



**Umývačky  
na riad  
Produktový  
rad S**



# RM Umývačky Produktový rad S



Špecializované umývačky radu S slúžia na umývanie hrncov, GN nádob a veľkorozmerného kuchynského príslušenstva. Ich používanie uľahčuje umývanie a súčasne šetrí čas a peniaze. Zariadenia boli navrhnuté tak, aby maximálne zjednodušili a urýchlili proces umývania v závodoch na výrobu potravín (vrátane pekárni, cukrárni, bitúnkov a gastro zariadení).

Vyznačujú sa dvojplášťovou konštrukciou, lisovanými vaňami, ako aj hladkými stenami a umývacími komorami. Nepopierateľnou výhodou týchto zariadení sú nerezové filtre hlavnej nádrže, nerezové filtre čerpadla, ľahko vyberateľne zachytávače nečistôt. O kvalite spracovania svedčia aj robustné dvojité dvere a pánty.



- 5 veľkostí a 14 typov zariadení
- Rôzne veľkosti umývacích komôr
- ABT - čerpadlo, ktoré zaručí konštantný tlak oplachu
- REC - umývačky riadu so systémom rekuperácie - spätného získavania tepla
- Umývačky riadu s odpadovým čerpadlom



# Moderné riešenia

## System SmartClean

Integrované povrchové filtre, vaňa a dvere lisované a zaoblené vo vnútri, ľahko čistiteľné vodiace lišty a konštrukcia, ktorá zaisťuje jednoduchý odtok nečistôt a vypúšťanie nádrže. Tieto prvky tvoria systém hygieny SmartClean.

## Programovanie

Päť štandardných programov a šesť špeciálnych programov, vrátane samočistiaceho programu a programu odčerpávania vody. Môžeme zvoliť program prispôbený druhu riadu a úrovni jeho znečistenia.

## Nerezová komora so zaoblenými rohmi

Celotvarovaná vnútorná konštrukcia. Jednoduché čistenie a hygienické používanie.

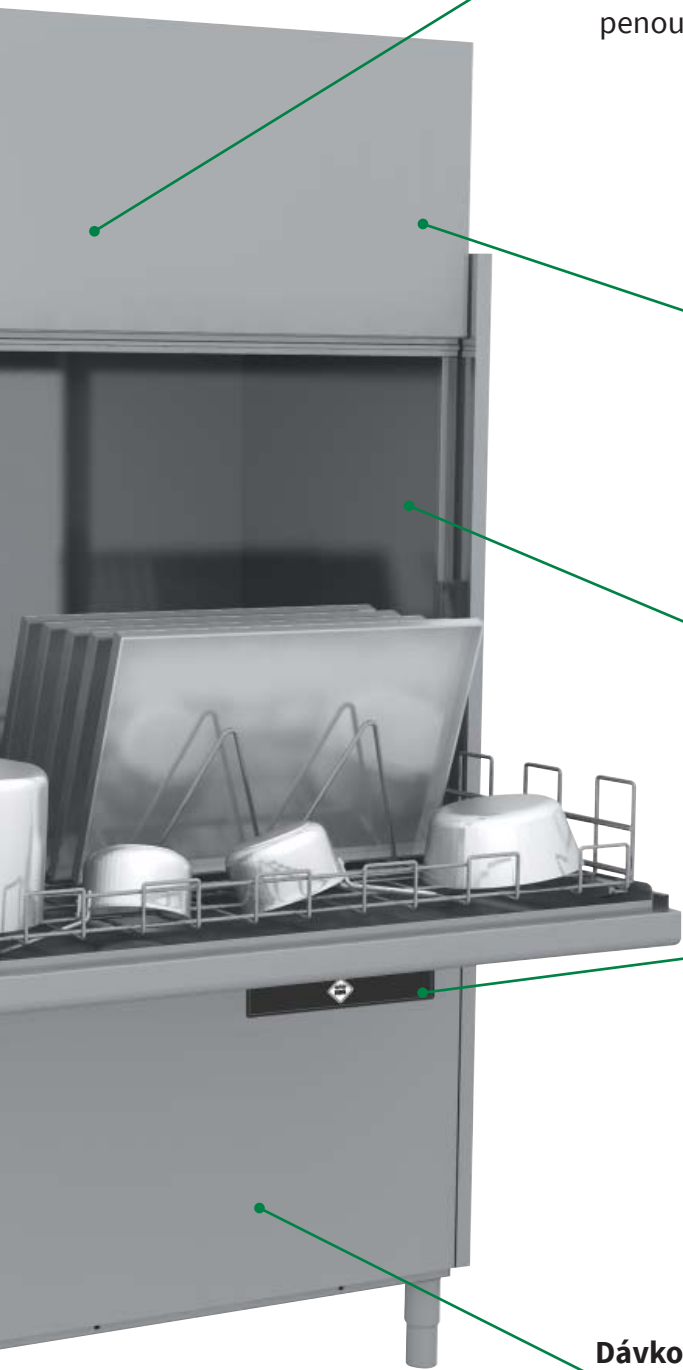
## Nerezové umývacie a oplachové ramená

Vysoká kvalita, odolnosť voči špiny a špecializovanej chémii.

## Nerezové filtre vane

Precízna perforácia, perfektná filtrácia a hygienická čistota.





### **Dvojplášťové steny**

Lepšia tepelná izolácia a hladina hluku pod úrovňou 55 dB. Priestor medzi plášťami je izolovaný špeciálnou penou s tepelno a zvukovoizolačnými vlastnosťami.

### **Rekuperčná jednotka (voliteľne)**

Znižuje spotrebu energie až o 40%, a to vďaka využitiu teploty pary z dokončeného cyklu oplachu.

### **Air Break Tank (ABT)**

Systém atmosférického bojlera zabezpečuje konštantný tlak vody a konštantnú teplotu oplachu.

### **Ovládací panel SmartScreen**

Veľmi jednoduchá obsluha spotrebiča pomocou štyroch tlačidiel. Veľký farebný LED displej umožňuje náhľad na aktuálny stav umývačky, priebeh programu, teplotu umývania a oplachu.

### **Dávkovače chémie**

Za dávkovanie chémie sú zodpovedné peristaltické dávkovače, ktoré je možné nastaviť priamo na ovládacom paneli.

# Ovládací panel

## Smart Screen

- Široký, štvorfarebný podsvietený LCD displej
- 4 dotykové ovládacie tlačidlá
- Farby a grafické symboly informujúce o:
  - aktuálnom stave zariadenia
  - cykle umývania
  - teplote nádrže a bojlera
  - počte dokončených cyklov
- Automatické diagnostické indikácie

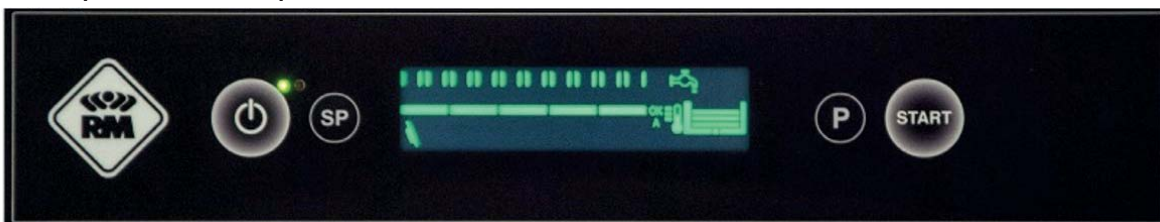
Príprava - režim ohrevu umývačky



Režim pohotovosti



Režim pohotovosti rekuperácie



Režim prevádzky



Chybová správa



# Programy v umývačkách riadu S

## Štandardné programy

kód na displeji	opis programu	čas cyklu sekúnd	teplota umývania °C	teplota oplachu °C
PRG1	krátke umývanie, pre ľahko znečistené riady.	120	55	80
PRG2	stredné umývanie, pre bežne zašpinené riady.	240	60	82
PRG3	stredné umývanie, pre bežne zašpinené riady.	360	65	85
CLEAN	samočistenie	240+	15	-
DRAIN	vypúšťací cyklus	-	-	-

## Špeciálne programy

kód na displeji	opis programu	čas cyklu sekúnd	teplota umývania °C	teplota oplachu °C
PRG4	dlhé umývanie, pre silne zašpinené riady	480	65	85
PRG5	dlhé umývanie, pre veľmi silne zašpinené riady	600	65	85
ACT1	krátke a intenzívne umývanie, pre veľmi zašpinené riady, 2 umývania a 2 oplachy	300	65	85
ACT2	intenzívne umývanie, pre veľmi zašpinené riady, 2 umývania a 2 oplachy	420	65	85
LONG	dlhé umývanie – čas trvania cyklu je možné meniť v závislosti na potrebách	720	60	82
ECO	krátke umývanie, menšia spotreba energie a vody	300	45	80



# OVLÁDACÍ PANEL

## SmartScreen

Jednoduchá obsluha pomocou štyroch vodeodolných tlačidiel a veľký farebný LCD displej. Okrem základných parametrov, ako napr. teplota vody alebo počet vykonaných cyklov umývania, je možné zobraziť aj autodiagnostické správy. Je možné nastaviť teplotu vo vani a v bojleri, ako aj množstvo chemikálií potrebných na umývanie a oplach. Autorizovaný servis môže tiež nastaviť všetky ostatné prevádzkové parametre.



# REKUPERAČNÁ JEDNOTKA

Využíva teplo pary na ohrev vody v umývačke. Odstraňuje vyvíjanú paru a umožňuje tak použitie spotrebiča v miestnosti bez odsávača. Kondenzuje paru vyvinutú po oplachu a zvyšuje teplotu prívodnej vody až o 25 °C. Znížením množstva výstupnej pary sa zvyšuje pohodlie práce používateľa.



# BOJLER

Atmosférický bojler slúži ako zásobník. Zariadenie používa oplachovacie čerpadlo, a preto kvalita umývania nezávisí od tlaku vody v sieti. Týmto spôsobom sa oplach vždy uskutočňuje pri konštantnom tlaku a teplote.







## SYSTEM SMARTCLEAN

Umývačky riadu vybavené odtokovým čerpadlom majú štandardne:

- Program automatického samočistenia
- Program automatického vypúšťania vane



## SYSTEM ENERGY SAVING

Funkcia úspory energie. Znižuje teplotu vody v bojleri, keď sa zariadenie nepoužíva. Teplota stand-by je nastavená teplota, znížená o 13°C. Znižuje spotrebu energie a tvorbu vodného kameňa v bojleri. Predlžuje životnosť vykurovacích telies. Umožňuje ušetriť od 2 € za deň, čo prináša úspory približne 625 až 750 € za rok.



## SYSTEM EVOLUTION

Odvod vody a pevných častíc nečistôt zo spodnej časti nádrže pred oplachom. Straty obmedzené na nulu pri 100% účinnosti. Koncentrácia detergentu znížená o 20%.

# S-97 ABT, S-97 P ABT



- Výška dverného otvoru 405 mm
- Okrem toho má špeciálne programy: ProPlates, ProSan, ProSteel
- Rozmery koša: 500 x 600 mm
- Je možné použiť koše s rozmermi 500 x 500 mm a 500 x 600 mm
- Spotreba vody: 2,4 l/cyklus

## DODATOČNÉ FUNKCIE V MODELU S 97 ABT, S 97 P ABT

kód	opis programu	čas cyklu sekúnd	teplota umývania °C	teplota oplachu °C
PLATE	pre tanieru s oplachom zníženým o 17% s použitím vody	90	60	82
SAN	na tepelnú dezinfekciu podľa EN ISO 15883-1/3 variabilná dĺžka - cca 20 minút	auto	70	85
STEEL	na umývanie príborov dlhší ako ostatné	720	72	88

## MODELY: S-107 ABT (P ABT, REC ABT)



- Rozmery nerezového koša: 550 x 610 mm
- Výška dverného otvoru 650 mm
- Spotreba vody: 3 l/cyklus
- K dispozícii so systémom rekuperácie



## S-157 ABT (P ABT, REC ABT)

- Rozmery nerezového koša: 550 x 600 mm
- Výška dverného otvoru 850 mm
- Spotreba vody: 3 l/cyklus
- K dispozícii so systémom rekuperácie



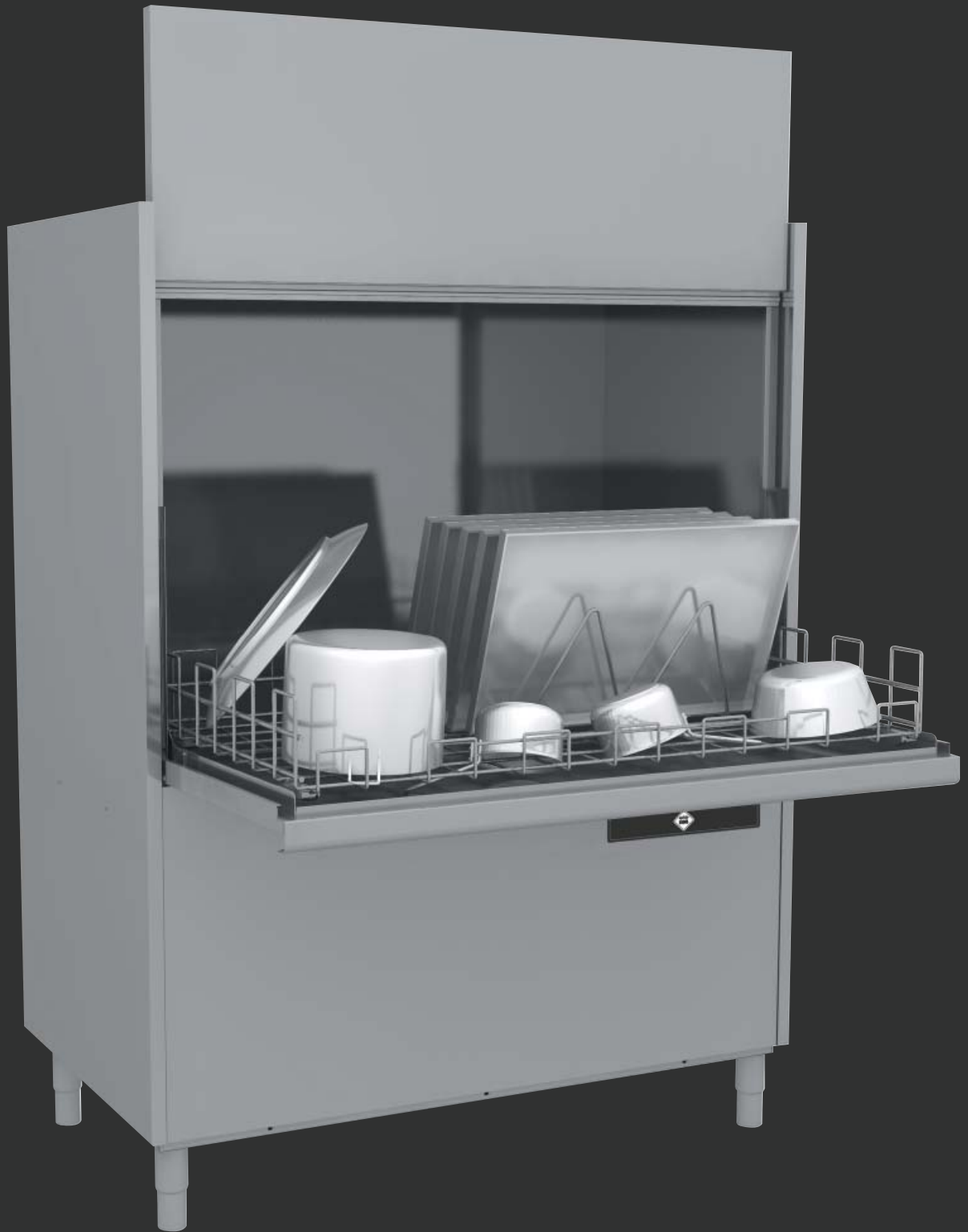
## S-202 ABT (P ABT, REC ABT)

- Rozmery nerezového koša: 700 x 700mm
- Výška dverného otvoru 850 mm
- Spotreba vody: 4 l/cyklus
- K dispozícii so systémom rekuperácie

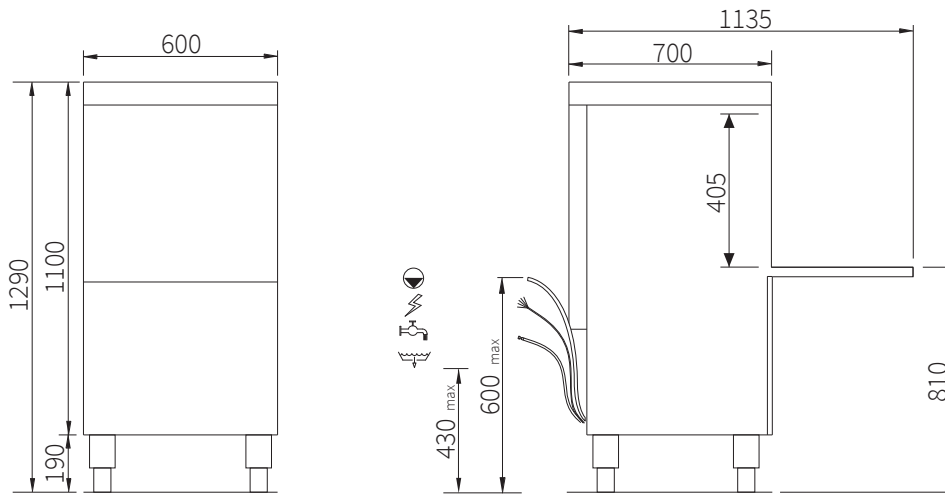


## S-302 ABT (P ABT, REC ABT)

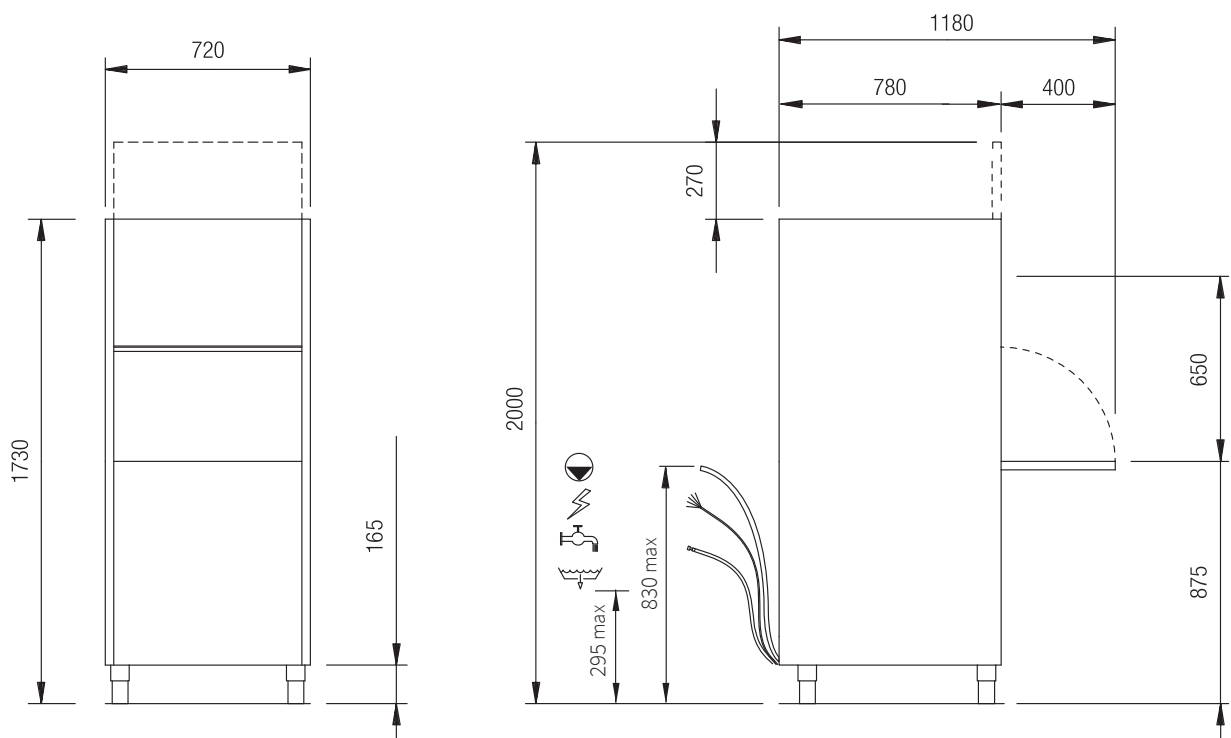
- Rozmery nerezového koša: 1320 x 700 mm
- Výška dverného otvoru 850 mm
- Spotreba vody: 6 l/cyklus
- K dispozícii so systémom rekuperácie



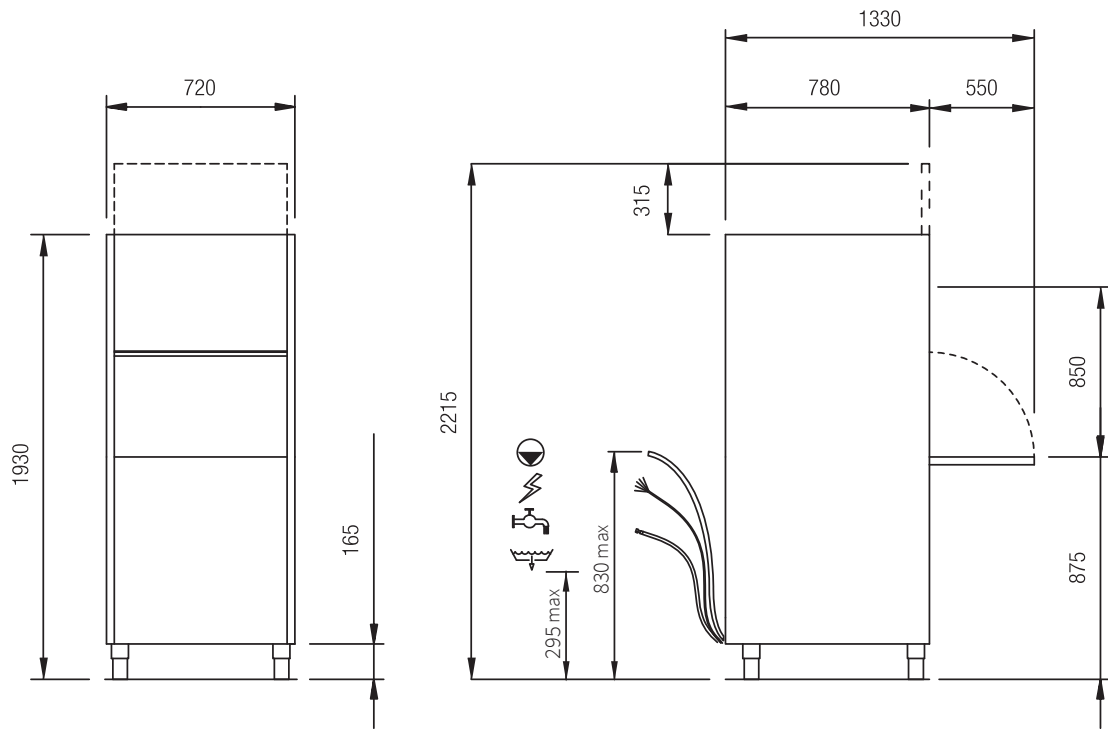
# S-97 ABT, S-97 P ABT



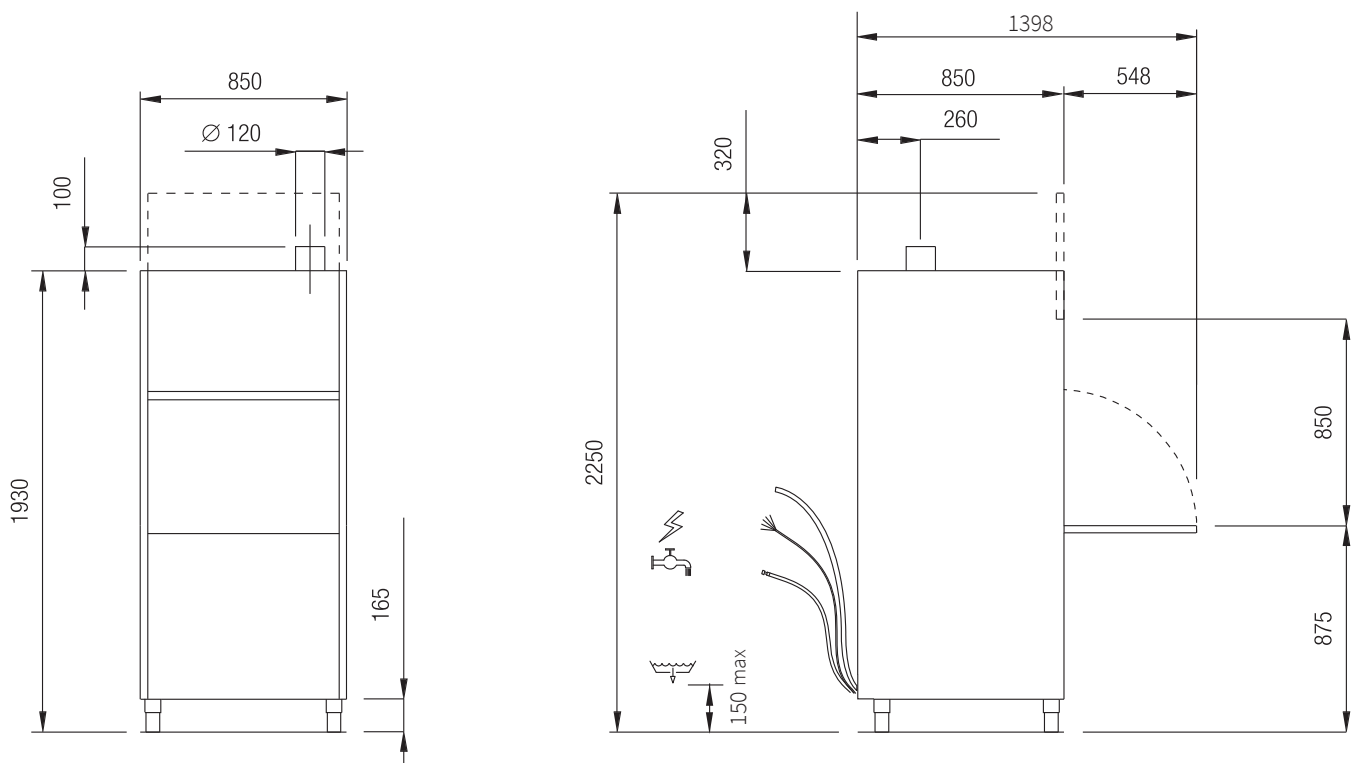
# S-107 ABT (P ABT, REC ABT)



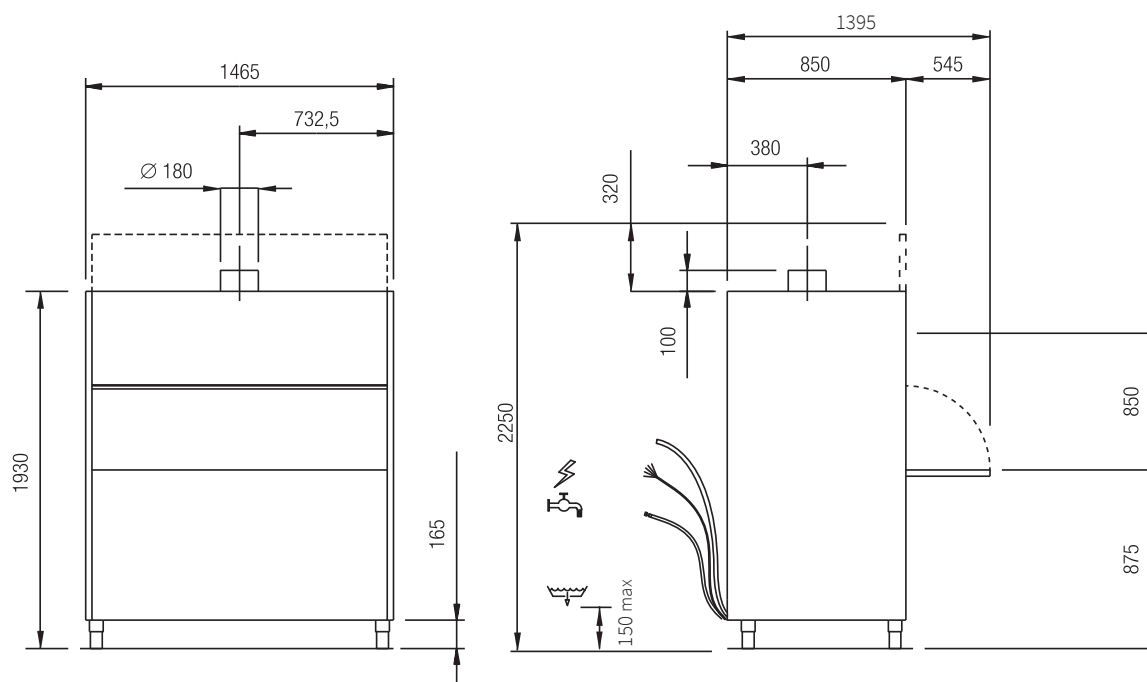
# S-157 ABT (P ABT, REC ABT)



# S-202 ABT (P ABT, REC ABT)



# S-302 ABT (P ABT, REC ABT)



Model	Rozmery mm	Rozmery koša / max. výška mm	Elektrické napájanie V/Hz	Prikon kW	Hmotnosť kg
S-97 ABT	600 x 700 x 1290	500 x 600 x 380	400 V /3N/ 50 Hz	8,8	74
S-97 P ABT	600 x 700 x 1290	500 x 600 x 380	400 V /3N/ 50 Hz	8,8	74
S-107 ABT	720 x 780 x 1760 (1998)	550 x 610 x 600	400 V /3N/ 50 Hz	10,5	148
S-107 P ABT	720 x 780 x 1760 (1998)	550 x 610 x 600	400 V /3N/ 50 Hz	10,5	148
S-107 REC ABT	720 x 780 x 1980 (1998)	550 x 610 x 600	400 V /3N/ 50 Hz	10,5	155
S-157 ABT	720 x 780 x 1930 (2243)	550 x 610 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	10,5	173
S-157 P ABT	720 x 780 x 1930 (2243)	550 x 610 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	10,5	173
S-157 REC ABT	720 x 780 x 2150 (2243)	550 x 610 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	10,5	178
S-202 ABT	850 x 850 x 1960 (2274)	700 x 700 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	18,7	181
S-202 P ABT	850 x 850 x 1960 (2274)	700 x 700 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	18,7	181
S-202 REC ABT	850 x 850 x 2180 (2274)	700 x 700 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	18,7	190
S-302 ABT	1465 x 850 x 1940 (2250)	1320 x 700 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	15,9	301
S-302 P ABT	1465 x 850 x 1940 (2250)	1320 x 700 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	15,9	301
S-302 REC ABT	1465 x 850 x 2180 (2250)	1320 x 700 x 800	400 V /3N/ 50 Hz	15,9	309



# KONTAKT

**RM GASTRO - JAZ s.r.o.**

Rybárska 1

915 01 Nové Mesto nad Váhom

Slovenská republika

obchodné oddelenie

✉ [obchod@rmgastro.sk](mailto:obchod@rmgastro.sk)

☎ 00421 32 7717 061

🌐 [www.rmgastro.sk](http://www.rmgastro.sk)

Váš obchodný partner



© RM GASTRO 2020

Ponuka produktov a riešení pre konkrétny trh alebo zákazníka sa môže líšiť. Všetky práva vyhradené.