



FAGOR 

Pračky
Washer extractors
Prádelna · Laundry





●
Vysoké odstředování
High spin
(LA)

●
Rychlé odstředování
Fast spin
(LR)

●
Standartní odstředování
Normal spin
(LN)

●
Samoobsluha
Self-service

VYSOKÉ ODTŘEĐOVÁNÍ - HIGH SPIN (G-FACTOR: 450/350)									
DRUH OVLÁDÁNÍ CONTROL TYPE	OHŘEV HEATING	KAPACITA - CAPACITY							
		10 -11 kg	13 -14 kg	18 -20 kg	25 - 28 kg	35-39 kg NEW	40 - 45 kg NEW	60 - 66 kg	120 -133 kg
Programovatelné ovládání Touch Plus (TP) / Touch Plus programmable Control (TP)	Elektrické, teplá voda a pára Electric, hot water and steam	LA-11 TP	LA-14 TP	LA-18 TP	LA-25 TP	LA-35 TP	LA-45 TP	LA-60 TP	LA-120 TP
Samoobslužné ovládání Touch Plus (TP) / Self-Service Touch Plus control TP	Elektrické a teplá voda Electric and hot water	LA-11 TP	LA-14 TP	LA-18 TP	LA-25 TP	LA-35 TP	-	-	-

RYCHLÉ ODTŘEĐOVÁNÍ - FAST SPIN (G-FACTOR: 200)					
DRUH OVLÁDÁNÍ CONTROL TYPE	OHŘEV HEATING	KAPACITA - CAPACITY			
		10 -11 kg	13 -14 kg	18 -20 kg	25 - 28 kg
Programovatelné ovládání Touch Plus (TP) / Touch Plus programmable Control (TP)	Elektrické, teplá voda a pára Electric, hot water and steam	LR-11 TP	LR-14 TP	LR-18 TP	LR-25 TP
Samoobslužné ovládání Touch Plus (TP) / Self-Service Touch Plus control TP	Elektrické a teplá voda Electric and hot water	LR-11 TP	LR-14 TP	LR-18 TP	LR-25 TP

STANDARTNÍ ODTŘEĐOVÁNÍ - NORMAL SPIN (G-FACTOR: 100)							
DRUH OVLÁDÁNÍ CONTROL TYPE	OHŘEV HEATING	KAPACITA - CAPACITY					
		10 -11 kg	13 -14 kg	18 -20 kg	25 - 28 kg	35 - 38 kg	60 - 66 kg NEW
Programovatelné ovládání Touch Plus (TP) / Touch Plus programmable Control (TP)	Elektrické, teplá voda a pára Electric, hot water and steam	LN-11 TP	LN-14 TP	LN-18 TP	LN-25 TP	LN-35 TP	LN-60 TP
Samoobslužné ovládání Touch Plus (TP) / Self-Service Touch Plus control TP	Elektrické a teplá voda Electric and hot water	LN-11 TP	LN-14 TP	LN-18 TP	LN-25 TP	LN-35 TP	LN-60 TP

Řešení na míru pro každého zákazníka

A solution for every customer



FAGOR INDUSTRIAL představuje svoji širokou nabídku praček. Celková nabídka výrobků, které jsou schopné přizpůsobit se všem požadavkům na trhu co se týče vlastností, efektivity, kapacity a možnosti nabídnout řešení pro jakoukoli příležitost nezávisle na typologii podniku anebo jeho velikosti a rozměrech.

Pračky poslední generace, věrné naší filozofii, kombinují tu nejnovější technologii s maximální kvalitou komponentů a materiálů. Disponují těmi nejnovějšími zlepšeními jako WET CLEANING a systémem úspory vody, energie a chemických produktů. Vyniká jednoduchým a intuitivním ovládním, které umožňuje zaměřit se na jakýkoli druh prádelen, od čistíren a samoobslužných prádelen až po prádelny komerční, nemocniční a průmyslové.

Jako novinku jsme zabudovali nový ovladač Touch Plus Control a také nové modely náročného a standardního odstřeďování, což činí tuto řadu jednou z nejkompaktnějších na trhu.

FAGOR INDUSTRIAL presents its new range of washer extractors with a wide variety of models to suit all types of market requests. The different models can suit the most varied needs regarding efficiency, capacity, whichever be the business type and size.

This new generation of washers combine the latest technology with the best quality in components and materials. They are equipped with the most advanced technology in water and energy saving systems, as well as the WET CLEANING feature. Its user-friendly and intuitive programming makes them suitable for all types of laundries, dry-cleaners, self-service and commercial or industrial laundries, hospitals and care homes.

As a new feature in all ranges, we are presenting the **Touch Plus Control**, as well as new models in high and normal spin washers, which makes FAGOR range of washers, one of the widest in the "market".

+ Touch Plus Control

Pračky Washer extractors



HLAVNÍ VLASTNOSTI MAIN FEATURES

- Dotekový displej 4.3". / Touch Screen 4.3".
- Ovládání k dispozici ve 33 jazycích. / Programmer: 33 available languages.
- Výstup USB pro aktualizaci softwaru pračky a mnoha dalších aplikací. / USB port for washer's software updates and other applications.
- Touch Plus Control pro pračky verze OPL a pračka v samoobslužné verzi. / Touch Plus Control for OPL washers and coin washers.
- Sériový port RS-485 pro dálkové ovládání. / RS-485 serial communication part for monitoring/remote management.



OVLÁDÁNÍ PROGRAMMING

- Snadné a intuitivní ovládání. / User-friendly and intuitive programming.
- 26 přednastavených programů z výroby. / 26 pre-set programs.
- Možnost programovat, vyexportovat a nainportovat (USB) vlastní programy. / Possibility of programming, exporting, importing (USB) new programs.
- Samoobslužný režim: možnost určit ceny každého programu. / Coin mode: a price can be assigned to each program.



FLEXIBILITA FLEXIBILITY

- 8 signálů automatického tekutého dávkování programovatelných jak časově tak i se zpožděním. / 8 signals for automatic liquid dosing, programmable in time and delay.
- Rozšiřitelná možnost až na 14 tekutých dávek. / Option: extension to 14 signals.
- Systém spuštění se zpožděním. Hodiny s přesným časem (čas a datum). / Delayed start. Timer (real time and date).
- 3 standardní vstupy pro vodu. / 3 standard water intakes.
- Nastavitelné rychlosti praní a odstředování. / Configuration of washing and spinning speed.
- Kompletně regulovatelné hladiny vody. / Complete regulation of water levels.
- Regulovatelná teplota praní od 20°C do 90°C. / Adjustable washing temperature from 20°C a 90°C.
- Systém "WET CLEANING" standardně zabudován. / Standard WET CLEANING system.
- Hlavní displej k postupu praní je vybaven možností nastavení zobrazení, spuštění a vypnutí parametrů, obrázků atd. / Main screen display and washing process screen can be modified. with parameters and images suiting each client.
- Program pro výpomoc s plněním "LOADING AID", napuštění vody a nastavení otáček pro plnění prádlem. / LOADING AID feature with water and rotation control for easy loading of the linen.



ENERGETICKÁ EFEKTIVITA ENERGY EFFICIENCY

- 4 Ekonomické programy. / 4 Economic programs.
- Možnost "klidový režim" pračky s automatickým vypnutím. / REST mode, with automatic switch off.
- Systém obnovení vody s možností dvojitěho vypouštění. Úspora vody až 70 %. / Water recovery system, with double drain option. Water savings up to 70%.
- Volitelné: Systém automatického vážení. – úspora až 30% (automatické sladění spotřeby vody a pracího prostředku, navíc také energetické úspory podle jejího naplnění prádlem, které je automaticky měřeno pračkou). / Option: AUTOMATIC WEIGHING SYSTEM. – Up to 30% savings. (automatic adjustment of water and soap consumptions, as well as energy savings, according to the load which is automatically measured by the washer).
- Standardní optimalizace spotřeby - ruční zadání váhy. / OPTIMAL CONSUMPTION standard. Manual indication of the load.



PLÁNOVATELNOST TRACEABILITY

- Celý postup praní (teploty, hladiny vody) je uložený v pračce a je možné ho odebrat do PC přes USB paměť. / All washing process (temperatures, water levels) is stored in the washer and can be extracted to a PC by means of a pen drive.

Nejnovější vlastnosti a technologie k vašim službám

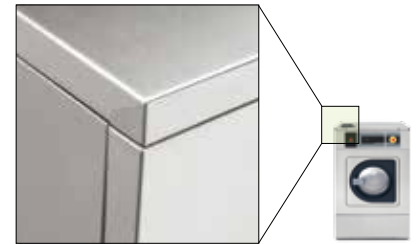
The latest features and technology at your service

STAINLESS STEEL DESIGN

STAINLESS STEEL DESIGN

Všechny naše pračky jsou vyráběny ve standartním provedení se skříní, bubnem a cisternou z nerezové oceli a kromě elegantního vzhledu nabízí delší odolnost proti vnějším vlivům a tím prodlužuje její životnost a zamezuje problémům s předčasnou oxidací.

All our washers are manufactured in stainless steel body, drum and tub, which besides an elegant look provides better quality and increased resistance to the external agents, lengthening the washer life and avoiding corrosion problems.

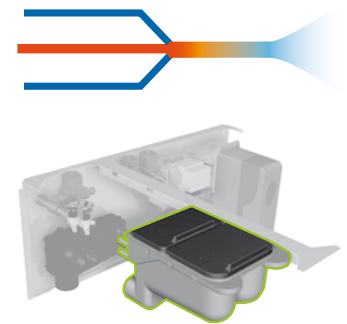


EFFICIENT MIX

EFFICIENT MIX

Díky tomu, že jsou vybavené systémem automatického míchání vody různých teplot všechny pračky umožňují energetickou úsporu a snížení doby praní. Navíc tato nová řada disponuje systémem dávkování práškové a přívodu vody. Systém, který vlastní nejpřísnější světové certifikáty (WRAS), proti-navrácení do rozvodu, což zneumožňuje aby se voda z pračky v žádném případě nemohla navrátit do oběhu. Tento produkt má také jednoduché připojení.

They are equipped with an automatic water mixer (mixing different water temperatures) which provides energetic savings and reduces washing times. Furthermore, the new range includes a new soap dosing system and new water ducts, as well as easy detergent connection. It complies with the WRAS certification, a worldwide known regulation which avoids the water going back to the mains.

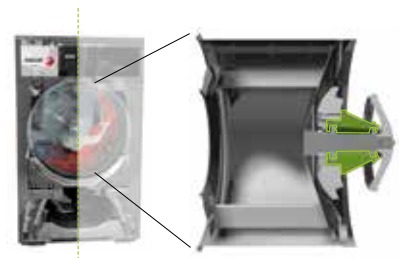


BALANCE CONTROL

BALANCE CONTROL

Díky pokrokovému technologickému rozvoji a prostřednictvím frekvenčního měniče jsou pračky schopné předčasně zjistit nerovnost náplně. Tím fungují vlnidněji a umožňují prodloužit životnost všech součástí a také zároveň snižují dobu praní a spoří energii.

Thanks to an advanced technological development, and by means of the inverter, the washers detect the imbalance at an early stage. This way the operation is much smoother, elongating components lifetime and reducing washing times, thus saving energy as well.



TOUCH PLUS CONTROL

TOUCH PLUS CONTROL

Nový mikroprocesor TOUCH PLUS CONTROL s dotekovým displejem a se snadnou ovladatelností, komplexními funkcemi a vlastnostmi, nabízí uživateli flexibilitu a důležitou energetickou efektivnost.

The new TOUCH PLUS CONTROL microprocessor, with touch screen, easy programming and multiple functions and features, offers great flexibility and important energy savings.



MULTI-CHOICE INLET

MULTI-CHOICE INLET

Všechny pračky jsou standartně vybavené třetím vstupem vody, který umožňuje zkrácení doby naplnění anebo se může použít pro odvápněnou vodu, ozon nebo recyklovanou vodu.

All washers are equipped with a third water inlet, which allows to save filling time and to be used for soft water, ozone or recycled water.



WET
CLEANING

WET CLEANING

Všechny pračky mají zabudované všechno potřebné pro fungování pracího programu WET CLEANING, není tedy nutné drazé investovat pokud chceme prát v tomto pokrokovém programu. Touto vlastností se nahrazuje většina systémů suchého praní, což umožňuje maximální snížení nákladů.

All washers have the necessary features to use the WET CLEANING system, avoiding an investment in expensive applications to work with this advanced washing concept. With this feature many dry cleaning washing systems can be done with washer extractors, which also means a reduction in costs.



WET CLEANING

MAINT.
CAREMAINTENANCE
CARE

Jednoduchá, polehlivá a dostupná mechanika která dokonale kombinuje inteligentní užití elektroniky, v níž všechny součástky byly navrženy a vyrobeny v nejlepší kvalitě, která klade důraz na dosažení maximální možné dostupnosti do jakéhokoliv prostoru anebo k důležité součástce při provedení nezbytné údržby. Navíc veškeré ovládání bylo vyvinuto do detailu: kompletní technická menu, autodiagnostické systémy poruch, alarmy, omezené přístupy, atd.

A simple but reliable design with easy-to-access mechanical parts which perfectly combines with the use of intelligent electronics. All components have been designed and manufactured with top quality and reputed brands, focusing on the optimization of each component location and lower maintenance. On top of that, all controls were checked to the last detail: complete technical menus, failure self-diagnosis systems, alarms, restricted access areas, etc.

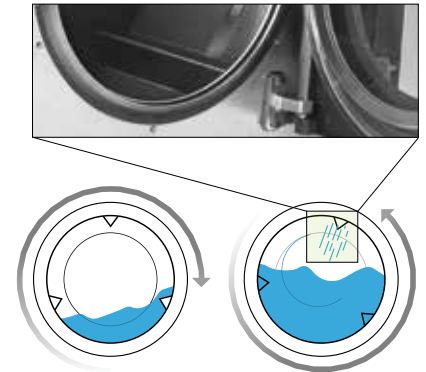
OPTIMIZED
DRUMOPTIMIZED
DRUM

Tento systém byl vyvinut tak, aby zlepšil na maximum kvalitu praní v nejkratším možném čase. Díky několika dířám v radlicích bubnu dosáhneme efektu vodní kaskády, díky níž se navýší mechanický pohyb uvnitř bubnu během praní a tím značně sníží množství potřebné vody.

Kromě toho účinný design bubnu a cisterny s minimální mezerou mezi sebou umožňuje snížit nutné energetické náklady na ohřev vody a také nadbytečné užívání chemických produktů.

This system has been developed to maximise the washing quality with the shortest cycle time possible. By means of small perforations in the ribs of the drum the water has a cascade effect on the load. This increases considerably the mechanical action inside the drum during the washing cycle and so reduces the need of water.

Also the drum and tub's efficient design with a narrow gap between them, reduces the energetic consumption to heat up the water, as well as the overuse of chemicals and water.

OPTIMAL
CONSUMP.OPTIMAL
CONSUMPTION

Všechny pračky mají zabudovaný výkonný systém, který ukazuje stupeň naplnění v pračce a automaticky adaptuje spotřebu vody a chemických produktů na adekvátní.

All washers are equipped with an efficient system by means of which you can indicate the load which is introduced in the machine. The washer, automatically, adapts the quantity of water and chemicals to be used for that load.

AUTO
WEIGHTAUTO WEIGHT
(OPZIONALE / OPTIONAL)

Systém automatického vážení. Úspora až 30% (automatické sladění spotřeby vody a pracího prostředku, navíc také energetické úspory podle jejího naplnění prádlem a automatického měření pračky).

Automatic weighing system. Up to 30% savings. (Automatic adjustment of water and soap consumptions as well as energy savings, according to the load which is measured by the washer).



FACTOR G= 350/450 SOFT MOUNTED

Vysoké odstředování

High spin

Maximální efektivnost a rentabilita s maximálním respektem k životnímu prostředí

Speciálně navržené pro ty prádelny, pro které je prioritou kvalita procesu, úspora energie a vody. Nové pračky FAGOR INDUSTRIAL se silným odstředováním nabízejí maximální výkon a renovovaný vzhled pro uspokojení potřeb všech náročných zákazníků.

Pokrokový design, technologie a široký výběr možností a doplňků má velký dopad na energetickou efektivitu, úsporu vody a chemických produktů, snížení nákladů produkce a zvýšení výnosu podniku. Tento typ praček se silným odstředováním (FACTOR G: 350 a 450) snižuje na maximum zbytkovou vlhkost po pracím cyklu, tím umožňují úspory při dalších fázích a to u sušičky a nebo žehličího stroje. Jednoduchá a rychlá instalace a minimální požadovaný prostor pro používání a údržbu jsou zásadní výhodou oproti jiným řadám.

Nová řada praček s rychlým odstředováním FAGOR INDUSTRIAL je k dispozici v těchto kapacitách: 11, 14, 18, 25, 35, 45, 60 a 120 kg.

Maximum efficiency, energy saving and environmentally friendly.

Especially designed for those laundries where the **quality of the process** and the energy and **water saving** are a priority. The new FAGOR INDUSTRIAL high spin washer extractors offer a top performance and a renovated look to meet the needs of the most demanding customers.

Its advanced design and technology, together with its wide range of options and accessories, have an important effect on the energetic efficiency and on water and chemicals saving, reducing its production costs and increasing the business productivity. This type of high spin washer extractors (G-Factor: 350 to 450) drastically reduce the residual moisture after the washing process, thus allowing important savings in the process that follows such as drying and ironing. The simple and quick installation and the minimum space required for its use and maintenance are a key advantage compared to other ranges.

The new FAGOR INDUSTRIAL high spin washer extractors offer models in 11, 14, 18, 25, 35, 45, 60 and 120kg.

VLASTNOSTI / FEATURES

- Plovoucí pračky se silným odstředováním, což znamená Factor G: od 350 do 450 a rychlosti mezi 680 a 1245 ot/min v závislosti na modelu. Snadná instalace, bez nutnosti rekonstrukce a se sníženými náklady. / High spin soft mounted washer extractors, G Factor: 350 to 450 and spinning speeds between 680 and 1245 rpm depending on model. Easy installation, no need of anchoring to the floor and reduced costs.
- Plánovací zařízení a uložení informací o fázích a programech. / Traceability – storage of data.

MOŽNOSTI / OPTIONS

- Kit dvojitého vypouštění, kromě jiného, umožňuje užívat systému znovu obnovení vody s důležitou úsporou. / Double drain kit allow the recovery of the water, with important savings.
- Kit nohy (pro modely od 11 do 35 kg). / Feet (for models 11 to 35).
- Kit čerpadlo s výpustí (11 a 14 kg). / Drain pump kit (11 and 14 kg).
- Kit ozdobné spodní kryty pro pračky 45, 60 a 120 kg a sokly pro zvýšení pračky pro modely 11, 14, 18 a 25 kg. / Bottom cover for 45, 60 and 120kg washers and plinth for 11, 14, 18 and 25 kg models.
- Kit dvojitého ohřevu elektro-párového. / Double heating electric-steam kit.
- Kit naklánění (Tilting System) přední a zadní pro usnadnění naplnění a vyprázdnění u modelů 60 a 120 kg. / Tilting System – both forwards and backwards for an easy loading / unloading in 60 and 120kg models.
- Systém vážení prádla Auto-Weight (Nekompatibilní s kitem naklánění). / Weighing sensor System on feet (Not compatible with Tilting system).
- 6 výstrah extra pro automatické tekuté dávkování. / 6 extra signals for automatic liquid dosing.
- Verze pro lodě: 440-480 V III bez určení 50/60 Hz. / Ship voltage: 440-480 V III No neutral 50/60 Hz.

STAINLESS
STEEL
DESIGNEFFICIENT
MIXBALANCE
CONTROLTOUCH
PLUS
CONTROLMULTI-
CHOICE
INLETWET
CLEANINGMAINT.
CAREOPTIMIZED
DRUMOPTIMAL
CONSUMP.AUTO
WEIGHT



Systém předního a zadního překlacení pro usnadnění a urychlení naplnění a vyprázdnění u praček s velkou kapacitou (60 a 120 kg).
/ Front and back tilting system for an easy and quick loading / unloading in big capacity machines (60 and 120kg).

FACTOR G= 200 HARD MOUNTED

Rychlé odstředování

Fast spin

Maximální výnos a produktivita

Je myšlena pro všechny profesionály, kteří vyžadují pračku s exceletními vlastnostmi za ekenomičtější ceny anebo pro ty, kteří kvůli typu podniku potřebují statickou pračku, jako v případě samoobsluhy nebo lodí. Řada praček s rychlým odstředováním FAGOR INDUSTRIAL (factor G=200), který vyniká vysokým odběrem vody se značně sníženou hlučností a bez vibrací.

Pračky FAGOR INDUSTRIAL mají velkou odolnost a umožňují minimalizovat energetické náklady s pomocí efektivního ovládání a kontroly nerovnosti díky frekvenčnímu měniči. Vyroben s robustní konstrukcí strukturálních trubek, které zajišťují maximální spolehlivost a dlouhoživost pračky a všech jejích komponentů.

Tato řada nabízí pračky s kapacitou mezi 11 a 25 kg.

Maximum performance and yield

It is designed for those professionals who need a machine with a **top performance and a competitive price**, or who need a hard mounted machine, like self-service laundries or ships. FAGOR INDUSTRIAL fast spin washers (G factor= 200) stand out for their high levels of water extraction, very low noise level and vibration-free operation.

These heavy-duty models allow a minimum energetic cost with the help of an efficient programming and the imbalance control through the frequency inverter. Their strong tubular construction and long-lasting components make these machines of the utmost reliability.

This range is available from 11 to 25kg capacity.

VLASTNOSTI / FEATURES

- Statické pračky s rychlým odstředováním s Factorem G=200 a rychlostmi 714 a 820 ot/min v závislosti na modelu. Instalace na cementové podstavě a metalovou základnou zabudovanou v pračce. / Hard mounted fast spin washers, with a G Factor = 200 and spinning speeds between 714 and 820 r.p.m. depending on model. Installation on a concrete plinth and a metallic base (base comes with the machine).
- Plánovací zařízení a uložení informací o fázích a programech. / Traceability – storage of data.

MOŽNOSTI / OPTIONS

- Kit dvojitého vypouštění, umožňuje užívat systém znovu obnovení vody s velkou úsporou. / Double drain kit allow the recovery of the water, with important savings.
- Kit čerpadlo s výpustí (11 a 14kg). / Drain pump kit (11 and 14kg).
- Kit dvojitého ohřevu elektro-párového. / Double heating electric-steam kit.
- Verze pro lodě: 440-480 V III bez určení 50/60 Hz. / Ship voltage: 440-480 V III No neutral 50/60 Hz.
- Ovládací panel se 14 signály pro tekutý prací prášek. / Relay card to increase up to 14 signals for liquid dosing.
- 6 výstrah extra pro automatické tekuté dávkování. / 6 extra signals for automatic liquid dosing.



FACTOR G= 100 HARD MOUNTED

Standartní odstředování

Normal spin

Spolehlivost a síla na dosah pro všechny

Pro řešení a optimalizaci potřeb pro trh a zákazníky, kteří hledají jednoduchou pračku bez snížení nároků na její vlastnosti, je zde nová řada statických praček se standartním odstředováním (100 G), která vyniká velkou energetickou efektivností a nízkou spotřebou vody a pracího prášku.

Tato řada nabízí pračky s kapacitou mezi 11 a 60 kg.

Reliable, robust and affordable

This range is specially designed and conceived for those markets and customers who look for a simple washer: hard-mounted, with a G factor of 100, these models stand out for their **energetic efficiency and low degree of detergents and water consumption.**

This range is available in sizes from 11 to 60kg capacity.

VLASTNOSTI / FEATURES

- Statické pračky se standartním odstředováním, což znamená s Factorem G=100 a rychlostmi 458 a 538 ot/min v závislosti na modelu. Instalace na cementové podstavě a s volitelnou metalovou základnou. / Hard-mounted normal spin machines, with a G Factor of 100 and spinning speeds between 458 and 538 r.p.m. depending on model. Installation on a concrete plinth and a metallic base (anchoring base optional).
- Plánovací zařízení a uložení informací o fazích a programech. / Traceability – storage of data.

MOŽNOSTI / OPTIONS

- Základna pro uchycení je volitelná, pro lepší upevnění k zemi. / Anchoring base as an option for correct fixation to the floor.
- Kit čerpadlo s výpustí (11 a 14 kg). / Drain pump kit (11 and 14kg).
- Verze pro lodě: 440-480 V III bez určení 50/60 Hz. / Ship voltage: 440-480 V III No neutral 50/60 Hz.
- 6 výstrah extra pro automatické tekuté dávkování. / 6 extra signals for automatic liquid dosing.
- Průměr děr v bubnu 8 mm. / Drum holes diameter 8 mm.

STAINLESS
STEEL
DESIGNEFFICIENT
MIXBALANCE
CONTROLTOUCH
PLUS
CONTROLMULTI-
CHOICE
INLETWET
CLEANINGMAINT.
CAREOPTIMIZED
DRUMOPTIMAL
CONSUMP.

Samooobslužné pračky

Self-service

Váš podnik,
naše starost

Pračky FAGOR INDUSTRIAL mezi 11 a 35 kg jsou speciálně navrženy pro samooobslužné využití. Také řada plovoucích praček LA a také statické pračky LR a LN nabízejí novou samooobslužnou verzi připravenou pro centrální platby s Touch Plus Control ve speciální samooobslužné verzi s možností pro mince, žetony nebo předplacenou kartu, která se dá jednoduše změnit.

Your business
is our concern

The FAGOR INDUSTRIAL washer extractors between 11 and 35 Kg are specially designed to be used for self-service businesses. This is available both for soft mount machines LA and rigid machines LR and LN. They are prepared for Central Pay with Touch Plus Control and as an option: coin, token or pre-pay card systems with an easy manipulation of the machine.

STAINLESS
STEEL
DESIGN

EFFICIENT
MIX

BALANCE
CONTROL

TOUCH
PLUS
CONTROL

MULTI-
CHOICE
INLET

MAINT.
CARE

OPTIMIZED
DRUM



Samoobsluha / Self-service



PLATEBNÍ CENTRÁLA CENTRAL PAY

Připravené pro provoz s jakoukoliv platební centrálou mimo sušičku. / Ready to work with any external centralised pay system.



ELEKTRONICKÝ MINCOVNÍK ELECTRONIC COIN-TOKEN BOX

Mechanismus, který umožňuje střídat žetony a mince, k dispozici pro mince z celého světa. / The device can work with coins or with tokens, available for most types of coins in the world.



KARTA PREPAID CARD

Připravena pro provoz se systémem předpacené karty. / Prepared to work with Pre-pay card systems.



Výběr ceny / Price selection



Čas / Time



Postaráme se o nutné vyřizování We care about your management needs

- Možnost navolit ceny ke každému programu. / A price can be assigned to each program.
- Jednoduchá správa různých ceníků. Flexibilita: organizace hodin, dnů, měsíců... / Easy management of different pricing plans. Flexibility: Schedule your prices by hours, days, months, ...
- A více... / And more...



Tabulka funkcí a vlastností

Technical data

	VYSOKÉ ODTŘEĐOVÁNÍ - HIGH SPIN							
	LA-11	LA-14	LA-18	LA-25	LA-35	LA-45	LA-60	LA-120
BUBEN - DRUM								
KAPACITA PLNĚNÍ (kg) 1:9 LOAD CAPACITY (kg) 1:9	11	14	20	28	39	50	67	133
KAPACITA PLNĚNÍ (kg) 1:10 LOAD CAPACITY (kg) 1:10	10	13	18	25	35	45	60	120
OBJEM (L) VOLUME (L)	100	130	180	250	350	450	600	1200
PRŮMĚR (mm) DIAMETER (mm)	532	620	700	770	860	918	1048	1360
HLOUBKA (mm) DEPTH (mm)	425	430	470	530	602	720	684	840
OBCENĚ INFORMACE - GENERAL DETAILS								
RYCHLOST PRANÍ WASHING SPEED (r.p.m)	50	50	47	45	42,5	42,5	38	34
RYCHLOST ODTŘEĐOVÁNÍ SPINNING SPEED (r.p.m)	1245	1150	1080	1035	975	850	760	680
FAKTOR "G" "G" FACTOR	450	450	450	450	450	350	350	350
AUTOOBSLUŽNÁ VERZE SELF-SERVICE VERSION	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	NO	NO	NO
DVOJITÝ ODPADNÍ ODTOK DOUBLE DRAINAGE	NO	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.
SYSTÉM VÁŽENÍ WEIGHING SYSTEM	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.
SYSTÉM NAKLONĚNÍ TILTING SYSTEM	NO	NO	NO	NO	NO	NO	OPT.	OPT.
DVEŘE - DOOR								
VÝŠKA ZEMĚ-STŘED DVEŘÍ (mm) HEIGHT CENTER DOOR (mm)	625	700	750	865	885	1118	1118	1330
VÝŠKA PODLAHA - ZÁKLAD DVEŘÍ (mm) HEIGHT BASE DOOR (mm)	415	440	510	600	540	756	756	900
PRŮMĚR (mm) DIAMETER (mm)	290	373	373	373	560	560	560	700
POTENCE - POWER								
MOTOR (kw) - MOTOR (Kw)	0,75	1,5	2,2	3	4	7,5	11	15
ELEKTRICKÝ OHŘEV (kw) HEATING (kw) (ELECTRIC MODEL)	6	9	12	18	21	28,8	36	NO
MAX. EL. VÝKON (kw) MAX. POWER (kw) (ELECTRIC MODEL)	6,25	9,5	12,75	19	22	31,3	40	NO
MAX. VÝKON (kw) (PÁRA / TEPLÁ VODA) MAX. POWER (kw) (STEAM HOT WATER MODELS)	0,75	1,5	2,2	3	4	7,5	11	15
PŘÍPOJENÍ - CONNECTIONS								
VSTUP VODY WATER INLET	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1-1/2"
VSTUP PÁRY STEAM INLET	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1-1/4"
ODPAD PRO VYPOUSTĚNÍ (mm) DRAIN (mm)	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	4"
ROZMĚRY - DIMENSIONS								
ŠÍŘKA (mm) WIDTH (mm)	692	788	884	979	1095	1478	1478	1836
HLOUBKA (mm) DEPTH (mm)	788	870	914	1041	1184	1444	1444	1863
VÝŠKA (mm) HEIGHT (mm)	1158	1301	1409	1548	1598	1905	1905	2245
ČISTÁ VÁHA (kg) NET WEIGHT (kg)	230	250	360	490	750	1350	1400	3950
ROZMĚRY V OBALU - DIMENSIONS WITH PACKAGING								
ŠÍŘKA (mm) WIDTH (mm)	730	830	930	1040	1165	1540	1540	1900
HLOUBKA (mm) - DEPTH (mm)	1000	1010	1030	1160	1230	1580	1580	1940
VÝŠKA (mm) HEIGHT (mm)	1410	1560	1700	1850	1920	1970	1970	2290
HRUBÁ VÁHA (kg) - GROSS WEIGHT (kg)	239	283	393	545	820	1420	1520	4100
OBJEM (m³) - VOLUME (m³)	1,03	1,31	1,63	2,23	2,75	4,79	4,79	8,44

	RYCHLÉ ODSTŘEDOVÁNÍ - FAST SPIN				STANDARTNÍ ODSTŘEDOVÁNÍ - NORMAL SPIN					
	LR-11	LR-14	LR-18	LR-25	LN-11	LN-14	LN-18	LN-25	LN-35	LN-60
BUBEN- DRUM										
KAPACITA PLNĚNÍ (kg) 1:9 LOAD CAPACITY (kg) 1:9	11	14	20	28	11	14	20	28	39	67
KAPACITA PLNĚNÍ (kg) 1:10 LOAD CAPACITY (kg) 1:10	10	13	18	25	10	13	18	25	35	60
OBJEM (L) VOLUME (L)	100	130	180	250	100	130	180	250	350	600
PRŮMĚR (mm) DIAMETER (mm)	620	620	620	700	620	620	700	770	860	1048
HLOUBKA (mm) DEPTH (mm)	330	430	600	670	330	430	470	530	602	684
OBEČNÉ INFORMACE - GENERAL DETAILS										
RYCHLOST PRANÍ WASHING SPEED (r.p.m)	50	50	50	47	53	53	50	48	45	42,5
RYCHLOST ODSTŘEDOVÁNÍ SPINNING SPEED (r.p.m)	760	760	720	690	536	536	505	481	458	416
FAKTOR "G" "G" FACTOR	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100
AUTOOBSLUŽNÁ VERZE SELF-SERVICE VERSION	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES
DVOJITÝ ODPADNÍ ODTOK DOUBLE DRAINAGE	NO	NO	OPT.	OPT.	NO	NO	OPT.	OPT.	OPT.	OPT.
SYSTÉM VÁŽENÍ WEIGHING SYSTEM	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
SYSTÉM NAKLONĚNÍ TILTING SYSTEM	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
DÍRY BUBNU 8 mm 8 mm DRUM HOLES	NO	NO	NO	NO	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES	ANO/YES
DVEŘE - DOOR										
VÝŠKA ZEMĚ-STŘED DVEŘÍ (mm) HEIGHT CENTER DOOR (mm)	570	570	655	700	570	570	655	700	735	900
VÝŠKA PODLAHA - ZÁKLAD DVEŘÍ (mm) HEIGHT BASE DOOR (mm)	310	310	395	440	310	310	395	440	375	540
DÍRY BUBNU 8 mm 8 mm DRUM HOLES	373	373	373	373	373	373	373	373	560	560
POTENCE - POWER										
MOTOR (kw)- MOTOR (kw)	0,75	1,5	2,2	3	0,75	1	1,5	2,2	3	5,5
ELEKTRICKÝ OHŘEV (kw) HEATING (kw) (ELECTRIC MODEL)	6	9	12	18	6	9	12	18	21	28,8
MAX. EL. VÝKON (kw) MAX. POWER (kw) (ELECTRIC MODEL)	6,25	9,5	12,75	19	6,25	9,3	12,5	18,75	22	31,3
MAX. VÝKON (kw) (PÁRA / TEPLÁ VODA) MAX. POWER (KW) (STEAM HOT WATER MODELS)	0,75	1,5	2,2	3	0,75	1	1,5	2,2	3	5,5
PŘIPOJENÍ - CONNECTIONS										
VSTUP VODY WATER INLET	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
VSTUP PÁRY STEAM INLET	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"
ODPAD PRO VYPOUŠTĚNÍ (mm) DRAIN (mm)	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"
ROZMĚRY - DIMENSIONS										
ŠÍŘKA (mm) WIDTH (mm)	719	719	788	884	719	719	788	884	979	1225
HLOUBKA (mm) DEPTH (mm)	684	830	840	1011	684	830	840	1011	1066	1279
VÝŠKA (mm) HEIGHT (mm)	1158	1158	1307	1307	1158	1158	1307	1307	1411	1640
ČISTÁ VÁHA (kg) NET WEIGHT (kg)	217	239	281	340	217	239	281	340	473	930
ROZMĚRY V OBALU - DIMENSIONS WITH PACKAGING										
ŠÍŘKA (mm) - WIDTH (mm)	800	800	860	930	800	800	860	930	1050	1360
HLOUBKA (mm) - DEPTH (mm)	990	990	1010	1150	990	990	1010	1180	1250	1460
VÝŠKA (mm) HEIGHT (mm)	1350	1350	1500	1500	1350	1350	1500	1500	1600	1880
HRUBÁ VÁHA (kg) - GROSS WEIGHT (kg)	225	247	301	370	225	247	301	370	503	1050
OBJEM (m³) - VOLUME (m³)	1,07	1,07	1,3	1,6	1,07	1,07	1,30	1,71	2,1	3,73

STD: Standartní / Standard
OPT.: Volitelné /Optional



FAGOR INDUSTRIAL

FAGOR INDUSTRIAL S. COOP.
Santxolopetegi auzoa 22
20560 Oñati, Gipuzkoa (Spain)
T. (+34) 943 71 80 30
F. (+34) 943 71 81 81
info@fagorindustrial.com

www.fagorindustrial.com



ISO 9001



ONNERA GROUP