

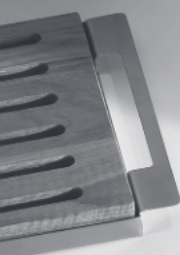
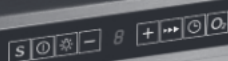
FAGOR

Vestavné spotřebiče

■ rozměrové výkresy spotřebičů

■ technické informace

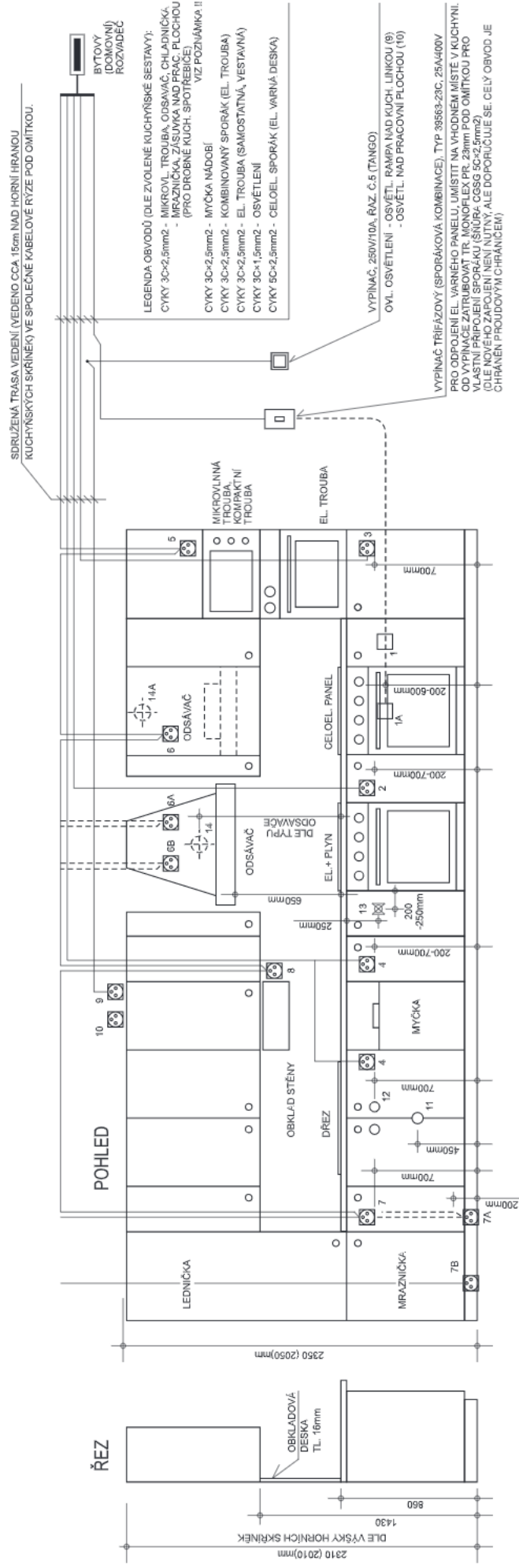
■ možné postupy při instalaci



FAGOR
2013



PŘÍKLAD INSTALAČNÍ PŘÍPRAVENOSTI PRO MONTÁŽ KUCHYŇĚ



Uvedená instalace je pouze jedna z možných variant. Při návrhu se řiďte platnými normami, doporučeními a vlastními zkušenostmi.

Legenda:

- 1, 1A. vývod 400V/16A pro celoel. sporák (varnou desku), kabel CGSG 5C x 2,5 mm, délka 1,5 m.
2. zásuvka 230V pro el. troubu (ve spojení s plynovou nebo kombinovanou varnou deskou), případně též pro el. dvouplotýnkovou varnou desku. Zásuvka může být umístěna z levé nebo pravé strany (v sousední skříňce).
3. zásuvka 230V/16A pro vestavnou el. troubu. Umístění možné též v sousední skříňce.
4. zásuvka 230V/16A pro myčku nádobí. Možno umístit z pravé či levé strany myčky. **Nikdy ne za myčku!!** Je-li myčka napojena na vlastní přívod vody a odpad (při větší vzdálenosti od dřezu) musí být **přívod vody a odpad umístěny vedle myčky, ne za myčkou**. U myček, které jsou vybaveny aquastopem na přívodní hadici, nesmí být odpad umístěn přímo pod přívodem vody. Je třeba jej osadit bokem.
5. zásuvka 230V/16A pro mikrovlnnou troubu v sousední skříňce.
6. zásuvka 230V/16A pro odsavač par umístěna ve výšce 2050 mm. Při výšce horních skříněk 580 mm (nebo 2350 mm při výšce horních skříněk 880 mm). Okraj zásuvky se doporučuje umístit asymetricky 90 mm od středu skřínky.
- 6A, 6B. alternativy zásuvky pro odsavač (dle typu), nutno konzultovat s prodejcem.
7. zásuvka 230V/16A pro vestavné, eventuálně podstavné chladničky a mrazničky.
- 7A. zásuvku pro vestavnou chladničku/mrazničku lze umístit těsně nad zem, přístup po odklopení soklu.
- 7B. zásuvku pro vestavnou chladničku lze umístit těsně nad zem, přístup po odklopení soklu.
8. zásuvka 230V/16A nad prac. plochou pro drobné kuch. spotřebiče. Zásuvku neobsazovat. Ponechat vývod kabelu dl. min. 25 cm a kapsu ve zdivu pro velikost krabice KU68L. Při montáži bude v obkladu stěny vyvrtán otvor a osazena krabice KU68L do dutých příček (krabice osazena v obkladové desce). Po instalaci obkladu stěny bude provedena kompletace zásuvky.
9. zásuvka 230V/16A ovl. vypínačem (řaz. 5) pro osvětlení vestavěné do horní rampy kuchyně.
10. zásuvka 230V/16A ovl. vypínačem (řaz. 5) pro osvětlení instalované nad prac. plochou kuchyně.
11. odpad prům. 40 mm. Odpadní hadici neprodlužovat. Prodloužení vede ke snížení výkonu čerpadla!
12. přívod T+S vody opatřen rohovým ventilem na stojánkovou baterii 3/8", při použití myčky nebo pračky se použije "T" kus a ten se opatří rohovým ventilem 3/4". **POZOR! AQUASTOP instalovat vždy ve svislém směru. Odpadní hadici neprodlužovat. Prodloužení vede ke snížení výkonu čerpadla!**
13. plynový uzávěr pro plynové vařidlové desky vždy umístěn vpravo. Přívod plynu musí být vždy přístupný a revizovatelný. Délka hadice max. 120 cm!
- 14, 14A. odtah do komína prům. 120 mm/150 mm, problematiku instalace odsavačů vždy řádně prodiskutujte a promyslete.

Základní technické údaje:

proudová soustava: 3+PE+N, AC 50Hz, 400/230V, síť TN-S

ochrana před NDN: samočinným odpojením od zdroje, ČSN 332000-4-41

příkon: dle zvolené kuchyňské sestavy a jejího vybavení

Důležité poznámky:

1. při použití vyšších (150 mm) soklů kuch. linky je nutno ke kótám na obrázku přičíst 50 mm!!
2. v prostoru za myčkou nádobí nesmí být žádný ventil, odpad ani zásuvka!!
3. pro celoel. sporák (varnou desku) je nutno zajistit třífázový přívod 400V/16A vedený přes sporákovou kombinaci. Tento obvod musí mít samostatné jištění (3x16A). Dále musí být zajištěny samostatné obvody pro myčku (230V/16A). Pro kombinovaný sporák / dvouplotýnkovou varnou desku / (230V/16A) a vestavnou elektrickou troubu (230V/16A). Pro zbývající spotřebiče (odsavač, chladnička, mraznička, mikrovlnná trouba, zásuvka nad prac. plochou) lze použít společný zásuvkový obvod. Uvedené řešení je možné za předpokladu, že soudobé zatížení tohoto obvodu nepřekročí 3680 W!! Vzhledem k charakteru používaných drobných kuch. spotřebičů (např. rychlovarné konvice - 2000 W, toustovač - 700 W a pod.) se jednoznačně doporučuje realizovat zásuvku nad pracovní plochou (pozice č. 8) taktéž jako samostatné jištěný obvod (16A)!! Samostatně jištěných zásuvek nad prac. plochou může být i více (dle zvážení uživatele). Zásuvky však nesmí být osazovány 200 mm vlevo a vpravo od přívodu vody (v celé výšce zdi) a nad dřezem.
4. osvětlení vestavěné do kuch. linky může být napojeno na světelný obvod společný dalším prostorám bytu či domu.

Upozornění:

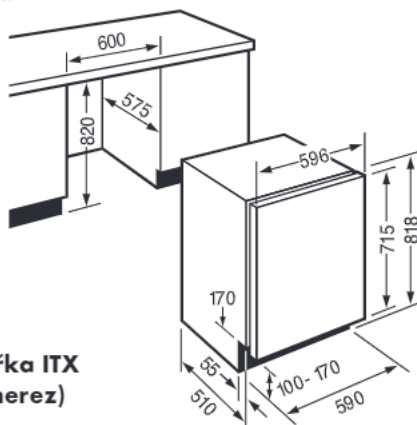
Před vlastní realizací instalačních vývodů pro kuchyň je nutno řádně se seznámit s členěním a energetickými požadavky vybrané kuchyňské sestavy!! Následně doporučujeme provést orientační zakreslení jednotlivých dílů kuchyně v místě instalace s přihlédnutím ke zvolené kuchyňské sestavě a vybavenosti jednotlivými spotřebiči! Poté přistoupit k provedení vlastní instalace. Hlavní trasu kabelů vést cca 15 cm nad horními kuchyňskými skříňkami. Sestupné strasy vedení vést mimo prostor upevňovacích bodů jednotlivých skříněk!! Před provedením či opravou omítek se doporučuje provést zakreslení či fotodokumentaci provedených instalací, aby se předešlo případným pochybnostem a komplikacím při montáži!!

V případě instalace celoel. varné desky s požadavkem na třífázové připojení 400V/16A je nutno, aby vlastní bytová jednotka (či rodinný domek) měly provedeny třífázové připojení a měření spotřeby!!

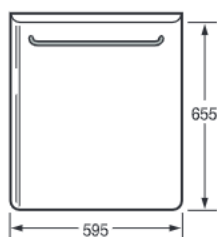
Instalační práce - práce elektro musí být provedeny pracovníkem splňujícím kvalifikační předpoklady dané vyhl. ČÚBP a ČBÚ č. 50/1978 Sb. Před montáží kuchyně dodá zákazník revizní zprávu týkající se elektrické instalace nebo její části, ke které má být kuchyně připojena!

PLNĚ INTEGROVANÝ MODEL

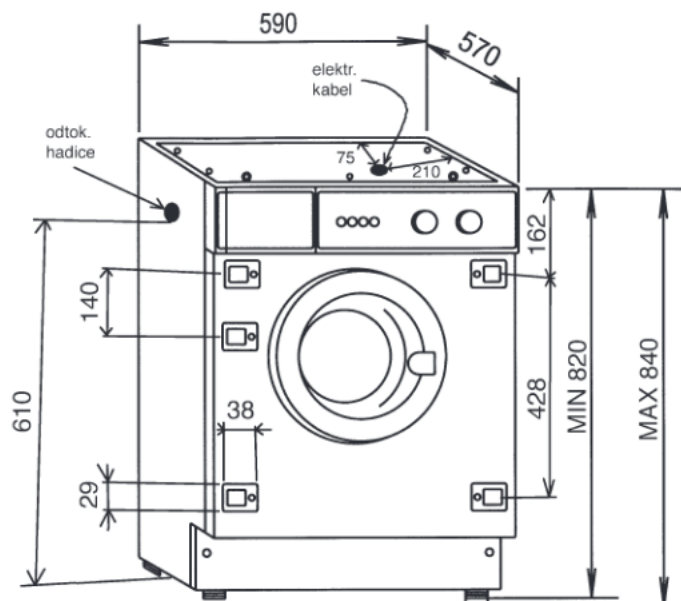
Vestavná pračka
FE-7212 IT
FE-6210 IT
FE-6212 IT



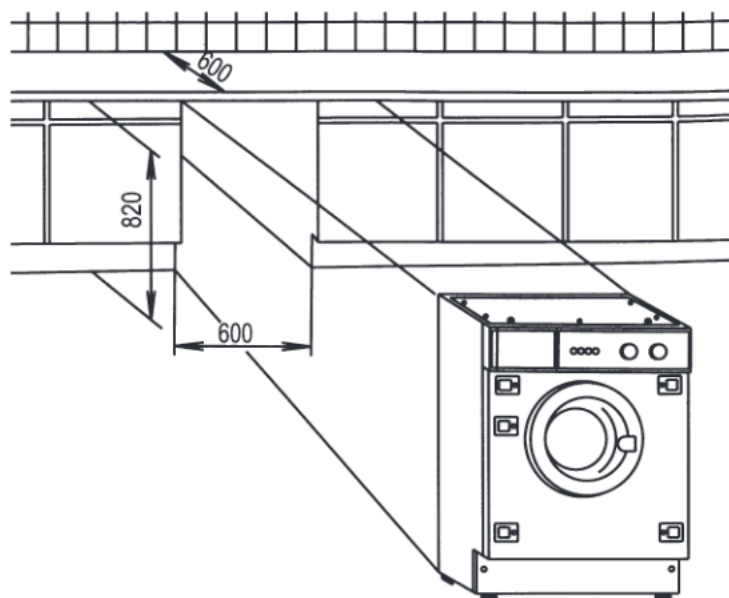
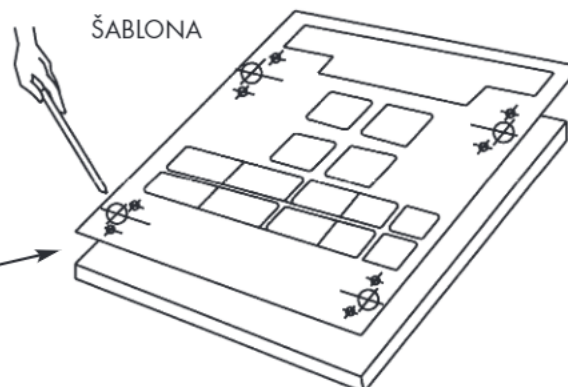
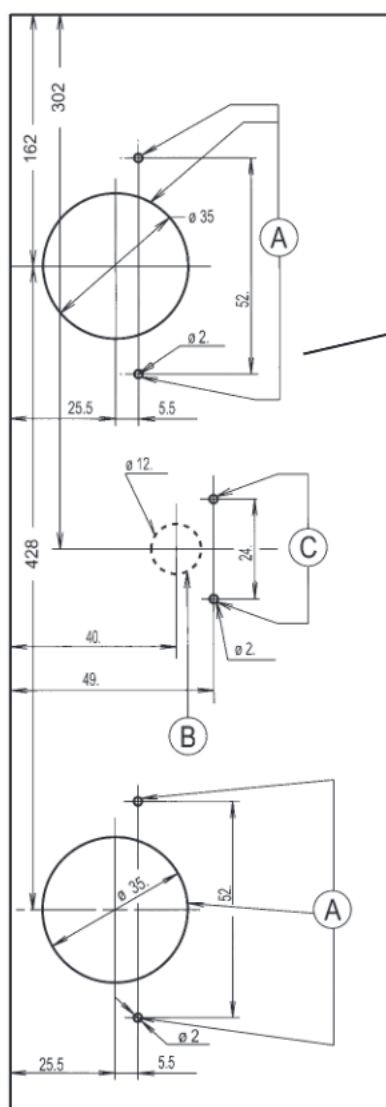
Nerezová dvířka ITX (dvířka řady nerez)

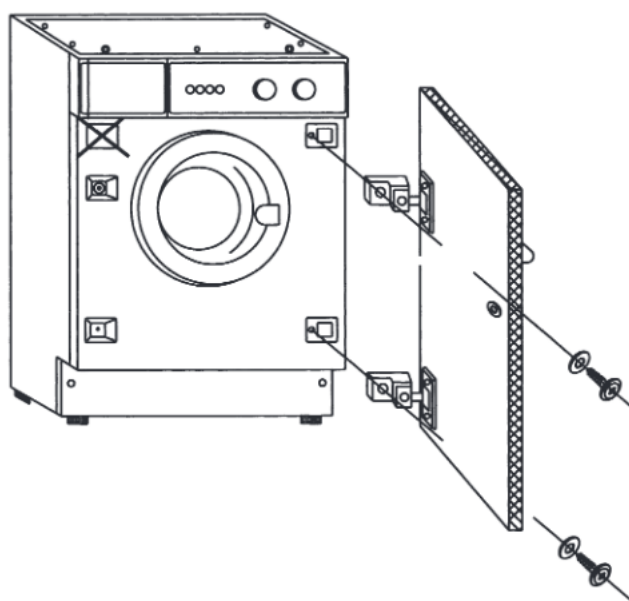
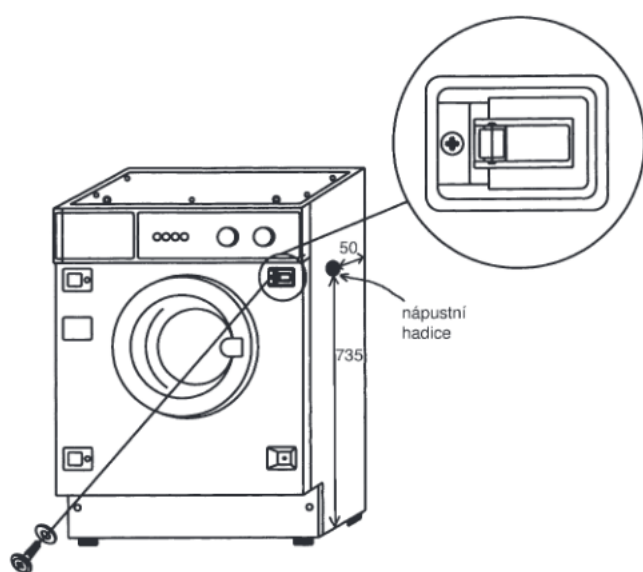
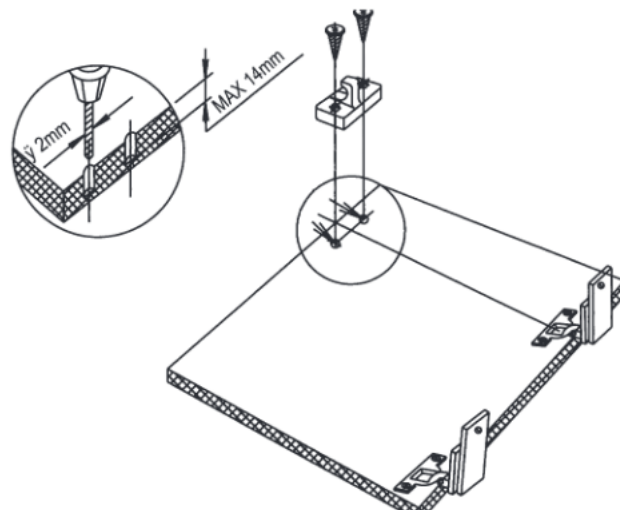
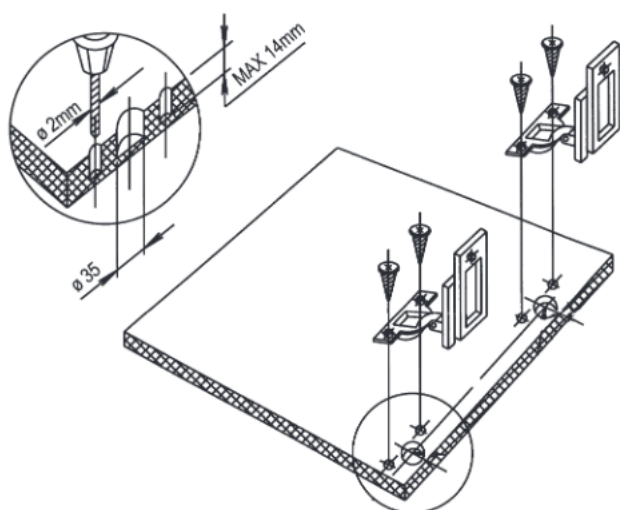


6 regulačních lišt dělených po 10 mm
(Max. regulace do výšky 60 mm)



MONTÁŽ DVÍŘEK NA PLNĚ INTEGROVANOU PRAČKU





Technické údaje:

Napětí / Frekvence (V/Hz)	230/50
Jištění (A)	10
Celkový příkon (W)	2200
Přívodní kabel (cm)	140 (75 cm od země, 21 cm zprava)
Přívodní hadice (cm)	140 (74 cm od země, 5,5 cm zleva)
Odtoková hadice (cm)	130 (60 cm od země, 4cm zprava)

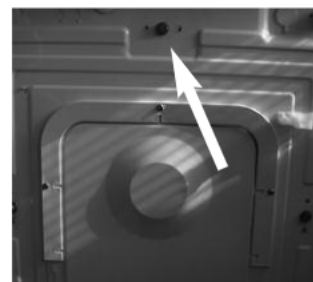
Poznámka:

V případě, že budete instalovat volně stojící pračku jako podstavnu:

- odejměte vrchní desku odstraněním dvou šroubů, které se nacházejí pod záslepkami z boku této desky
- lehkým zatlačením desky směrem dozadu desku uvolníte a následně sundejte
- odstraňte přední dva držáky z rámu pračky a zadní dva držáky přesadíte tak, aby byly v rovině s rámem pračky
- přišroubujte na pračku krycí plech v přední části do rámu pračky a v zadní části do držáků (kód LH7A003A0)
- odstraněním dvou šroubků z boků soklu, sokl odejměte
- uveďte pračku do roviny pomocí stavitelných nožiček
- zasuněte pračku pod pracovní desku (nešroubujte se k pracovní desce)

Pozor:

K tomu aby pračka správně fungovala musí být uvedena do roviny pomocí stavitelných nožiček. Před prvním spuštěním pračky musí být odstraněny přepravní šrouby ze zadní části – viz. foto.



Nerezová dvířka ITX

Pod pračky



S 6 doplňkovými lištami 10 mm
(Max. regulace do výšky: 60 mm)

Gestři servisu FAGOR (autorizovaná servisní zastoupení)

PRAHA

FAVIA, s. r. o.
MILAN KUBEC - MIKU

PZ Nokian, Jesenická 565, Dolní Jirčany
Karlická 52/14, PRAHA - Radotín

284826986, 284828559, servis@favia.cz
257811258, 603443153, servis@miku.cz

STŘEDOČESKÝ KRAJ

FAVIA, s. r. o.

PZ Nokian, Jesenická 565, Dolní Jirčany

284826986, 284828559, servis@favia.cz

PLZEŇSKÝ KRAJ

KAREL HRANIČKA ml.

Plaská 38, PLZEŇ

377220300, 603261925, skg@skg.cz

KARLOVARSKÝ KRAJ

KAREL HRANIČKA ml.

Plaská 38, PLZEŇ

377220300, 603261925, skg@skg.cz

LIBERECKÝ KRAJ

ELEKTROSERVIS Menčík

Proletářská 120, LIBEREC 23

482736542, 602288130, servis@elektrosvismencik.cz

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

ABSOLUT SERVIS, spol. s. r. o.

Pulická 452, DOBRUŠKA

494620151, 603857071, absolut.servisdka@gmail.com, absolut.dispecink@seznam.cz

PARDUBICKÝ KRAJ

ABSOLUT SERVIS, spol. s. r. o.

Pulická 452, DOBRUŠKA

494621677, 494621374

KRAJ VYSOČINA

FAGORCENTRUM

Polenská 4, JIHLAVA

567211873, 604734065, fcentrum.obchod@volny.cz

JIHOČESKÝ KRAJ

PS STROJSMALT

Neklanova 2, Č. BUDĚJOVICE

387331563, sykoracb@centrum.cz

BRNĚNSKÝ KRAJ

PERFEKTSERVIS, spol. s. r. o.

Václavská 1, BRNO

543215059, 777769228, servis@perfektservis.cz

OLOMOUCKÝ KRAJ

SERVIS MARTINEK

Březová 121, Březová

556307021, 603269406, ive.mservis@email.cz

OSTRAVSKÝ KRAJ

SERVIS MARTINEK

Březová 121, Březová

556307021, 603269406, ive.mservis@email.cz

ÚSTECKÝ KRAJ

SERVIS HAMAS, spol. s. r. o.

Jakoubkova 586, LOUNY

415654187, 603524945, info@servishamas.cz

ZLÍNSKÝ KRAJ

J. OLŠANÍK - DUO SERVIS

Tř. T. Bati 1846, OTROKOVICE

577922267, 777849480, info@pracky-mycky.cz

Gestři servisu FAGOR (autorizované servisné zastúpenia)

Centrálny dispečing záručných opráv FAGOR v Slovenskej republike:

FAGOR SLOVENSKO s.r.o.,

Jánskeho 11, 949 01 Nitra

tel.: 037/6425 574, e-mail: servis@fagor.sk

Regionálne servisné dispečingy FAGOR v Slovenskej republike:

Bratislavský, Trnavský a Nitriansky kraj:

ELEKTROHELP
CHLADENIE s.r.o.

Farského 10, 851 01 Bratislava
Kovorobotnícka 3, 821 04 Bratislava

tel.: 02/6224 5789, 0903 212 227 – okrem chlad., e-mail: elektrohelp@elektrohelp.sk
tel.: 02/4342 0738 – len pre chladienie, e-mail: chladienie@chladieniesro.sk

Trenčiansky kraj a západ Žilinského kraja:

ELP – Eva Kašová

Predmestská 55, 010 01 Žilina

tel.: 041/7232 641, e-mail: elp-evakasova@pobox.sk

Banskobystrický kraj a východ Žilinského kraja:

STROJSMALT s.r.o.

Medený hámor 5, 974 01 B. Bystrica

tel.: 048/4711 621, e-mail: dispecing@strojsmalt.sk

Košický a Prešovský kraj:

ASTA-KE s.r.o.

Slovenská 93, 040 01 Košice

tel.: 055/6322 579, e-mail: zakazka@asta-ke.sk

Spotřebiče Fagor jsou určeny pro použití v domácnosti.

Výrobce si vyhrazuje právo změny technických parametrů bez předchozího upozornění.



Na vybrané spotřebiče poskytujeme
prodlouženou záruku v délce 50 měsíců.



FAGOR ELEKTRO s.r.o.
Dělnická 9 • 170 00 Praha 7 • Czech Republic
Tel.: +420 296 325 961 • Fax: +420 296 325 963
e-mail: info@fagor-elektro.cz

FAGOR SLOVENSKO s.r.o.
Jánskeho 11 • 949 01 Nitra • Slovensko
Tel.: +421 37 6425 574 • Fax: +421 37 6425 575
e-mail: info@fagor.sk

www.fagor.com
www.fagor-akademie.cz