

Průmyslové myčky skla a nádobí

Made in Britain



jednoduché – robustní – spolehlivé



Standardní vybavení



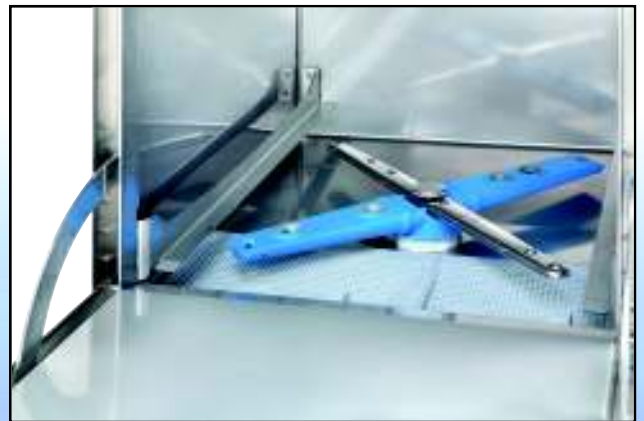
- ✓ intuitivní ovládací panel
- ✓ robustní vypínač z nerezové oceli



- ✓ snímatelné vodící lišty mycích košů resp. držáky mycích košů
- ✓ menší mycí nádrž



- ✓ Dávkače mycích a oplachovacích prostředků
- ✓ Hygienická kontrola teploty (termostop)



- ✓ vestavné krycí síto nádrže
- ✓ ochranná síta před čerpadlem
- ✓ jednoduše vyjímatelná mycí a oplachová ramena



- ✓ masivní závěsy dveří
- ✓ dvouplášťové dveře
- ✓ možnost vypouštění odpadním čerpadlem
- ✓ nízké provozní náklady

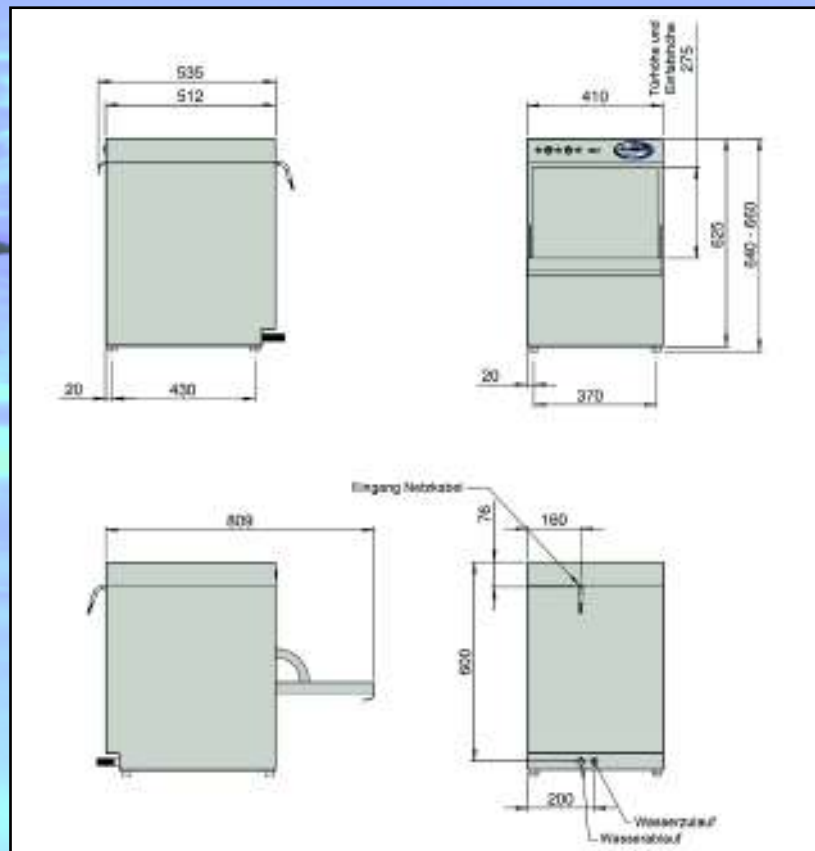
Eco 1

Myčka sklenic (koš 350 x 350 mm)



- ✓ spodní mycí systém
- ✓ vrchní a spodní oplachový systém
- ✓ velkorysá zásuvná výška
- ✓ velmi malá mycí nádrž

Technická data	Eco 1
teoretický výkon (koše/hod)	30
šířka (mm)	410
hloubka (mm)	512
výška (mm)	640 - 660
zásuvná výška (mm)	275
rozměr koše (mm)	350 x 350
spotřeba opl. vody/ mycí cyklus (l)	2,75
délka programu (min)	2
příkon (kW)	2,92
teplota nádrže (°C)	55
teplota boileru (°C)	70
objem nádrže (l)	5,5
napětí (V)	230



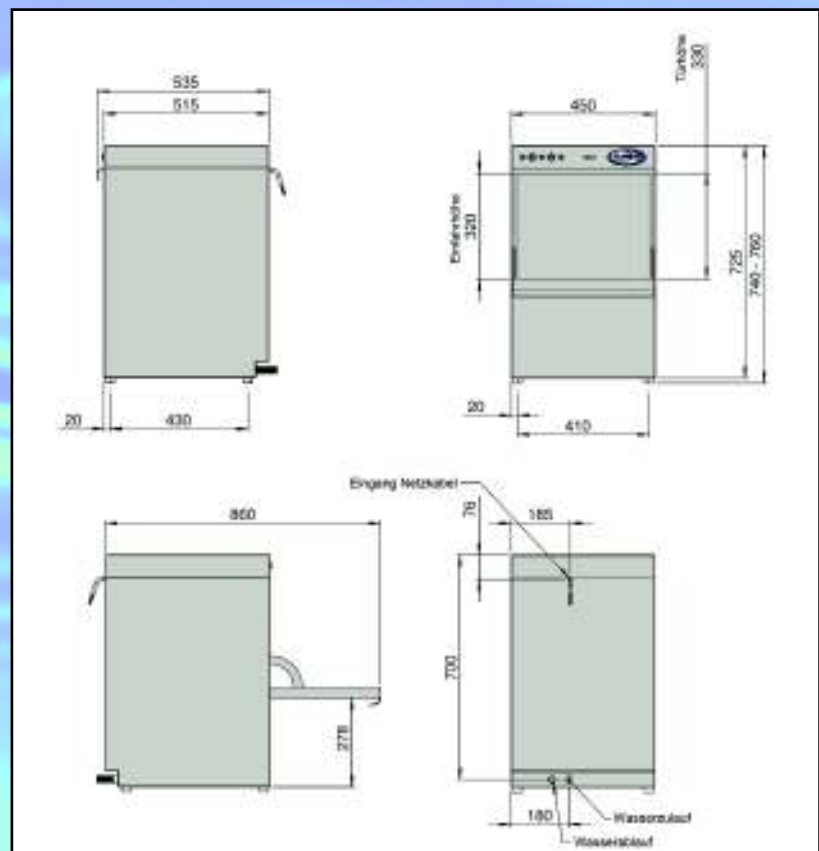
Eco 2

Myčka sklenic (koš 400 x 400 mm)



- ✓ spodní mycí systém
- ✓ vrchní a spodní oplachový systém
- ✓ velkorysá zásuvná výška

Technická data	Eco 2
teoretický výkon (koše/hod)	30
šířka (mm)	450
hloubka (mm)	515
výška (mm)	740 - 760
zásuvná výška (mm)	320
rozměr koše (mm)	400 x 400
spotřeba opl. vody/mycí cyklus (l)	2,75
délka programu (min)	2
příkon(kW)	2,92
teplota nádrže(°C)	55
teplota boileru (°C)	70
objem nádrže (l)	10
napětí (V)	230





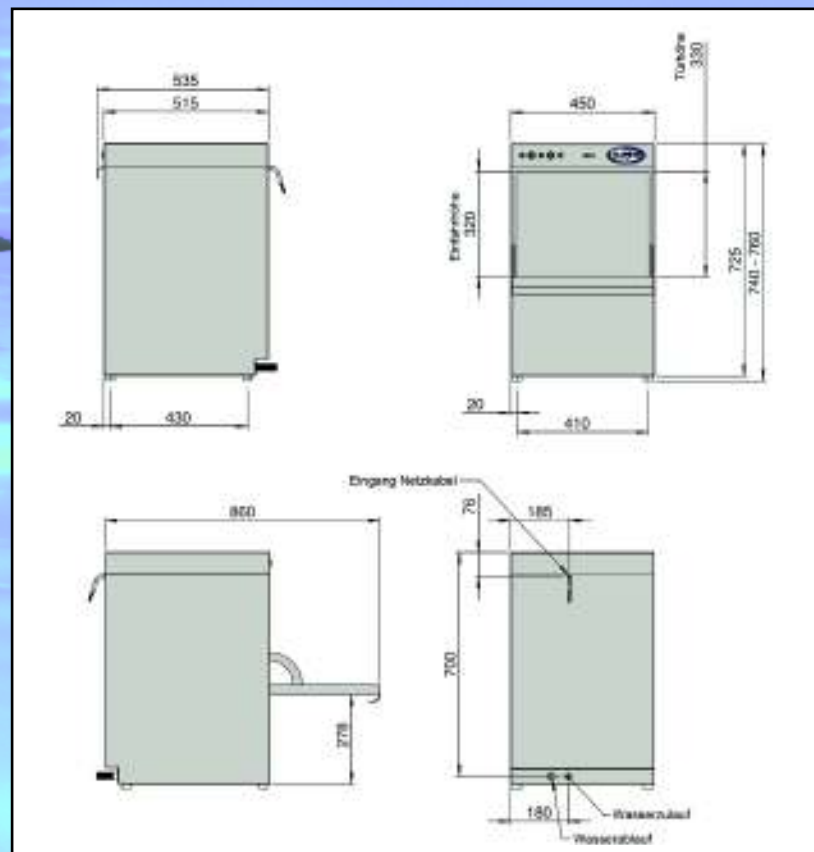
Hydro 400

Myčka bistro (koš 400 x 400 mm)



- ✓ vrchní a spodní mycí systém
- ✓ vrchní a spodní oplachový systém
- ✓ velkorysá zásuvná výška

technická data	Hydro 400
teoretický výkon (koše/hod)	20
šířka (mm)	450
hloubka (mm)	515
výška (mm)	740 - 760
zásuvná výška (mm)	320
rozměr koše (mm)	400 x 400
spotřeba opl. vody/mycí cyklus (l)	2,75
délka programu (min)	3
příkon (kW)	2,92
teplota nádrže(°C)	55
teplota boileru (°C)	80
objem nádrže (l)	10
napětí (V)	230



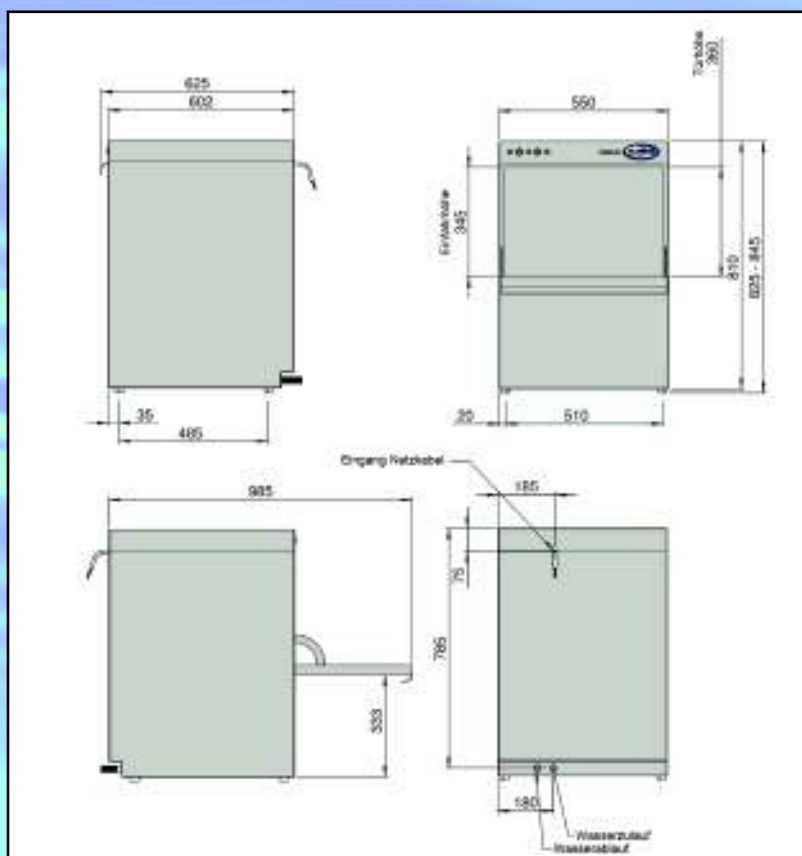
Hydro 700/750

Myčka nádobí (koš 500 x 500 mm)



- ✓ vrchní a spodní mycí systém
- ✓ vrchní a spodní oplachový systém
- ✓ provedení 230 V i 400 V

Technická data	Hydro 700/750
teoretický výkon (koše/hod)	20
šířka (mm)	550
hloubka (mm)	602
výška (mm)	825 - 845
zásuvná výška (mm)	345
rozměr koše (mm)	500 x 500
spotřeba opl. vody/mycí cyklus (l)	2,75
délka programu (min)	3
příkon (kW)	3,44 / 6,84
teplota nádrže (°C)	55
teplota boileru (°C)	80
objem nádrže (l)	18
napětí (V)	230 / 400



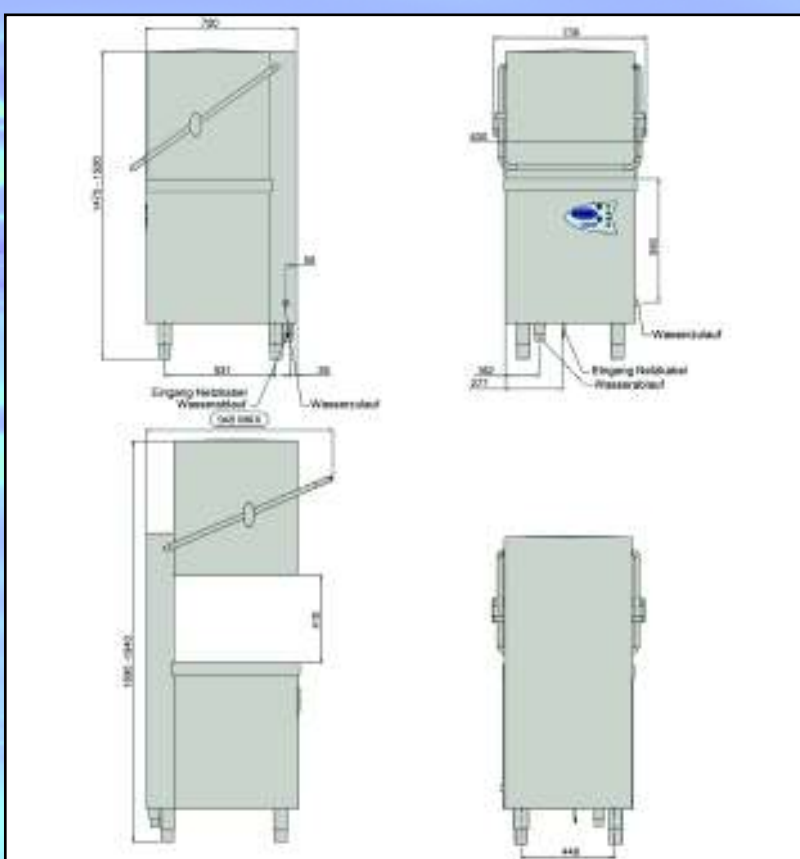
Hydro 857

Průchozí myčka (koš 500 x 500 mm)



- ✓ automatické spuštění po uzavření krytu (haubny)
- ✓ dva mycí programy
- ✓ možno použít v přímém i rohovém provedení

Technická data	Hydro 857
teoretický výkon (koše/hod)	40 / 20
šířka (mm)	630
hloubka (mm)	720
výška (mm)	
- zavřený kryt	1470 - 1520
- otevřený kryt/celková výška	1890 - 1940
zásuvná výška (mm)	410
rozměry koše (mm)	500 x 500
spotřeba oplachové vody/mycí cyklus (l)	3,5
délka programu (min)	1,5 oder 3
příkon (kW)	6,9
teplota nádrže (°C)	55
teplota boileru (°C)	80
objem nádrže (l)	39
napětí (V)	400





Výbava/ technická data	Myčka sklenic		Myčka bistro	Myčka nádobí	Průchozí myčka
	Eco 1	Eco 2	Hydro 400	Hydro 700/750	Hydro 857
rozměr koše (mm)	350 x 350	400 x 400	400 x 400	500 x 500	500 x 500
koš na sklenice	2	2	-	-	-
univerzální koš	-	-	1	1	1
koš na talíře	-	-	1	1	1
košíček na příbory	-	-	1	1	1
odpadní čerpadlo	✓	✓	✓	✓	✓
dávkovač mycího prostředku	✓	✓	✓	✓	✓
dávkovač oplach. prostředku	✓	✓	✓	✓	✓
vestavěný změkčovač vody	-	-	-	volitelně	volitelně
spodní mycí systém	✓	✓	✓	✓	✓
horní mycí systém	-	-	✓	✓	✓
spodní oplachový systém	✓	✓	✓	✓	✓
horní oplachový systém	✓	✓	✓	✓	✓
teoretický výkon (košů/hod)	30	30	20	20	40 / 20
šířka (mm)	410	450	450	550	630
hloubka (mm)	512	515	515	602	720
výška (mm)	640 - 660	740 - 760	740 - 760	825 - 845	
- zavřený kryt					1470 - 1520
- otevřený kryt/celková výška					1890 - 1940
zásuvná výška (mm)	275	320	320	345	410
spotřeba opl. vody/mycí cyklus (l)	2,75	2,75	2,75	2,75	3,5
délka programu (min)	2	2	3	3	1,5 oder 3
příkon (kW)	2,92	2,92	2,92	3,44 / 6,84	6,9
teplota nádrže (°C)	55	55	55	55	55
teplota boileru (°C)	70	70	80	80	80
objem nádrže (l)	5,5	10	10	18	39

Váš CLASSEQ prodejce:



www.classicsystem.cz

www.classeq.net