

# Vždy s něčím navíc

green&clean Průchozí myčky nádobí



# Vy říkáte...

Očekáváme od myčky účinnost s maximální spolehlivostí, snadné použití spolu s inovativní technologií, vynikající výkon v kombinaci s úsporami vody, energie a mycích detergentů. Potřebujeme myčku, která zaručuje dokonalou a kompletní hygienu.



## ...my nasloucháme

A máme vždy něco navíc: naše specializace v mytí nádobí sahá daleko a v takových případech je zkušenost klíčem k dosažení vynikajících výsledků. V naslouchání je naše síla: v Electrolux Professional jsme zvyklí naslouchat našim zákazníkům, předvídat jejich potřeby s cílem uspokojit bez váhání jejich požadavky.



### **Green**

Méně vody, energie, nižší spotřeba mycího a oplachového prostředku pro nižší provozní náklady a menší dopad na životní prostředí.



### **Clean**

Nejlepší mycí a oplachový výkon ve své třídě s úplným odstraněním detergentů.



### **Bezpečné**

Unikátní Wash-Safe Control pro konstantní oplachovou teplotu 84 °C.



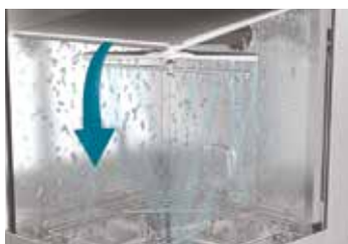
### **Snadné**

Bezstarostný provoz a údržba.

# Vždy s něčím navíc



- ▶ **Dvouplášťový poklop** se šikmým stropem pro lepší oplachový výkon, nižší hlučnost\* a snížení tepelných ztrát.  
\*(méně než 63 dBA)



- **Zahnutá mycí ramena a šikmý strop** pro maximální výkon, jelikož voda po oplachu již nescapává na nádobí, čímž jsou zaručeny optimální výsledky.



- ▶ **ClearBlue Filtrační Systém** maximalizuje mycí výkon a snižuje provozní náklady.



- **24l lisovaná nádrž** umístěná vpředu pro snadný a rychlý přístup obsluhy při čištění.



- ▶ **Kontinuální změkčovač vody** nabízí čisté nádobí beze skvrn a snižuje usazování vodního kamene. Plně automatická funkce, sensor upozorňuje na doplnění regenerační soli.





▶ **ESD Energy Saving Device**

Vysoce účinné bez potřeby napojení na odvětrávání. Dodatečné úspory energie využitím odchozí páry k předehřevu vody.



▶ **Zerolime odvápnování**

Nižší spotřeba energie díky vyšší účinnosti topných těles. Trysky bez vápenatých usazenin pro lepší výsledky oplachu.



● **IP25 ochrana**

Ochrana proti tryskající vodě a pevným objektům/zvířatům (větším než 6 mm).



● **Wash-Safe Control**

Atmosférický okruh při napojení na studenou vodu garantuje optimální mycí výkon a produktivitu.



▶ **Dávkovače mycího a oplachového prostředku a odpadní čerpadlo** zabudované do myčky.

● \*Standardní výbava u všech modelů

▶ \*Uvedená výbava u vybraných modelů

\* Drátěný koš k dispozici jako extra příslušenství

# Nízké provozní náklady & spotřeba energie



Užijte si snížení provozních nákladů a spotřeby energie oproti standardním myčkám nabízeným na současném trhu a sdílejte závazek nejnovější generace Electrolux Professional průchozích myček nádobí pro lepší životní prostředí.



## ESD – Zařízení pro úsporu energie

**Vysoce účinný systém bez potřeby napojení na odvětrání.**  
Pára vytvořená během oplachového cyklu je využita pro předehřev příchozí studené vody.



## ZeroLime odvápnování

**Maximální účinnost – Automatický odvápnovací cyklus** udržuje bojler, hydraulický okruh, topná tělesa, trysky a mycí komoru zcela bez vodního kamene, což zaručuje vysokou účinnost, nízkou spotřebu energie a nižší provozní náklady.



Úspory díky:



Užijte si roční úspory za vodu, energii, čisticí a oplachové detergenty a garantujte nejlepší výkon ve své třídě.



### Úspory vody

Pouhé 2 litry čerstvé vody na cyklus zaručují dokonalý oplach bez ohledu na tlak přírodní vody.



### Úspory energie

Až 60% při 34% úsporách mycího/oplachového prostředku díky nízké spotřebě oplachové vody a optimalizované velikosti mycí nádrže.

\* Úspory nákladů jsou výsledkem výpočtů provedených v laboratořích Electrolux Professional LAB, která je certifikována IMQ a INTERTEK. Srovnání mezi green&clean průchozí myčkou a ekvivalentní běžnou myčkou používající 3 litry vody na oplachový cyklus, 100 cyklů/den, 300 pracovních dní/rok a teplotu vstupní vody 10 °C.

# Vynikající mycí a oplachový výkon



Ideální myčka pro mytí talířů, šálek, sklenic, podnosů, GN nádob a příborů s úplným odstraněním mycího detergentu.

## Mytí

### ClearBlue Filtrační Systém

Garantuje nejvyšší standard čistoty. Tento vyspělý filtrační systém **udrží mycí roztok bez zbytků jídel**, čímž výrazně zvyšuje účinnost mycího detergentu pro optimální výsledky mytí. Díky spádovému filtru nádrže jsou zbytky shromažďovány a vedeny přes víceúrovňové filtry. Před oplachem jsou pak nashromážděné zbytky odstraněny odpadním čerpadlem do odpadu.

ClearBlue  
Filtering  
System



### Výkonný mycí okruh

Garantuje **nejlepší výsledky mytí ve své třídě** bez ohledu na umístění nádobí v koši, a to díky unikátnímu tvaru trysek a horním a dolním rotačním ramenům.

V souladu s  
normou  
NSF/ANSI 3  
a DIN 10512.

## Oplach

### ZeroLime odvápnovací zařízení

**Zlepšuje výkon** tím, že udržuje všechny komponenty i povrchy bez vápenatých usazenin.

ZeroLime  
Device

### Atmosférický bojler

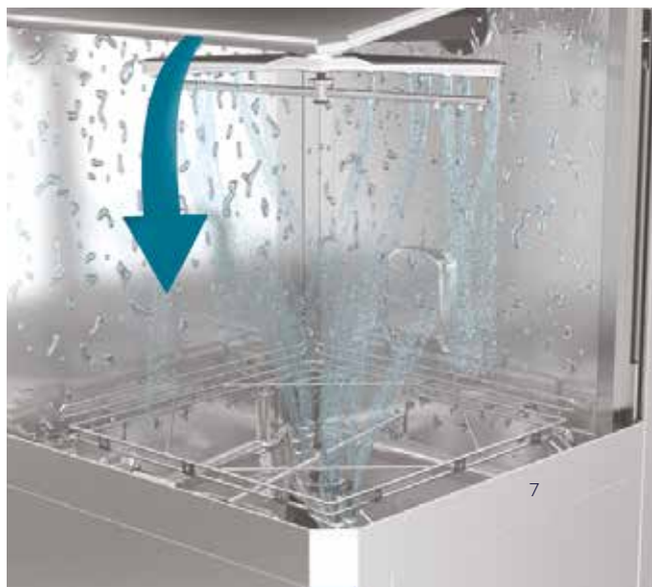
**Vysoce kvalitního oplachu** je vždy dosaženo bez ohledu na podmínky přírodní vody. Zajišťuje vysokou teplotu a silný tlak po celou oplachovou fázi.

### Šikmý strop a zahnutá mycí ramena pro nejlepší oplachový výkon

**Šikmý strop\*** odvádí mycí vodu na stranu, takže tato méně skapává na nádobí. **Zahnutá mycí ramena\*\*** a 4 sekundová pauza mezi mycí a oplachovou fází zaručují, že mycí roztok z ramen neodkapává na čisté nádobí během oplachového cyklu.

\* U modelů s dvouplášťovým poklopem

\*\* U všech modelů



# Bezpečnost na prvním místě



Již žádné starosti – hygiena je vždy pod kontrolou.

Wash-Safe Control: kvalita oplachu je garantována díky konstantní teplotě oplachu 84 °C a tlaku vody, který je zcela nezávislý na tlaku vody v síti.

## Dokonalá hygiena

Nejvíce nebezpečné skupiny bakterií nachází ideální podmínky pro růst v prostředí mezi teplotou 20° a 60 °C (max. 70 °C). Průchozí myčky řady green&clean garantují konstantní oplachovou teplotu 84 °C, čímž zajišťují **dokonalé hygienické podmínky a úplné odstranění mycího prostředku** a splňují **nejvyšší bezpečnostní požadavky**.



Zeleně rozsvícená kontrolka **Wash-Safe Control** zaručuje, že oplach proběhl perfektně při konstantní teplotě **84 °C**.



**84 °C**  
Konstantní oplachová teplota



**Sanitace**  
zaručena!\*

## Kompletní sanitace v 5 krocích

### Přívod vody

Voda je přiváděna při tlaku od 0,5 do 7 bar (v závislosti na tlaku vody v síti).

### Vzduchový ventil

Stabilizuje tlak vody na 0,9-1 bar při zachování konstantní teploty.

### Výstup z bojleru

Voda dosáhne 84 °C a tlak zůstává konstantní na 0,9-1 bar.

### Oplachové čerpadlo

Zvyšuje tlak vody na 6 bar, zatímco teplota vody zůstává konstantní 84 °C.

### Oplachové trysky

Garantují konstantní tlak vody a oplachovou teplotu 84 °C.

\* Electrolux Professional průchozí myčky obdržely schválení NSF Sanitation (NSF/ANSI 3 Paragraf 7.1) a jsou v souladu s hygienickými normami NSF/ANSI 3 a v módu s vysokou produktivitou splňují DIN 10512 normy.

# Opravdu snadné



Průchozí myčka green&clean - jediná myčka s rohovým ovládacím panelem pro maximální viditelnost a snadný přístup.

- ▶ Zařízení pro úsporu energie **ESD Energy Saving Device** eliminuje potřebu dodatečné digestoře nad myčku. ESD zachycuje přebytečnou páru a tím zlepšuje pracovní prostředí\*.
- ▶ **Integrovaný LED displej** na horní hraně myčky je dobře viditelný i z dálky a umožňuje snadné monitorování provozního stavu cyklů (u modelů s automatickým zdvihem).
- **Výška průchodu myčkou 440 mm** umožňuje umývání i velkých talířů. Výběr z bohaté nabídky příslušenství pro vytvoření vaší mycí zóny (str. 15).
- **24 litrová lisovaná nádrž** umístěná vpředu. Filtr lze lehce vyjmout pro snadnější čištění.
- **Maximální viditelnost** díky inovativnímu rohovému umístění ovládacího panelu. Výkon bojleru lze upravit přímo přes ovládací panel. Perfektní výsledky mytí za všech podmínek lze získat úpravou dávkování mycího a oplachového prostředku přímo přes ovládací panel.
- **Samočisticí program**, při jehož aktivaci dojde ke kompletnímu vypuštění vody z mycí nádrže a mycího čerpadla, myčka poté provede 6 oplachových cyklů pro sanitaci mycí komory a voda po oplachu je následně zcela vypuštěna, aby se zabránilo množení bakterií.
- **Není zapotřebí žádných dalších připojení** díky vylepšenému plug-in designu. Vzduchová klapka, bojler, oplachové čerpadlo a Wash-Safe Control jsou zcela integrovány do myčky.

- Standardní výbava všech modelů
- ▶ Uvedená výbava u vybraných modelů

\* V souladu s předpisy podle normy VDI č. 2052.





Extra funkce  
zajistí maximum  
pro vaše  
podnikání.



**Snižené náklady na pracovní sílu a lepší organizace pracovní doby** při "Módu s Vysokou Produktivitou" (viz str. 13).  
Umyje až 80 košů nebo 1440 talířů za hodinu.



**Již žádné poškozené sklo** a nádobí se "Soft Start" funkcí, která zajistí postupný náběh výkonu mycího čerpadla na počátku mycího programu.



**NSF/ANSI 3 - DIN 10512**  
Garantovaná sanitace a výkon v souladu s požadovanými hygienickými normami NSF/ANSI 3 a DIN 10512.



**Snadné čištění vnitřních částí**  
bez nutnosti vyjmutí vodícího rámu koše. Rám lze nadzvednout směrem nahoru o 90°.



**Bezpečné a snadné čištění**  
díky vyjímatelnému rámu na koše, filtru nádrže a mycím/oplachovým ramenům.



**Rychlá obsluha** díky gumovým rohům na madlu umožňujícím pevné uchopení při otevírání i zavírání poklopu.



**Zabraňuje jakémukoliv riziku poranění.**  
Optimalizovaný 3-pružinový zvedací systém poklopu zabraňuje náhodnému uzavření.



**Bezpečné pro obsluhu.**  
Poklopy bez ESD jsou vzadu otevřené, aby se zabránilo úniku páry směrem k obsluze.



**Žádné množení bakterií** během odstávek díky vertikálnímu samovypouštěcímu mycímu čerpadlu.



**Dlouhá životnost.**  
Všechny součásti přicházející do styku s vodou a chemikáliemi jsou vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli 304 AISI.



**Omezení koroze.** Bojler je vysoce odolný proti chlorované vodě díky unikátní robotizované TIG svařovací technologii.



**Zabraňuje poškození během instalace.**  
Modely bez zabudovaných dávkovačů jsou připraveny na externí dávkovače.

# Jednoduchá ergonomická obsluha



Ať máte rohovou či přímou instalaci, svou myčku můžete snadno ovládat díky ergonomicky umístěnému rohovému ovládacímu panelu.



**Wash-Safe Control** zeleně rozsvícená kontrolka zaručuje, že oplach proběhl perfektně při konstantní teplotě 84 °C (kontrolka u vybraných modelů).



**Zvedání poklopu**  
Tlačítko automatického zdvihu poklopu (u automatických modelů).



**Indikátor Teploty mytí**  
Pokud svítí, znamená to, že probíhá mycí cyklus při teplotě zobrazené na displeji.



**Bez dodávky vody**  
Pokud svítí, znamená to, že do myčky není přiváděna voda.



**Indikátor Teploty oplachu**  
Pokud svítí, znamená to, že probíhá oplachový cyklus při teplotě zobrazené na displeji.



**Teplotní displej**  
Indikuje teplotu vody během mytí a oplachu.



**Program 1\***  
Krátký mycí program (NSF/ANSI 3 - 57 s / Vysoká produktivita 45 s), doporučeno pro slabě znečištěné nádoby a sklo.



**Program 2\***  
Střední mycí program (84 s), doporučeno pro středně znečištěné nádoby.



**Program 3\***  
Dlouhý mycí program (150 s), doporučeno pro silně znečištěné nádoby.



**Vysoká Produktivita**  
Pokud je zvolen, myčka bude pracovat v módu s vysokou produktivitou, v souladu s DIN.



**ZeroLime zařízení**  
Při jeho aktivaci provede myčka automatický odvápnovací cyklus (u vybraných modelů).



**Samočisticí program**  
Při jeho aktivaci dojde ke kompletnímu vypuštění vody z mycí nádrže a mycího čerpadla. Myčka poté provede 6 oplachových cyklů pro sanitaci mycí komory. Po ukončení je voda z oplachu následně vypuštěna, aby se zabránilo množení bakterií.

\* Časy a teploty mycích a oplachových cyklů lze plně přizpůsobit pro splnění specifických požadavků zákazníka.

# Sortimentní nabídka



| Popis   | EHT8TI  | EHT8I   | EHT8  |
|---|---|---|---|
| Automatický zdvih poklopu                       | •   |   |   |
| Wash-Safe Control                               | •   | •   | •   |
| Sanitace zaručena                               | •   | •   | •   |
| Dvouplášťový izolovaný poklop                   | •   | •   |   |
| Elektrické napojení                             | 400V/3N/50Hz<br>s možností změny<br>napojení na<br>230V/1N nebo<br>400V/3N/50Hz | 400V/3N/50Hz<br>s možností změny<br>napojení na<br>230V/1N nebo<br>400V/3N/50Hz | 400V/3N/50Hz<br>s možností změny<br>napojení na<br>230V/1N nebo<br>400V/3N/50Hz |
| Počet programů                                  | 3   | 3   | 3   |
| Kapacita<br>(při módu sanitace NSF/ANSI 3)      | 63 košů/hod.<br>1134 talířů/hod.  | 63 košů/hod.<br>1134 talířů/hod.  | 63 košů/hod.<br>1134 talířů/hod.  |
| Kapacita<br>(při módu s Vysokou Produktivitou)* | 80 košů/hod.<br>1440 talířů/hod.  | 80 košů/hod.<br>1440 talířů/hod.  | 80 košů/hod.<br>1440 talířů/hod.  |
| Vnější rozměry<br>(šxhxv)                       | 667x755x1567  | 752x755x1567  | 746x755x1549  |
| Vnější rozměry s ESD<br>(šxhxv)                 | 667x755x2273  | 752x755x2273  | 746x755x2273  |
| Rozměr koš (mm)                                 | 500x500   | 500x500   | 500x500   |
| Objem mycí nádrže (l)                           | 24  | 24  | 24  |
| Příkon mycího čerpadla (kW)                     | 0,8   | 0,8   | 0,8   |
| Příkon bojleru (kW)**                           | 9   | 9   | 9   |
| Spotřeba vody (l/cyklus)                        | 2   | 2   | 2   |
| Celkový příkon (kW)***                          | 9,9   | 9,9   | 9,9   |
| Hladina hluku (dBA)                             | < 63  | < 63  | < 68  |
| Zabudovaný dávkovač oplachu                     | •   | •   | •   |
| Příslušenství v ceně                            | 1 koš na 18 talířů<br>1 koš na šálky<br>2 košíčky na příbory                    | 1 koš na 18 talířů<br>1 koš na šálky<br>2 košíčky na příbory                    | 1 koš na 18 talířů<br>1 košíček na příbory                                      |

## Další funkce

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| ZeroLime zařízení  | • | • | ○ |
| ESD Energy Saving Device   | • | • | • |
| ClearBlue Filtrační Systém   | • | • | ○ |
| 60Hz   | ○ | • | • |
| Zabudované odpadní čerpadlo  | • | • | ○ |
| Zabudovaný dávkovač mycího detergentu<br>& odpadní čerpadlo                        | ○ | • | • |
| Zabudovaný dávkovač mycího<br>detergentu   | ○ | • | • |
| Zabudovaný dávkovač mycího detergentu,<br>odpadní čerpadlo & kontinuální změkčovač |   | • | • |
| Duet verze   | ○ | ○ | ○ |

\* Při napojení na teplou vodu (min. 50 °C)

\*\* 6 kW při napojení na teplou vodu (při 65 °C)

\*\*\* 6,9 kW při napojení na teplou vodu (při 65 °C)

• standardní výbava u vybraných modelů

○ k dispozici jako extra volitelné příslušenství  
nebo zvláštní provedení

# Příslušenství

Různé koše pro mytí od malých šálek až po podnosy.



Víceúčelový koš



Koš na 48 malých šáleků



Koš na 18 mělkých talířů



Koš na 25 sklenic,  
V=170 mm



Koš na 12 polévkových  
talířů



Nerezový koš na velké talíře  
o průměru 320 mm



Koš na podnosy



Koš na příbory



Košíček na příbory

**Nezapomeňte na úpravu vody!**

**Získáte nejlepší výkon ve své třídě a prodloužíte životnost své myčky.**



12l externí manuální  
změkčovač vody



8l externí automatický  
změkčovač vody



BRITA® demineralizační  
filtr



Reverzní osmóza

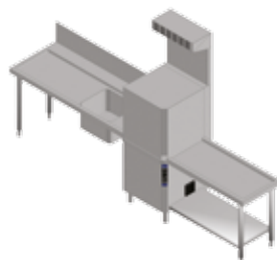
Pro další příslušenství kontaktujte prosím svého nejbližšího zástupce Electrolux Professional.

# Kompletní systémy mytí nádobí

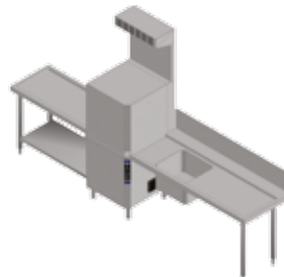
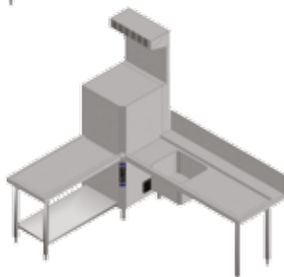
Vše co potřebujete ke spuštění svého provozu. Připravené hotové systémy včetně: green&clean průchozí myčky, levých nebo pravých nakládacích stolů, předmývacích stolů, nakládacích/vykládacích stolů a dokonce i odpadní nádoby.

## Automatické myčky s ESD a dvouplášťovým izolovaným poklopem

C19571



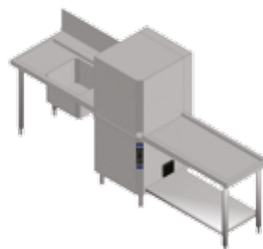
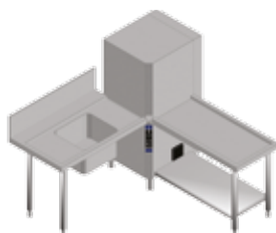
C19572



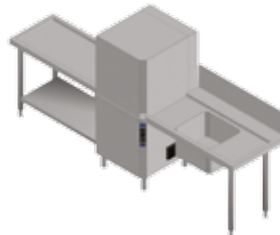
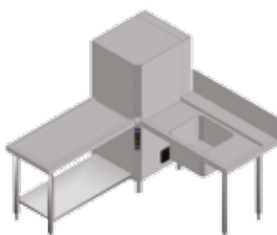
---

## Automatické myčky s dvouplášťovým izolovaným poklopem

C19573

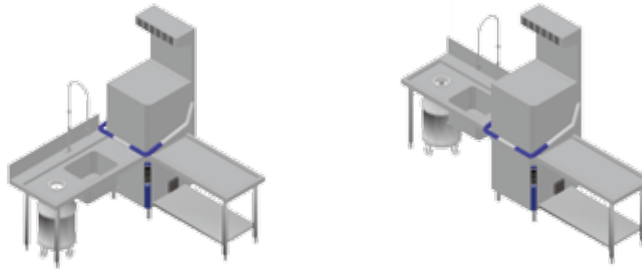


C19574

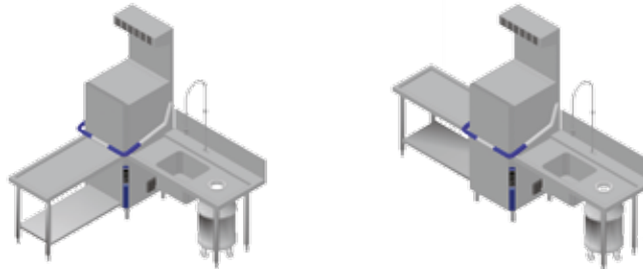


## Myčky s manuálním zdvihem, s ESD a dvouplášťovým izolovaným poklopem

C19575

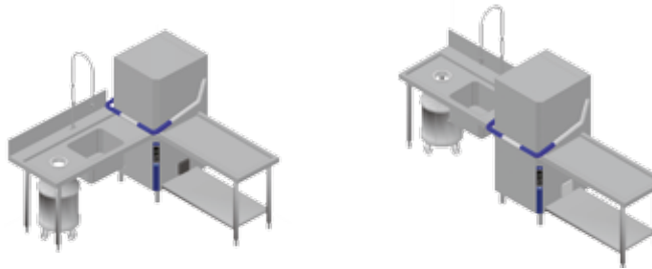


C19576

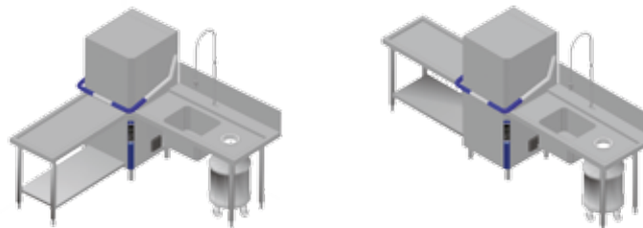


## Myčky s manuálním zdvihem a dvouplášťovým poklopem

C19577



C19578

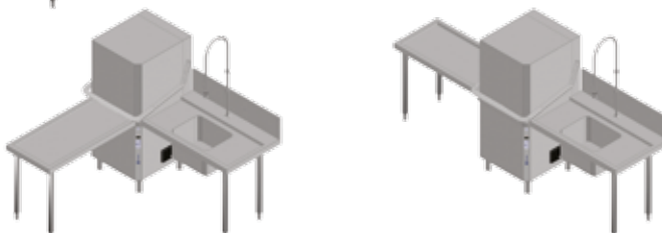


## Myčky s manuálním zdvihem a jednoplášťovým poklopem

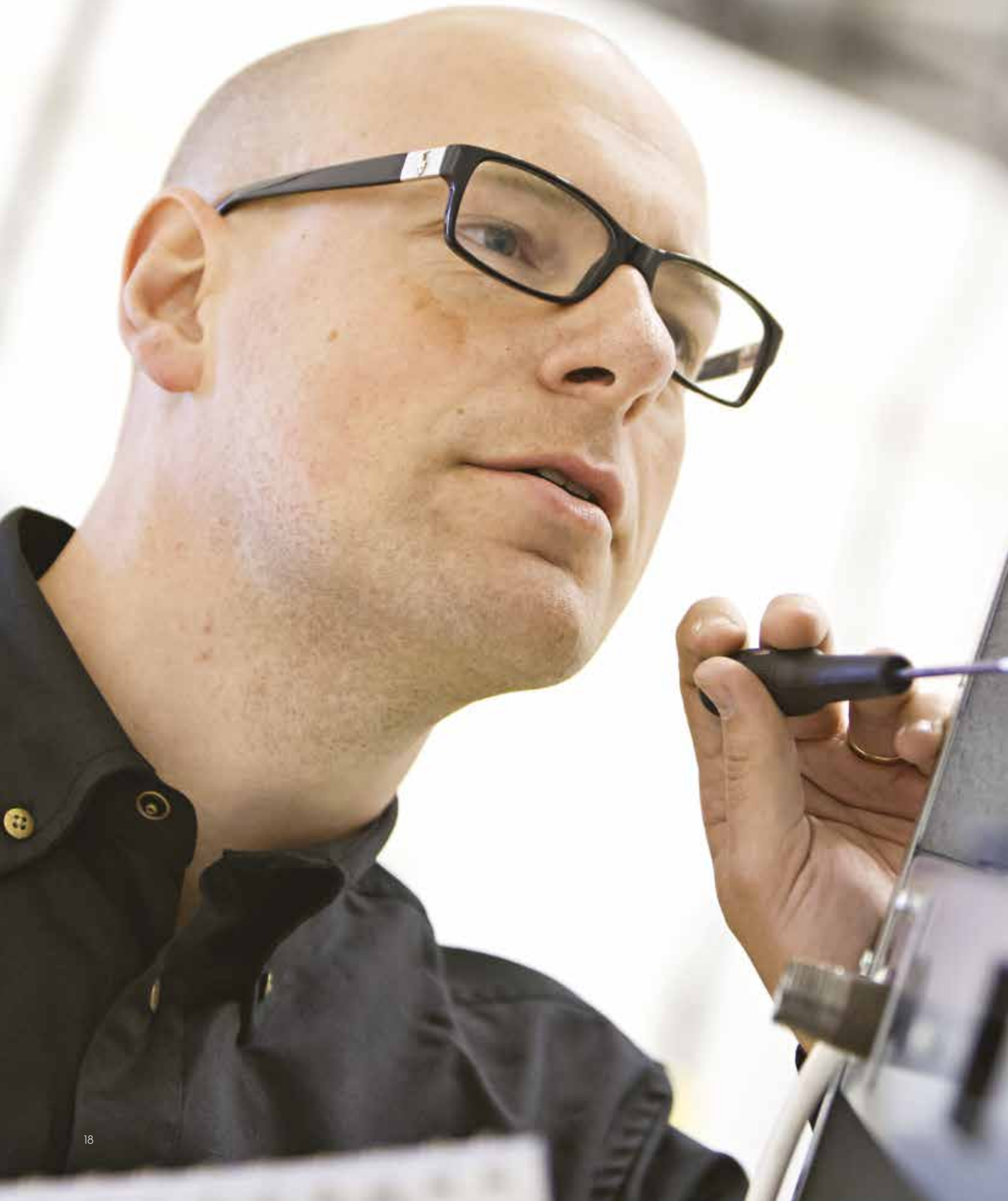
C19579



C19580



\* Kompletní mycí systémy lze instalovat jak do rohové, tak i přímé konfigurace.  
Pro bližší informace prosím kontaktujte svého nejbližšího zástupce Electrolux Professional.





# Essentia Tým, který vám poslouží. Kdykoliv a kdekoliv

Essentia je srdcem vynikající péče o zákazníky. Jedná se o vyhrazenou službu, která vám zaručí konkurenční výhodu. Essentia vám poskytne potřebnou podporu a postará se o vaše procesy prostřednictvím **spolehlivé servisní sítě** nabízející řadu specifických exkluzivních služeb šitých na míru a inovativních technologií.

Můžete počítat s více než **2 200** autorizovanými servisními partnery, **10 000** servisními techniky ve více než **149** zemích a s více než **170 000** náhradními díly.

## Servisní síť, vždy k dispozici

Jsme neustále připraveni a odhodláni vám poskytnout podporu v podobě **jedinečné servisní sítě**, která **usnadní pracovní život**.

## Udržujte své vybavení v provozuschopném stavu

Je nezbytné provádět správnou údržbu v **souladu s příručkami** a doporučeními společnosti **Electrolux Professional**, aby se předešlo nečekaným problémům. **Oddělení péče o zákazníky společnosti Electrolux Professional nabízí řadu zákaznických servisních balíčků.**

Chcete-li více informací, obraťte se na svého preferovaného **autorizovaného servisního partnera** společnosti Electrolux Professional

## Smlouvy o poskytování služeb, kterým můžete důvěřovat

Můžete si vybrat z **flexibilních balíčků služeb na míru**, podle vašich obchodních potřeb, které nabízejí řadu služeb údržby a podpory.



Sledujte  
video a  
zjistěte  
více!





Dokonalost je středobodem všeho, co děláme. Předvídáme potřeby našich zákazníků a náš tým usiluje o dokonalá řešení, inovace a služby, které usnadní zákazníkům práci a zvýší ziskovost s ohledem na ekologii.

Sledujte nás na



[electroluxprofessional.com](http://electroluxprofessional.com)

## Dokonalost s ohledem na životní prostředí

- ▶ Všechny naše závody mají osvědčení ISO 14001
- ▶ Všechna naše řešení jsou navržena pro nízkou spotřebu vody, energie, čisticích prostředků a co nejnižší škodlivé emise
- ▶ Za poslední roky jsme zmodernizovali 70 % vlastností našich výrobků s ohledem na potřeby našich zákazníků v souvislosti s ochranou životního prostředí
- ▶ Naše technologie splňuje požadavky RoHS a REACH a jsou recyklovatelné z více než 95 %
- ▶ Naše výrobky procházejí 100 % kontrolou kvality odbornými technikami

