



Umíme se
pružně přizpůsobit
vašemu interiéru



Samoobslužný výdej



*You make
it happen*

Obsah

Vášeň pro interiér
05

— Umíme se pružně přizpůsobit
vašemu interiéru

07

— Vlastnosti produktové řady

08

— Účinnost a šetrnost
k životnímu prostředí

10

— Princip našich konstrukcí

12

Produktová řada pro samoobslužný
výdej

— Podavače, zásobníky, výdejníky

15

— Neutrální moduly

17

— Chlazené stoly

19

— Chlazené vitríny

21

— Vyhřívané stoly

23

— Hygienické zákryty

25

— Skla

27

— Příslušenství

29

Možnosti konfigurace

— Pracovní desky

30

— Pojezdové dráhy

32

— Čelní plochy

34

— Elektrické parametry

36

— Podstavce

37

Self-Suite Planner

38



Vášeň pro interiér

Fagor je specialista a přední výrobce řešení pro výdej jídel v moderních restauračních provozech.

Snažíme se pro vás ztvárnit optimální prostředí. Takové, které vás propojí s emocemi vašich strávníků. Dokonalý rámec pro požitek z dobrého jídla.

Mobiliář, který nabudí chuťové buňky

Velké plochy prosklené v 360° navozují pocit absolutní průhlednosti. Osvětlení LED účinně podtrhne vzhled a úpravu pokrmů. Podmanivý vizuální zážitek probudí chuť k jídlu i v tom nejnáročnějším labužníkovi.

Garantem pro harmonický výsledek vašeho projektu je estetická jednotnost celé produktové řady:

- Hygienické zákryty, sloupky a skla v zaobleném anebo rovném provedení.
- Varianty stylového ztvárnění čelních stran: 16 základních barevných odstínů, 8 druhů dřeva, 6 různých kovů.
- Individualizace pracovní desky: materiál (Silestone, žula aj.) nebo povrchová úprava (vysoký lesk).
- Individualizace pojezdové dráhy: materiál (Silestone, žula) nebo tvar (oblé zakončení).

Nábytek Self-Suite nabízí vysokou funkčnost v tandemu s estetickou hodnotou. Vaše jídelní prostory s ním stylově doladíte.



Umíme se pružně přizpůsobit vašemu interiéru

Nezáleží, zda provozujete podnikovou restauraci nebo restauraci při učilišti, řešíte nemocniční kantýnu nebo se pohybujete v obchodní sféře. Fagor má připraven samoobslužný nábytek, s nímž svůj provoz přeměníte v elegantní, komfortní a efektivní prostředí ke stravování. Dopřejte svým hostům jedinečný zážitek.

Přesně tyto požadavky posloužily návrhářům Fagor jako východisko při vývoji produktové škály Self-Suite. Kompletní řada standardizovaného samoobslužného nábytku nabízí i množství volitelných prvků k individualizaci návrhu a materiálů, s nimiž najdete odpověď na každou potřebu a do každého prostoru.



Servírování
jídel



Robustnost
a spolehlivost



Montáž
a údržba



Uchování
potravin

Vlastnosti produktové řady



Perfektní servírování jídel

Ergonomický nábytek vytváří pro zaměstnance vaší provozovny komfortní pracovní prostředí.

Žádné nebezpečné výstupky a rohy na straně obsluhy.

Dvířka otevírává v úhlu 180° a zásuvky na teleskopických kolejničkách jim každou práci s nákladem usnadní.

Úložnou kapacitu dále zvyšuje široká nabídka vitrín, záložních modulů a vozíčků. Pokrmy s jejich pomocí snadno znovu doplníte, aniž byste museli opouštět prostor jídelny.

Nové kompresory přicházejí se sníženou hladinou hluku a vibrací a do jídelního prostoru vyzařují méně tepla. Pro úplné odhlučnění provozu jsou dostupné modely se vzdálenou chladicí jednotkou.

Připravte svým hostům jedinečný zážitek.

Otevřená koncepce nábytku Self-Suit nabízí strážníkům snadný a ničím nekomplikovaný přístup k pokrmům. Výsledkem je rychlejší a pružnější samoobslužný proces.

Prvky řady Self-Suite vás přesvědčí mimořádnou kompaktností a tím i optimálním využitím prostoru.

Pojzdové dráhy ve výšce 800 mm zajišťují snadnou dosažitelnost i pro osoby s omezenou pohyblivostí.

Kulatý profil trubek pojezdových drah umožňuje jemné vedení podnosů.

Rám u výdejníků pečiva, příborů a sklenic je nakloněný směrem k zákazníkovi.

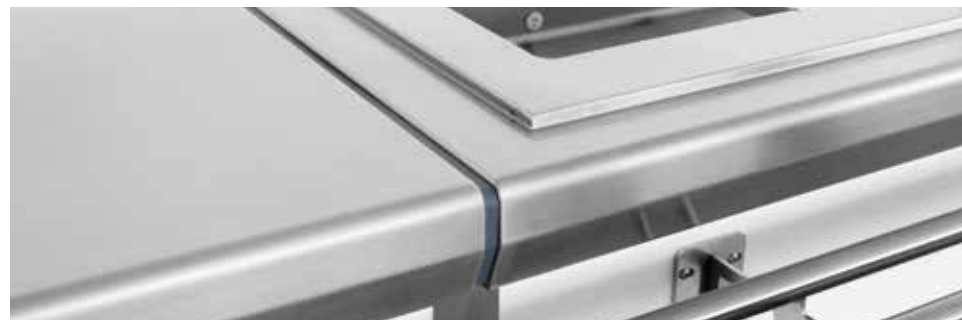


Robustnost a spolehlivost

Navrženo pro dlouhou životnost

Nábytkové moduly jsou celonerezové, se svařovanou konstrukcí.

Nerezová pracovní deska nabízí vysokou odolnost a dlouhou životnost při každodenním provozu.



01

Robustní filozofie

Nohy, pojezdové dráhy pro podnosy, ochranné profily, vše je z nerezové oceli.

02

Snadné udržování čistoty

Hygienické zákryty v novém designu pro snadné čištění. Zaoblená konstrukce sloupků a pojezdových drah. Pracovní deska volitelně s vibrační povrchovou úpravou odolnou proti poškrábání. Vyjímatelné těsnění u chlazených záložních modulů. Vany se zaoblenými vnitřními kouty.

03

Silikonové těsnění

Vhodné k použití v potravinářském odvětví. Elastické a vodotěsné k vytvoření precizního spoje mezi pracovními deskami nábytkových modulů. Zajišťuje těsnost, chrání před hromaděním drobků mezi jednotlivými díly sestavy a stará se o snadný přístup k mytí.



Montáž a údržba

Snadná údržba

Volitelná kondenzační jednotka na posuvných vodicích lištách.

Elektroinstalační krabice se všemi elektrickými přípojkami je osazena na technické skříni.

Elektronické komponenty dostupné v jediném místě.

Instalaci, sestavení a nivelaci všech prvků Self-Suite zvládnete snadno a rychle.



Splňuje normy pro potravinářské odvětví

01

Čelní panely nábytku jsou vyrobeny z polotvrdé hydroizolační dřevovláknité desky (MDF), stupeň hořlavosti M1.

02

Pro vyšší bezpečnost jsou v celé produktové řadě použita tvrzená skla.

03

Elektrické přípojky mají stupeň ochrany IP55 proti vodě.

04

Zařízení splňují evropské normy upravující označení CE.



Uchování potravin

Za optimálních podmínek

Hlavní technickou funkcí modulů Self-Suite je udržovat teplotu vystavených pokrmů ve stanoveném pásmu a minimalizovat tím riziko pomnožení mikroorganismů.



Bezpečná zóna nízkých teplot
Méně než 8 °C

8 °C



Nebezpečná zóna bakterie intoxikace

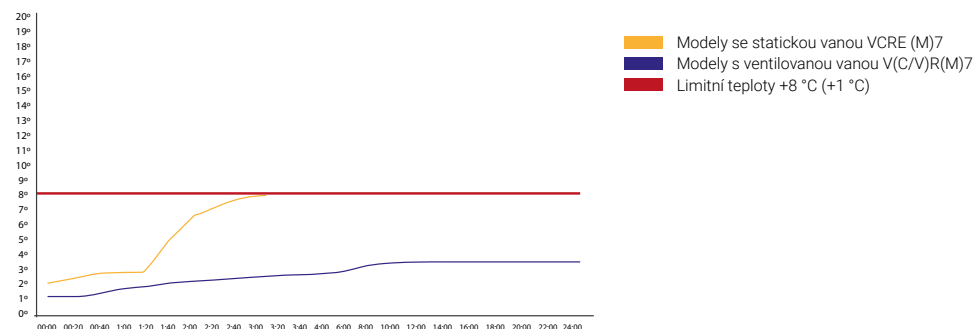
< X <



Bezpečná zóna horkých teplot
Více než 65 °C

65 °C

K zajištění maximální čerstvosti vystavených potravin slouží ventilované moduly Self-Suite.



Účinnost a šetrnost k životnímu prostředí

Nové komponenty chlazení se zvýšenou účinností: kompresory s nízkou spotřebou energie, vysoce výkonné výparníky a elektronické ventilátory.
Funkce odloženého startu u chlazených modulů.



Chladicí plyn R-452A typu alkenů (HFO/HFC) s velmi nízkým potenciálem globálního oteplování (GWP).



Osvětlení technologií LED.
Funkce automatického napouštění se snímačem výšky hladiny pro úsporu vody v rámci volitelné výbavy.



Systém automatického odmrazování a odpařování vody z odtávání se snímačem výšky hladiny v rámci volitelné výbavy.



Zařízení splňují požadavky předpisů o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Pro snížení znečištění životního prostředí podporujeme recyklaci.

Principy našich konstrukcí

01

Pracovní deska z nerezové oceli tloušťky 1,5 mm, satinovaná povrchová úprava. Čelo pracovní desky 100 mm vysoké, se zaoblenou vrchní hranou.

02

Čelní a boční panely z vodoodpudivé desky MDF, 150 mm nad zemí.

03

Pojzdová dráha z nerezové oceli, instalovaná ve výšce 800 mm. Sestava tří (3) trubek s kulatým profilem \varnothing 30 mm a dvou (2) nosníků s oválným profilem zakončených záslepkami.

04

Ochranné profily z nerezové oceli na čelní straně, šířka 40 mm na stranách.



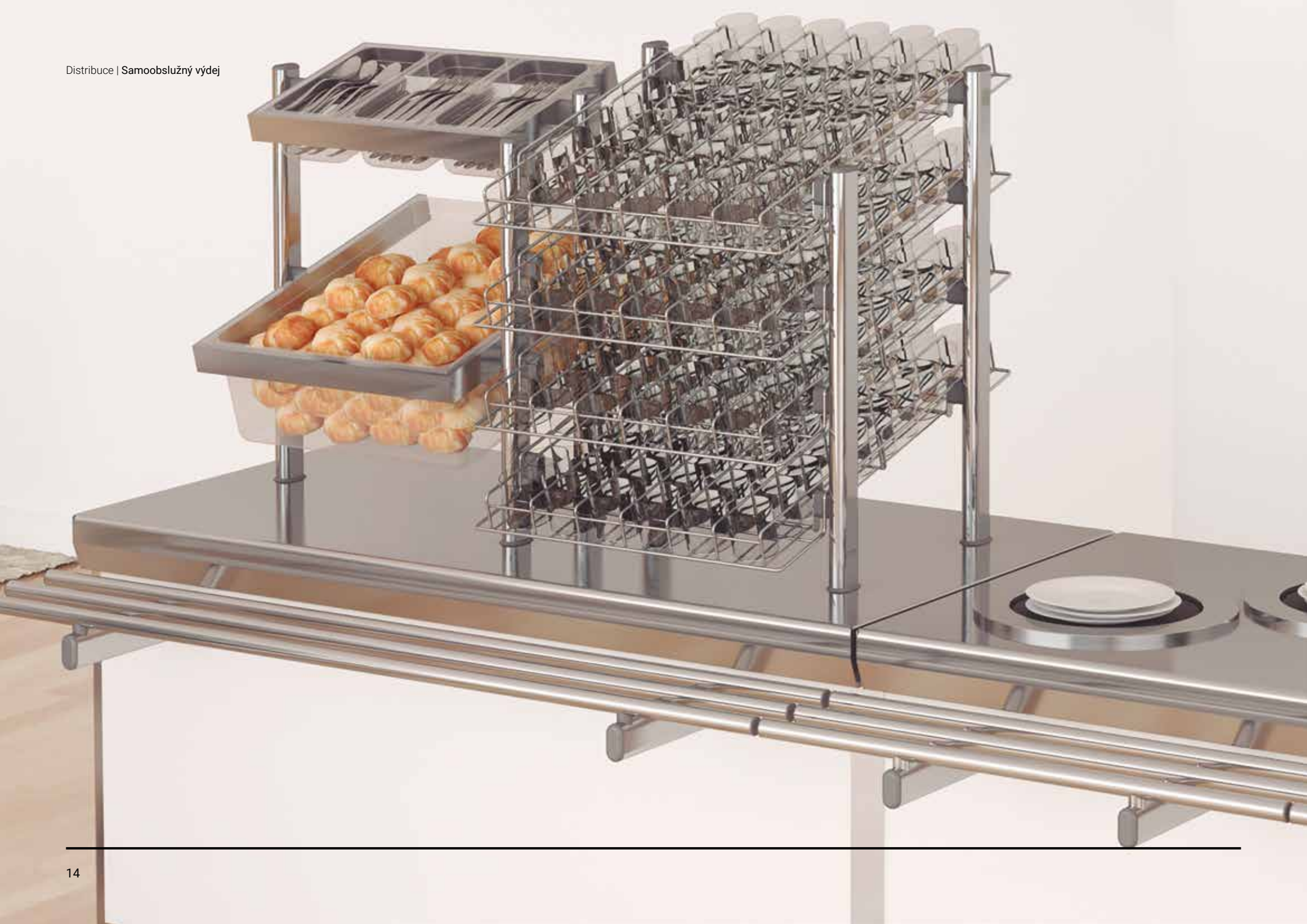


01

02

03

04



Podavače, zásobníky, výdejníky



Podstavce zásobníků podnosů, pečiva, příborů a sklenic.



SS-72 | SS-147
Podstavec zásobníku podnosů.



D-313 | D-613 | D-R-313 | D-R-613
Podstavec zásobníku podnosů a příborů.



D-313/2 | D-613/2 | D-R-313/2 | D-R-613/2
Podstavec zásobníku podnosů, příborů a pečiva.



DV-6 | DV-8 | DV-62 | DV-82 | DV-R-6 | DV-R-8 | DV-62 | DV-R-82
Podstavec výdejníku sklenic.



DVCP | DVCP-R
Podstavec zásobníku podnosů, příborů a pečiva a sklenic.



DC-1 | DC-2 | DC-R-1 | DC-R-2
Zásobník příborů pro montáž na neutrální prvek.



DP-1 | DP-2 | DP-R-1 | DP-R-2
Zásobník pečiva pro montáž na neutrální prvek.



DCP | DCP-R
Zásobník příborů a pečiva pro montáž na neutrální prvek.



DV-4 SB | DV-4-R SB
Výdejní stojan na sklenice pro montáž na neutrální prvek.



Neutrální moduly



SM-450 | SM
Neutrální stůl, kapacita 2-6 GN.



SM-P
Neutrální stůl s neutrální skříní, 2 posuvná dvířka a volitelná police. Kapacita 3-6 GN.



SA-I-90 | SA-I-45 | SA-E-90 | SA-E-45
Stůl pro vnitřní nebo vnější roh.



SME
Stůl pro show cooking. Kapacita 3-6 GN.



F
Čelní prvek.



SMC-D | SMC-I | SMC | SMC-F
Stůl pod registrační pokladnu s pojezdem vlevo, vpravo, vpředu nebo bez pojezdu. Délka 605, 800, 1 375, 1 600, mm.



DAN-95 | DAC-95
Podavač talířů neutrálních nebo vyhřívaných (výdejní) s konstantní úrovní.



DPAN-95
Podavač košů na nádobí na konstantní úrovni.



BL
Koncový prvek linky.



Chlazené stoly



SCR-SR-30 | SCR-CR-30

Stůl se staticky chlazenou vanou 30 mm, s chlazenou skříní nebo bez skříně. Kapacita 3-6 GN.



SCR-SR-80 | SCR-CR-80

Stůl se staticky chlazenou vanou 80 mm, s chlazenou skříní nebo bez skříně. Kapacita 3-6 GN.



SCV-SR | SCV-CR

Stůl s ventilovaně chlazenou vanou, s chlazenou skříní nebo bez skříně. Kapacita 3-6 GN.



SCR

Stůl ostrůvek se staticky chlazenou vanou 80 mm. Kapacita 3-6 GN.



SCV

Stůl ostrůvek s ventilovaně chlazenou vanou. Kapacita 3-6 GN.



SCNH-80

Stůl ostrůvek s neutrální vanou na led 80 mm. Kapacita 3-6 GN.



SCNH-120

Stůl ostrůvek s neutrální vanou na led 120 mm a osvětlením. Kapacita 3-6 GN.



Chlazené vitríny



VCR-SR-CT | VCR-CR-CT

Stůl s hranatou vitrínou, 3 úrovně, ventilované chlazení, se záložní skříní nebo bez skříně. Kapacita 3-6 GN.



VCR-SR-CT-4 | VCR-CR-CT-4

Stůl s hranatou vitrínou, 4 úrovně, ventilované chlazení, se záložní skříní nebo bez skříně. Kapacita 3-6 GN.



Vyhřívané stoly



SI-SR | SI-CR

Vyhřívaný stůl s nerezovou pracovní deskou, s vyhřívanou záložní skříní nebo bez skříně. Kapacita 3-6 GN.



SV-SR | SV-CR

Vyhřívaný stůl se sklokeramickou pracovní deskou, s vyhřívanou záložní skříní nebo bez skříně. Kapacita 2-6 GN.



SBM-SR | SBM-CR

Vyhřívaný stůl s vodní lázní, ohřev vodou, s vyhřívanou záložní skříní nebo bez skříně. Kapacita 2-6 GN.



SBMV-SR | SBMV-CR

Vyhřívaný stůl s vodní lázní, suchý ventilovaný ohřev, s vyhřívanou záložní skříní nebo bez skříně. Kapacita 3-6 GN.



SV

Vyhřívaný stůl ostrůvek se sklokeramickou deskou. Kapacita 3-6 GN.



SBM

Vyhřívaný stůl ostrůvek, s vodní lázní, ohřev vodou. Kapacita 3-6 GN.



SBM

Vyhřívaný stůl ostrůvek, s vodní lázní, ohřev vodou. Kapacita 3-6 GN.



ICCB-6 | ICCB-6-3C

Vozík ohřevný, 1 dvířka nebo 3 zásuvky.



Hygienické zákryty



- Hygienické zákryty v zaobleném nebo hranatém provedení.
- Moduly pro 2 až 6 GN 1/1.
- Hygienické zákryty s osvětlením a ohřevem pro chlazené a vyhřívané moduly produktové řady.
- Neutrální sloupky k ukotvení skel.



IPLS | IPLS-R | IPLS-2 | IPLS-R-2
Hygienický zákryt osvětlený,
1 nebo 2 úrovně.



IPCS | IPCS-R
Zákryt s ohřevem, halogenové
topné těleso.



IPCS C | IPCS-R C
Hygienický zákryt s ohřevem,
keramické topné těleso.



ISPCCS | ISPCCS-R
Neutrální sloupek k ukotvení
středových, čelních nebo
uzavřených skel.



SCP | SCP-R
Hygienický zákryt neutrální,
ochranné svislé sklo, bez průchodu
na talíře.



SCPP | SCPP-R
Hygienický zákryt neutrální,
ochranné svislé sklo a průchod
na talíře.



ECS | ECR
Hygienický zákryt neutrální, sloupky
z nerezové oceli a čelní ochranné
sklo.



ECS-LC | ECR-LC
Hygienický zákryt s ohřevem,
halogenové topné těleso, sloupky
z nerezové oceli a čelní ochranné
sklo.



ECS-LC C | ECR-LC C
Hygienický zákryt s ohřevem,
keramické topné těleso, sloupky
z nerezové oceli a čelní ochranné
sklo.



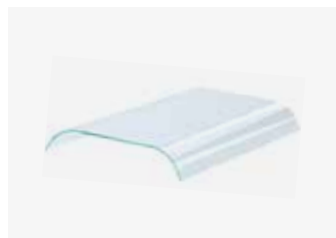
Skla



- Rovná nebo zaoblená skla.
- Moduly pro 2 až 6 GN 1/1.
- Se středovou nebo čelní ochranou nebo v uzavřeném provedení.



ICC-1C | ICC-R-1C
Čelní sklo.



ICC-2C | ICC-R-2C
Středové sklo.



ICCS-FP | ICCS-R-FP
Čelní sklo s uzávěrem.



Příslušenství



ESN | ESF | ESC

Středová police jako příslušenství k neutrálním modulům (N), chlazeným modulům (F) nebo modulům s ohřevem (C).



ES-I-45 | ES-I-90

Středová police jako příslušenství k neutrálním rohovým modulům (90° nebo 45°).



IPIC | IPCTD | IPCTI |

IPCTD-C | IPCTI-C
Sada digitálního teploměru k hygienickým zákrytům.



KUV

Germicidní lampa k vanám a ventilovaným vitrínám.



EV-KIT

Sada výparníkové vaničky na kondenzát pro 3 až 6 GN 1/1.



OF-PAN

Sada přepadové vaničky na kondenzát.



PAL-DROPIN

Manipulační přípravek k zdvihání technických prvků.



Z

Sokl k modulům Self-Suite.



KR

Sada otočných pojezdových koleček.



DBFLI | DBFLD

Dekoratívni ukončovaci bok linky.



FS-VIT

Nosný rám sklokeramické desky, z nerezové oceli.

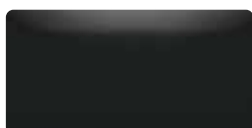
Možnosti konfigurace Pracovní desky

Výběr barvy

Silestone



Bílá Zeus



Černá Théby



Šedá Expo



Červená Monza



Cement Spa

Žuly



Černá Zimbabwe



Černá Jižní Afrika



Šedá Mondariz



Bílá Cristal

Standard

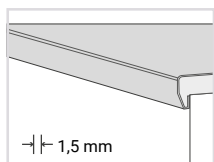
Pracovní deska z nerezové oceli tloušťky 1,5 mm, satinovaná povrchová úprava. Čelo pracovní desky 100 mm vysoké, se zaoblenou vrchní hranou.

Výběr materiálu:

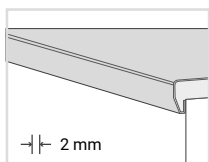
OME0000: Pracovní deska nerez tl. 1,5 mm.

OME0001: Pracovní deska nerez tl. 2 mm.

OME0000



OME0001

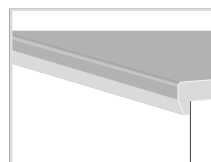


Výběr povrchové úpravy:

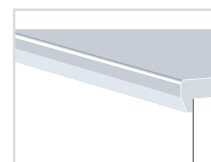
OAE0000: Pracovní deska, nerez satinovaná úprava.

OAE0010: Pracovní deska, čelo nerez vysoký lesk.

OAE0000



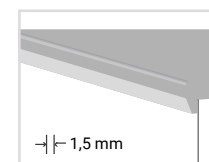
OAE0010



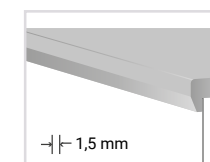
OEN0000: Pracovní deska, nerez tl. 1,5 mm satinovaná.

OEN0001: Pracovní deska, nerez tl. 1,5 mm vibrovaná.

OEN0000



OEN0001



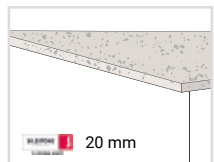
OME0010: Pracovní deska Silestone tl. 20 mm.

OME0030: Pracovní deska žula tl. 20 mm.

OME0020: Pracovní deska Silestone tl. 30 mm.*

OME0040: Pracovní deska žula tl. 30 mm.*

OME0010



OME0030



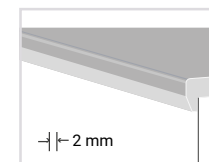
OAE0013



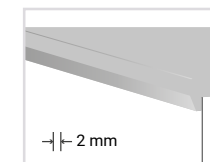
OAE0011 *



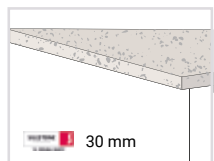
OEN0005



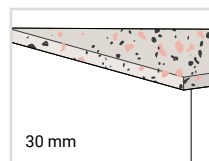
OEN0006



OME0020 *



OME0040 *



OAE0012 *



(*) Volby na míru.

Možnosti konfigurace **Pojzdové dráhy**

Výběr barvy

Silestone



Bílá Zeus



Černá Théby



Šedá Expo



Červená Monza



Cement Spa

Žuly



Černá Zimbabwe



Černá Jižní Afrika



Šedá Mondariz



Bílá Cristal

Standard

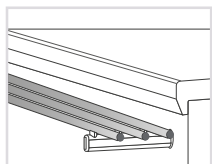
Nerezová ocel, instalace ve výšce 800 mm. Sestava tří (3) trubek s kulatým profilem Ø 30 mm a dvou (2) nosníků s oválným profilem zakončených záslepkami.

Výběr materiálu:

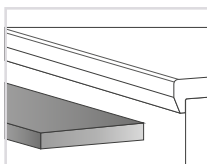
OMP0000: 3 trubky nerezové.

OMP0050: Tyčovina nerez.*

OMP0000



OMP0050 *

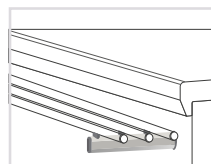


Výběr povrchové úpravy:

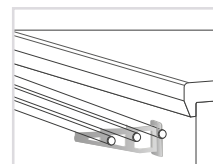
OAP0000: Nosná nerez. trubka oválný profil.

OAP0010: Nosná konstrukce rovná, nerez.

OAP0000



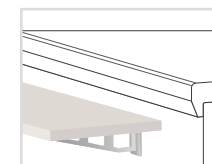
OAP0010



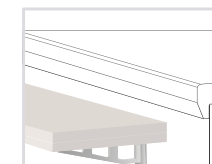
OAP0031: Čelo rovné leštěné.*

OAP0032: Dvojitá hrana.*

OAP0031 *



OAP0032 *



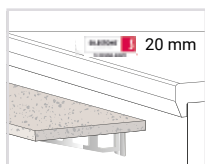
OMP0010: Pojezdová dráha Silestone tl. 20 mm.

OMP0030: Pojezdová dráha žula tl. 20 mm.

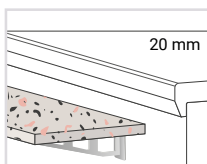
OMP0020: Pojezdová dráha Silestone tl. 30 mm.*

OMP0040: Pojezdová dráha žula tl. 30 mm.*

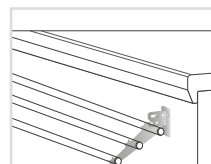
OMP0010



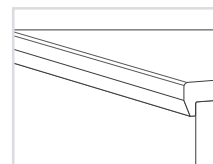
OMP0030



OAP0020 *



OMP0099



Výběr osvětlení:

LUD0020: Osvětlení LED pod pojezdovou dráhou.

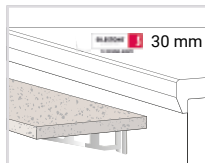
Dostupné pro pojezdové dráhy bez trubek.*

Výběr ukončení:

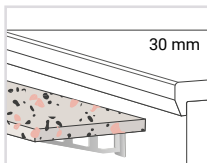
OPC0010: Pojezdová dráha, zakřivené ukončení, zavřená vpravo.

OPC0011: Pojezdová dráha, zakřivené ukončení, zavřená vlevo.

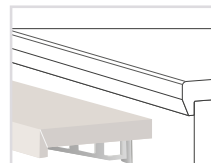
OMP0020 *



OMP0040 *



OAP0033



OPG0010: Volba 2 vodiček na kamenech.

OPG0011: Volba 3 vodiček na kamenech.

(*) Volby na míru.

Možnosti konfigurace Čelní plochy

Výběr barvy

Základní energizující barvy



BF3091
Bílá Cristal



BF7927
Folkestone



BF7912
Tempestad



BF2253
Černá Diamant



BF7940
Žlutá Espectro



BF3210
Levante



BF1238
Carnaval



BF6907
Amarena



BF4177
Lima



BF8755
Citron



BF6901
Vibrující zelená



BF0187
Kašmír



BF5347
Maui



BF1326
Capri



BF5127
Monako



BF0157
Tahiti

Moderní metalické barvy



MM2032
Hliník šedý
kartáčovaný*



MM6423
Mosaz
kartáčovaná*



MM2052
Hliník poměděný
kartáčovaný*



MM6431
Grafit
kladívkovaný*



MM6431
Grafit
kladívkovaný*



MM5309
Zlato Plex*

Klasické druhy dřevin



WF1079
Dub přírodní



WF5374
Dub elegantní



WF2726
Buk přírodní



WF0190
Buk finský



WF8839
Ribbonwood
popel*



WF8849
Teak přírodní*



WF0873
Ribbonwood eben*



WF1614
Dřevo punga punga

Standard

Čelní plocha, panely z vodoodpudivé desky MDF, 150 mm nad zemí.

Výběr dekoru čelních ploch:

ODF0010: Čelní plocha z panelu s povrchem v satinované nerezové oceli.

ODF0020: Čelní plocha z panelu s barevně laminovaným povrchem. Na výběr je 16 základních svěžích barev, 8 klasických druhů dřeva a 6 moderních metalických odstínů.

ODF0020_BF: Pro energizující barvy.

ODF0020_WF: Pro varianty dřevin.

ODF0020_MM: Pro metalické odstíny.

Další možnosti barevného provedení jsou dostupné v rámci projektů na míru.

OVF0010: Dýchování dřevem se svislým průběhem kresby dřeviny (nikoliv vodorovným).

Výběr dekoru bočních ploch:

OLF0010: Pravá strana uzavřená pro dekor.

OLF0011: Levá strana uzavřená pro dekor.

OLF0030: Pravá strana uzavřená v nerez. Vedle čelního prvku.

OLF0031: Levá strana uzavřená v nerez. Vedle čelního prvku.

Možnosti ventilační mřížky:

ORF0020: Ventilační mřížka v dekoru shodném s dekorem čela.

Výběr osvětlení:

LUD0010: Osvětlení na soklu. Dostupné pro modely s čelní stranou se soklem.*

(*) Volby na míru.

* Dodací lhůta dekorativních panelů obnáší 3-4 týdny.

Ostatní varianty jsou k dodání ihned.

Možnosti konfigurace Elektrické parametry

Typy elektrických zásuvek a zástrček



OTE000F: Standardní evropská zásuvka. Německo, Itálie, Španělsko. Typ F.



OTE000E: Standardní evropská zásuvka. Francie, Belgie. Typ E.



OTE000G: Standardní zásuvka ve Velké Británii. Typ G.

Další elektrické zásuvky



OVS0010: Třífázové zásuvky místo jednofázových sériově. (Dostupné jen pro moduly show cooking).



OVS0020: 1 nebo 2 dodatečné zásuvky u obslužných modelů s chlazením nebo ohřevem. (Ochrana jen pro elektrické zásuvky. Dostupné jen pro moduly s elektrickou zásuvkou.)

Chlazené moduly

Možnosti chlazených modulů:

OGF0010: Moduly 230 V 1N 60 Hz. Klimatická třída 4.

OGF0030: Moduly 230 V 1N 50 Hz. Klimatická třída 5.

Možnosti chlazených vitrín:

OGF0041: Moduly 230 V 1N 60 Hz. Klimatická třída 3.

OGF0000: Moduly 230 V 1N 50 Hz. Klimatická třída 4.

OGF0010: Moduly 230 V 1N 60 Hz. Klimatická třída 4.

Možnosti chlazených modulů a vitrín:

OGF0099: Moduly se vzdálenou chladicí jednotkou.

OPF0020: Volitelná kondenzační jednotka na posuvných vodicích lištách.

Proudový chránič

OPE0010: Rozdílová ochrana s citlivostí 30 mA k ochraně jednofázových zásuvek před poruchovým proudem.

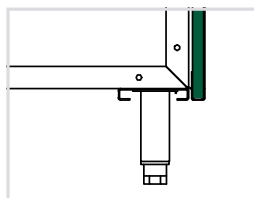
OPE0020: Rozdílová ochrana s citlivostí 30 mA k ochraně třífázových zásuvek před poruchovým proudem.

Možnosti konfigurace Podstavce

Standard

OAF0000: Dekor čela sahající 150 mm nad podlahu.

OAF0000

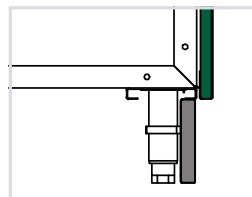


Možnosti podstavců:

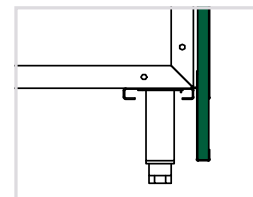
OAF0010: Sokl z nerezové oceli.

OAF0020: Dekor čela sahající 40 mm nad podlahu.

OAF0010



OAF0020



OBF0011: Pojezdové kolečko s brzdou.

OBF0012: Pojezdové kolečko bez brzdy.

OAF0000+OBF0010



Ostatní

ORF0010: Zámek s klíčem k dvířkám záložní skříně s chlazením.

ORF0011: Zásuvky namísto dvířek záložní skříně s chlazením.

OPM0010: Ochrana proti nárazům u distribučních modulů.

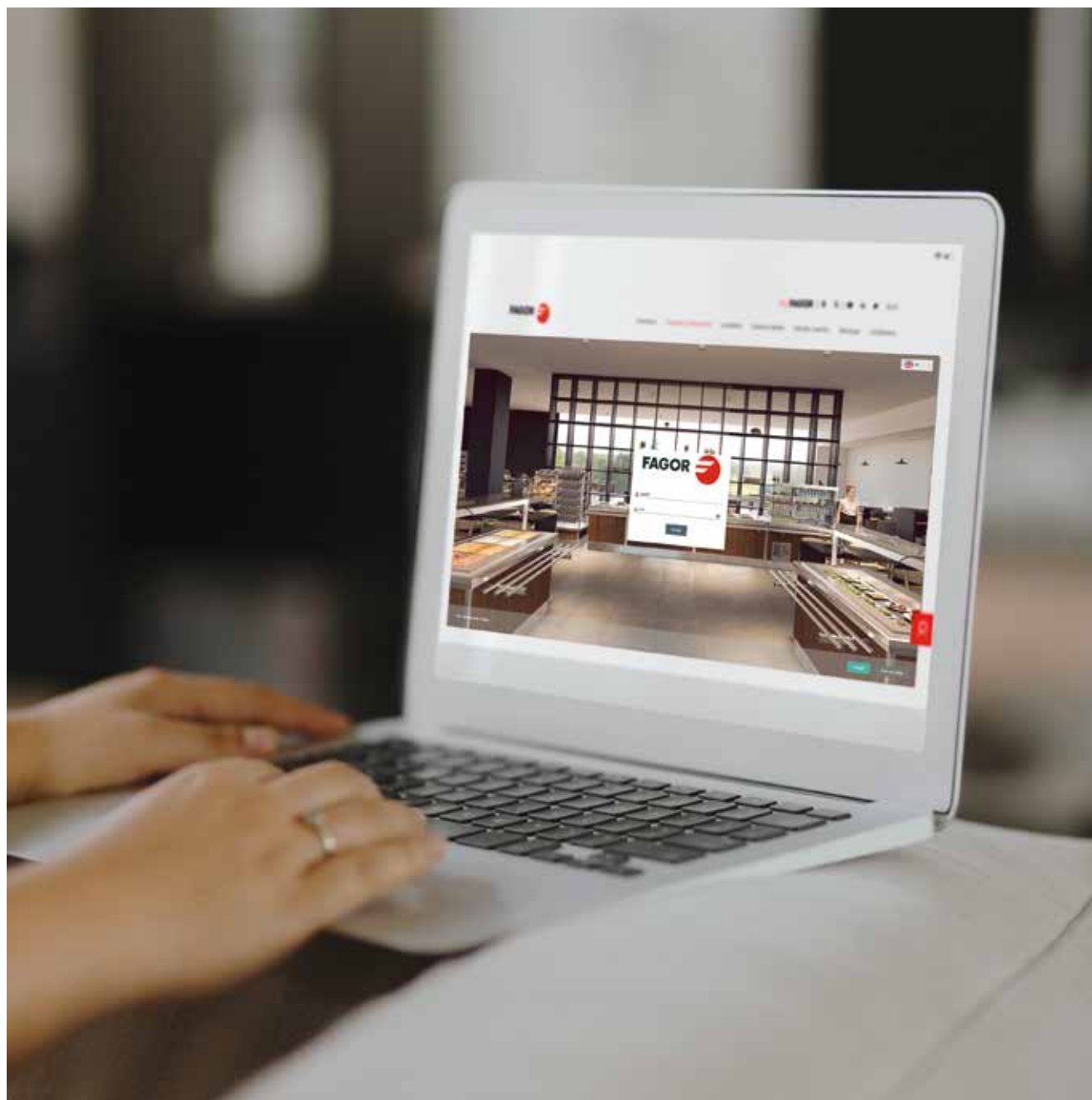
OBM0010: Automatické plnění se snímačem hladiny pro moduly vodní lázně, ohřev vodou.

Self-Suite Planner

Sestavte si snadno a intuitivně vlastní výdejní linku. Self-Suite Planner vám pomůže

Self-Suite Planner, váš pomocník v navrhování samoobslužných linek. Na výběr je z celé řady možností estetického ztvárnění pracovních desek, čelních ploch, pojezdových drah na podnosy a dalších. Najdete v něm kompletní nabídku prvků produktové škály Self-Suite od Fagor.

Systém vám automaticky vygeneruje technické specifikace, 3D zobrazení výdejní linky a symboly CAD. K aplikaci se přihlásíte přes naše internetové stránky ze svého počítače, tabletu nebo chytrého telefonu.





ONNERA GROUP

