálního mýdla (cca 1 %). V případě hůře odstranitelných nečistot a látek obsahujících tuk a olej použijte navíc běžně dostupné čisticí dle skla.

14.2. Použijte nejlépe měkký hadr, který nepouští vlákna, kůži nebo měkkou houbu. K čištění se hodí i utěrky z mikrovlákna. Nedoporučujeme bavlněnou tkaninu.

Technická specifikace a návod na používání kuchyňské linky

strana
4/4

14.3. U povrchů ze saténovaného skla není doporučeno používat čisticí prostředky obsahující silikon nebo kyselinu.

14.4. V žádném případě nepoužívejte: drsné houbičky, prášky na drhnutí, ocelovou vlnu a drátěnky, neboť poruší povrch tak silně, že renovace již nebude možná.

15. PRACOVNÍ DESKY

15.1. Povrch by nikdy neměl být ošetřován abrazivními prostředky. Nevratné škody způsobí i řezání přímo na desce nebo odstavování horkých hrnců a pánví. Proto obecně používejte krájecí prkénka a podložky pod hrnce.

15.2. K ošetření a čištění použijte měkký hadr, kůži, měkkou houbičku nebo utěrku z mikrovlákna.

15.3. V žádném případě nepoužívejte: drsné houbičky, prášky na drhnutí, ocelovou vlnu a drátěnky, neboť poruší povrch tak silně, že renovace již nebude možná.

15.4. Zabraňte vlhkosti podél spár, hran a výřezů pro varnou desku a dřez.

15.5. Pokud není stanoveno v návodu od výrobce spotřebiče jinak, myčku otevřete až za cca 20 min. po uplynutí programu, aby pára mohla v myčce zkonденzovat. Pokud něco nutně potřebujete, dvířka myčky zcela otevřete, vyjměte předmět a myčku opět zcela zavřete (nikoli jen přivít).

15.6. Pohyb předmětů s drsnou spodní stranou (podšálky, talířky atd.) může na vysoce lesklém anebo matném povrchu vést k viditelným škodám.

15.7. Na pracovní desku nepokládejte vlhké ručníky nebo utěrky, aby vyschly.

16. ŮCHYTKY, MADLA

16.1. K ošetřování a čištění použijte měkký hadr, kůži nebo měkkou houbičku a běžné domácí neutrální čisticí.

17. ZÁVĚSY OTOČNÝCH DVEŘÍ

17.1. Závěsy by se měly obecně jednou ročně naolejovat, aby bylo zaručeno hladké fungování. To platí i pro kovové otočné klouby a funkční kování. Je doporučeno použití běžných minerálních olejů určených pro tento účel, případně sprejů na bázi silikonu. Naopak veškeré plastové části jsou bezúdržbové.

18. KLUZNÉ PLOCHY POTRAVINOVÝCH SKŘÍŇÍ APOD.

18.1. Jsou bezúdržbové a zpravidla nevyžadují žádnou zvláštní péči. Nesmějí být nikdy naolejovány.

18.2. Pokud se skříň ztěžka otevírá, může to být způsobeno znečištěním kluzných ploch, pojezdových ploch a koleček. V takovém případě nesmíte nikdy použít maziva jako olej, tuk nebo silikonový sprej. Zároveň proveďte dodržení maximální nosnosti.

18.3. K odstranění znečištění postačí pečlivé očištění veškerých kluzných ploch, pojezdů a koleček čistým a suchým hadrem.

19. VESTAVĚNÉ DŘEZY, SMĚŠOVACÍ BATERIE

19.1. K ošetřování a čištění použijte měkký hadr, kůži nebo měkkou houbičku a běžné domácí neutrální čisticí.

19.2. V případě obtížně odstranitelných nečistot a skvrn od vody použijte běžné domácí ošetrující prostředky. Náletovou rez ušlechtilé oceli nejlépe odstraníte běžným domácím čisticím na leštění kovu.

19.3. Vedle výše uvedených bodů dodržujte i pokyny k ošetřování od jednotlivých výrobců těchto komponent.

20. ZÁSObNÍKY NA PŘÍBORY

20.1. K ošetřování a čištění použijte měkký hadr, kůži nebo měkkou houbičku a běžné domácí neutrální čisticí.

20.2. Aby se čištění zjednodušilo, můžete zásobníky na příbory vyjmout ze zásevek.

20.3. Vedle výše uvedených bodů dodržujte i pokyny k ošetřování od jednotlivých výrobců; některé zásobníky jsou vhodné i pro mytí v myčce.

21. VARNÉ DESKY, TROUBY

21.1. Nečistoty odstraňte co nejdříve, jinak se při dalším zapnutí připečou. Pokud je varná deska ještě horká, použijte škrabku na desky dodanou výrobcem spotřebiče.

21.2. K ošetřování a čištění použijte měkký hadr, kůži, měkkou houbičku, škrabku na desky a běžné domácí neutrální čisticí nebo speciální čisticí, doporučené výrobcem spotřebiče.

21.3. V případě obtížně odstranitelných nečistot, způsobených vodou, vápníkem nebo abrazí hrnců, použijte speciální čisticí, doporučené výrobcem spotřebiče.

21.4. Vedle výše uvedených bodů dodržujte i pokyny k ošetřování od jednotlivých výrobců. Jsou přiloženy k elektrospotřebičům.

21.5. Pod varnou desku není vhodné skladovat jakékoliv předměty do vzdálenosti 100 mm (například mikrotenové sáčky). Varná deska se zahřívá i ve spodní části. V případě instalace plynové varné desky doporučujeme použít ochrannou těsnicí lištu k pracovní desce se zvýšenou tepelnou odolností.

21.6. Zkontrolujte občas povrchovou teplotu bočního okraje dvířek trouby. Pokud se okraje můžete ještě dotknout konečky prstů, je teplota nižší než cca 70 °C a vydávání tepla je v pořádku. Pokud ne, je vhodné nechat zkontrolovat těsnost dveří odborným servisem výrobce spotřebiče. Jinak nelze vyloučit neopravitelné škody na vedle stojících skříňkách.

22. DIGESTOŘE, VODNÍ PÁRA, CÍRKULACE VZDUCHU

22.1. Při vaření zajistěte dostatečný přívod a odvod vzduchu v kuchyni. Prostor kuchyně musí být přiměřeně vytápěn, aby se teplé páry (výpary, plynné zplodiny) nesrážely na studeném povrchu nábytku.

22.2. Zásadně používejte odtah páry. Odtah páry zapněte před vařením na přiměřený stupeň výkonu a po vaření vezměte v úvahu dobůh. Vlhkost z páry, která se vyskytne na sousedních skříňkách, po vaření dosucha otřete. Upravte stupeň výkonu digestoře podle svých individuálních zvyklostí při vaření a podle prostorových podmínek. Při tom vám pomůže návod k obsluze digestoře.

22.3. Pravidelně vyměňujte filtr v digestoři v souladu s pokyny výrobce spotřebiče, aby byly zajištěny dostatečný odtah a filtrace. Filtry měňte při běžném užití kuchyňské linky minimálně 1x za půl roku.

22.4. Kávovar, rychlovarnou konvici nebo topinkovač nikdy nestavte pod závěsné skříňky. Může to způsobit poškození nábytku. Proto vlhkost z páry nejlépe ihned osušte, rozlitou vodu setřete. Dodržujte také návod k obsluze od výrobce spotřebiče.

Rádi uvítáme Vaše dotazy, náměty a připomínky na následujícím e-mailu nebo korespondenční adrese:
Oresí s. r. o., Průmyslová 102, Březi, 251 01 Říčany u Prahy, info@oresi.cz, www.oresi.cz

Datum

Podpis zákazníka