



Vezető **ipari**
berendezések
több, mint 60 éve.



Az Ön első hivatalos márkakereskedője és szervize a Mosodai szervíz kft.

Folyamatos akciók és flottakedvezmények!

Kérjen egyedi árajánlatot a
WWW.MOSODAISZERVIZ.HU oldalon
vagy a **MOSODAISZERVIZ@GMAIL.COM**
email címen!

Telefon: **+36 30 935 9233**



Magyarország egyik legelismertebb mosodai szerviz csapata vagyunk, mottónk a gyorsaság és rugalmasság és ezáltal nyugodt szívvel tudom ajánlani a következő gépeket, garanciát vállalva a pontos és céltudatos működésére.

Németh-Mészáros Tibor



HIGIÉNIKUS IPARI MOSÓGÉPEK

HIGIÉNIKUS IPARI MOSÓGÉPEK

ÁLTALÁNOS LEÍRÁS ÉS BEMUTATÁS

Ipari mosógépek széles választéka elérhető különböző igényeknek megfelelően: ipari mosodáknak, tisztítóknak, gondozó otthonoknak, óvodáknak, kórházaknak stb.

Higiénikus és tiszta beltéri installáció

A gépek úgy lettek tervezve, hogy akár falba is beépíthetők legyenek. Biztosítja a ruhaanyagok egyszerű betöltését és ürítését. Megbízható védelmet nyújt a baktériumok ellen, meggátolja a ruhaanyagok szennyeződését és teljes fertőtlenítést biztosít a teljes mosási folyamat alatt.

Robosztus és megbízható felépítés

A gépek szerkezete és minden létfontosságú alkatrészük konzisztenciát és homogenitást sugall. A felépítésük kiváló hosszú távú teljesítménye garatálja a befektetés megtérülését és a fogyasztói elégedettséget. A készülék összes vízzel érintkező alkatrészze vezető minőségű AISI 304-es minősítésű edzett acélból készül, de elérhetőek AISI 316-os opciók is "Clean room" megoldásokhoz. Az összes PCH modellben légzsákos lengéscsillapítás található, ami minden töltő súly mellett felelős a vibráció maximális elnyeléséért.

Biztonságos kezelés

Minden gép tartalmaz egy mechanikus féket, amely felelős a dob megfelelő pozícióba állításáért valamint vészfékezéséért az ajtó nyitásakor. A struktúráisan

extrém erős fék kevesebb, mint 7 másodperc alatt megállítja a dobát. A belső dob nyitására egy megbízható és felhasználóbarát (akár egy kézzel is kinyitható) mechanikus biztonsági zár felelős. A nagy kapacitású gépekhez robusztusabb biztonsági zár is társul.

Maximálisan ergonomikus és könnyen használható

Minden gép kialakításánál az ergonómia és a felhasználóbarát kezelés állt a középpontban. A széles eszköztálaszték biztosítja a vásárlói igények kielégülését. (Másodlagos kijelző a folyamat állapotának megfigyeléséért, automata súlymérőrendszer a ruhaanyagok betöltésének optimalizációjáért, 4. vízbefolyó, 2. leengedő szelep a víz újrhasználásához, víz- és áramhasználat, valamint PH mérők, Higiéniai megfigyelő szoftver és sok minden más).

Két (Pullman partíciós) vagy három (Y-partíciós) részre osztott belső dob a számukra optimális dőlésszöggel biztosítja a kényelmes munkát, valamint a gyors be- és kikapcsolást. A belső dobajtó jobbra vagy balra is kinyitható, így biztosítja a felhasználóbarát kezelést. A külső dobajtó rugó segítségével nyílik, ami egyszerű és gyors hozzáférést biztosít a belső dobhoz. Minden gépbe van beépítve automata nyitó és zárórendszer.

HIGIÉNIKUS IPARI MOSÓGÉPEK

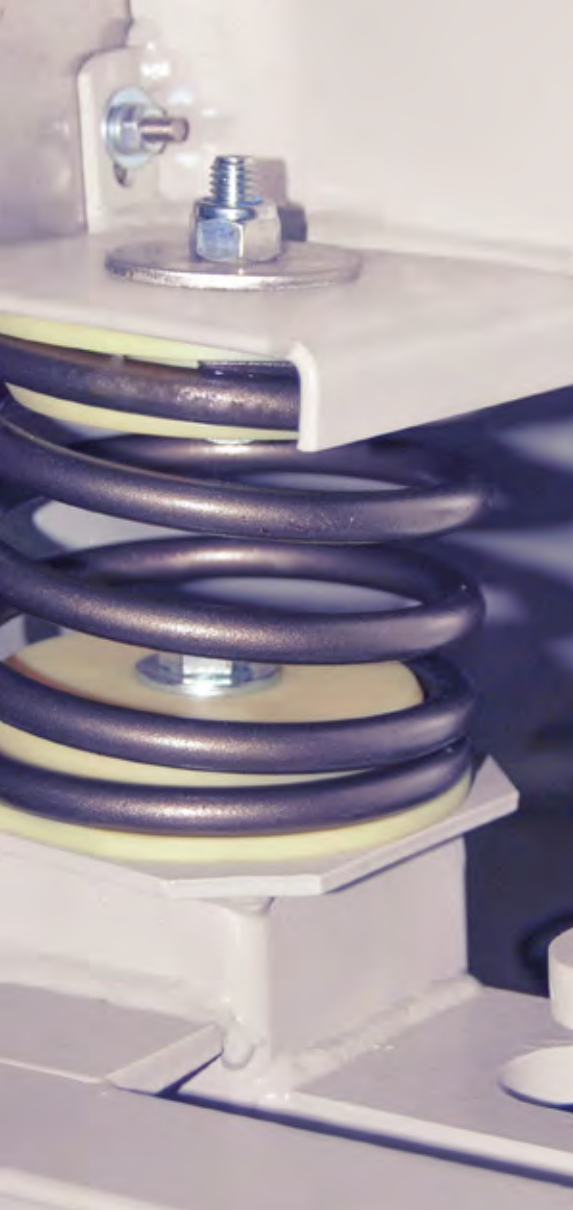
ÁLTALÁNOS LEÍRÁS ÉS BEMUTATÁS

Környezetbarát technológia

A gép tervezésének köszönhetően biztosítja a legjobb mosási eredményeket minimális energia, víz és mosószerfelhasználás mellett. A belső dob és az ajtó szerkezete felelős az egyedi mechanikus csavarásért, ami lehetővé teszi az ilyen magas minőségű mosást. A melegítő kamrák dizájnja okán a vízveszteség megdöbbentően kevés, amit tükröz a gyors melegítés és a jelentősen alacsonyabb energiafelhasználás. Automatikus súlymérő rendszer felelős a ruhaanyagok betöltéséért (1, 2 vagy 3 terű belső dob), a víz és a mosószer mennyiségének szabályozásáért a súlynak megfelelően, amely akár 40%-ot is spórolhat.

Írányítás és megfigyelés

Minden kezelő szabadon programozható és testreszabható a vásárló igényeinek megfelelően. Ezek hálózathoz csatlakozhatóak, amely garantálja a gépek megfigyelését és irányítását bármikor a higiénikus megfigyelő szoftverrendszeren keresztül.



HIGIÉNIKUS IPARI MOSÓGÉPEK

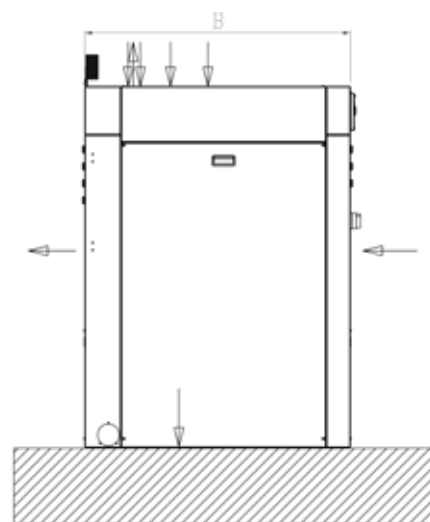
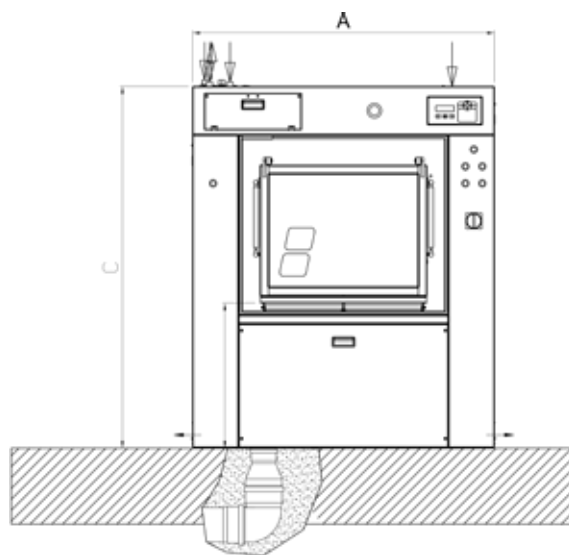
PCHS (szimpla) 162, 262 Ipari mosógépek

Tulajdonságok:

- + sűrített levegő használatát nélkülöző modellek
- + 16-tól 26 kg-os kapacitás
- + automata külső ajtó zárrendszer és dobpozicionálás
- + frekvencia vezérelt motor
- + szabadon programozható kezelés
- + rugalmas funkcionálás a beépített rugóknak köszönhetően
- + 1-rekeszes belső dob
- + gép borítása választható megerősített SKINPLATE műanyag vagy INOX acél (AISI 304 minősítés)
- + AISI 304 minősítésű INOX acélból készült külső és belső dob

Modell	162	262
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)		
"A"	1080	1250
"B"	980	1100
"C"	1593	1668
Nettó tömeg (kg)	660	775
Kapacitás (kg), 1:10	16	26
Dob térfogat (l)	160	260
Dob átmérő (mm)	680	800
Fordulatszám (rpm)	990	915
G-faktor	373	375
Melegítés (kW)		
Elektromos	15	24
Gőz	30	50

PCHS 162, 262 Higiénikus ipari mosógépek





HIGIÉNIKUS IPARI MOSÓGÉPEK

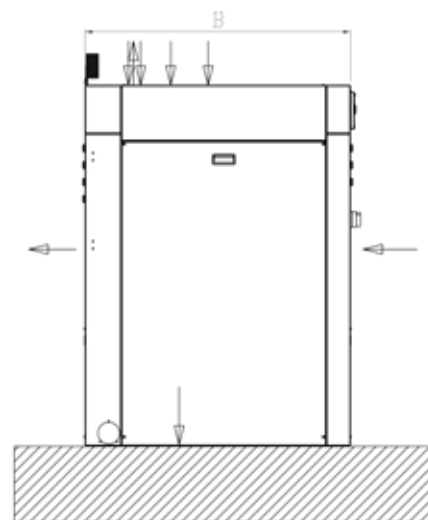
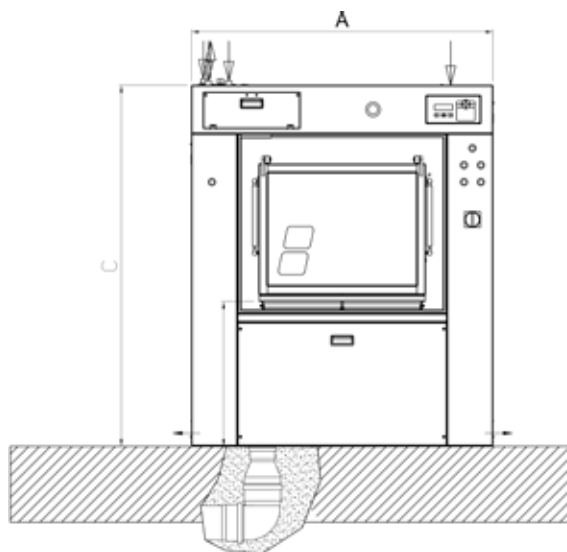
PCH 262, 381, 451 Higiénikus ipari mosógépek

Tulajdonságok:

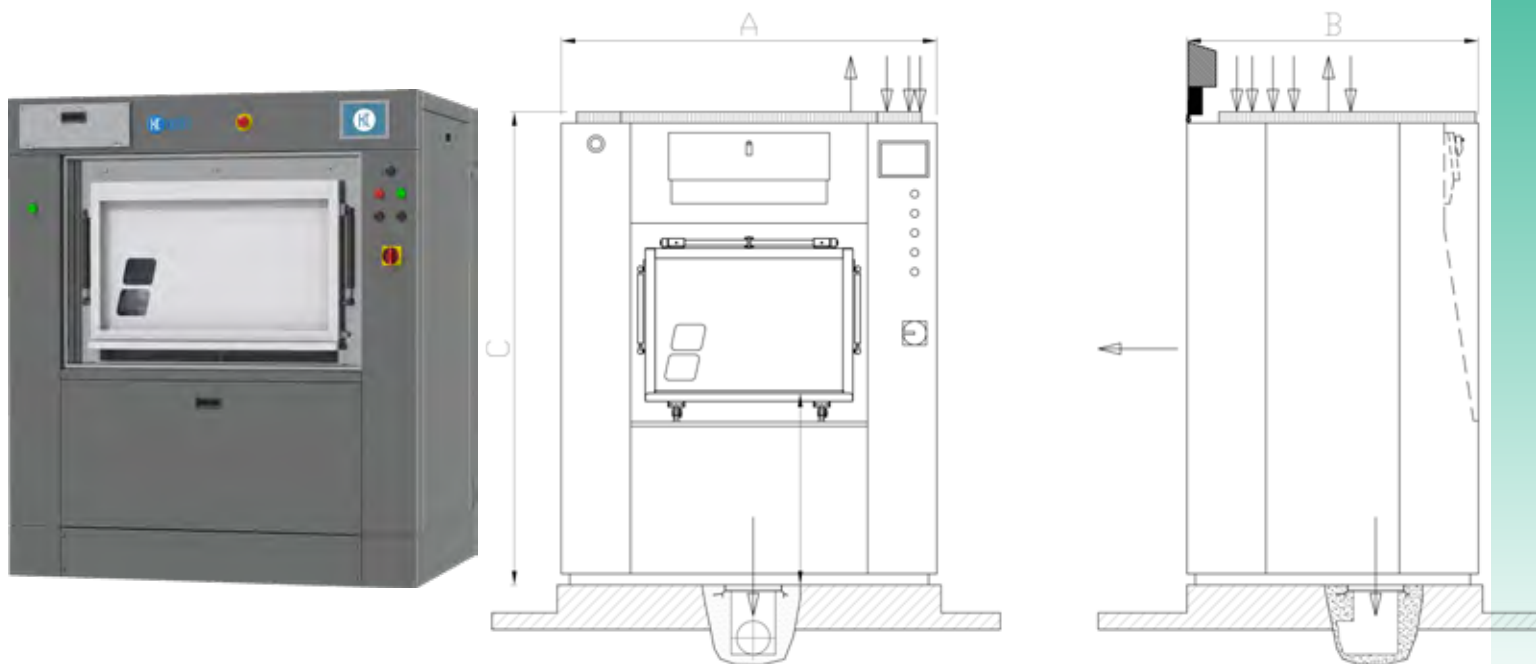
- + sűrített levegőt használó modellek
- + 26 és 45 kg közötti kapacitás
- + automata külső ajtó zárrendszer és dobpozícionálás
- + frekvencia vezérelt motor
- + szabadon programozható kezelés
- + rugalmas funkcionálás a beépített rugóknak köszönhetően (minimális rezgés a talaj irányába)
- + 1-rekeszes belső dob (2 rekeszes változat elérhető PCH 381 és 451-ben)
- + sűrített levegős vezérlésű mechanikus fékrendszer vészleálláshoz (opcionális PCH 262-nél)
- + gép borítása választható megerősített SKINPLATE műanyag vag INOX acél (AISI 304 minősítés)
- + AISI 304 minősítésű INOX acélból készült külső és belső dob

Modell	262	381	451
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)			
"A"	1250	1450	1673
"B"	1100	1100	1050
"C"	1668	1668	1700
súlymérő rendszerrel együtt	1668	1668	1804
Nettó tömeg (kg)	775	900	1320
Kapacitás (kg), 1:10	26	38	45
Dob térfogat (l)	260	380	450
Dob átmérő (mm)	800	800	762
Fordulatszám (rpm)	915	915	920
G-faktor	375	375	361
Melegítés (kW)			
Elektromos	24	36	36
Gőz	50	90	90

PCH 262 Higiénikus ipari mosógépek



PCH 381, 451 Higiénikus ipari mosógépek





HIGIÉNIKUS IPARI MOSÓGÉPEK

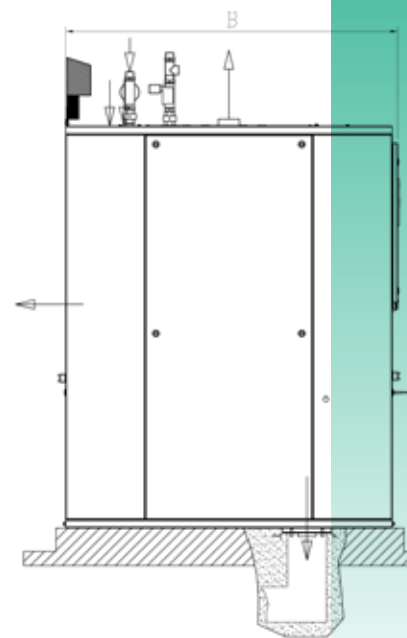
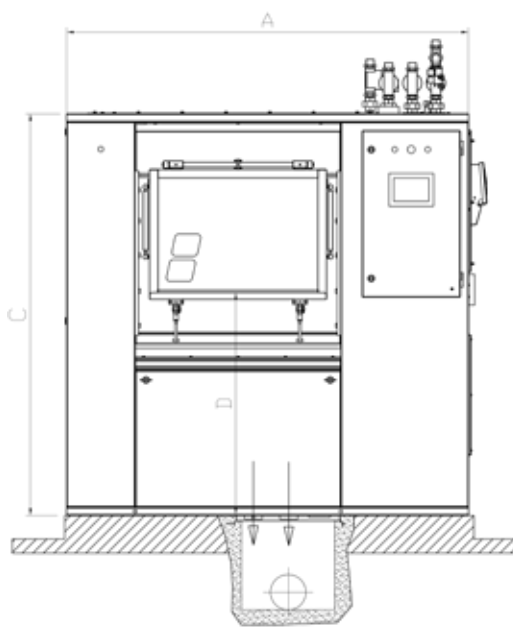
PCH 631, 701*, 841, 901* Higiénikus ipari mosógépek

Tulajdonságok:

- + sűrített levegőt használó modellek
- + 63 és 90 kg közötti kapacitás
- + automata külső ajtó zárrendszer és dobpozicionálás
- + frekvencia vezérelt motor
- + szabadon programozható kezelés
- + rugalmas funkcionálás a beépített rugóknak köszönhetően - minimális rezgés
- + 1 rekeszes belső dob PCH 631-nél (2 rekeszes változat elérhető)
- + 2 rekeszes belső dob PCH 841-nél (3 rekeszes változat elérhető)
- + sűrített levegős vezérlésű mechanikus fékrendszer vészleálláshoz
- + AISI 304 minősítésű INOX acélból készült külső és belső dob
- + AISI 304 minősítésű INOX acélból készült gépház

Modell	631	701*	841	901*
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)				
“A”	1700	2000	1960	2100
súlymérő rendszerrel	1830	2000	2090	2100
“B”	1380	1400	1380	1420
“C”	1700	1920	1700	1950
súlymérő rendszerrel	1720	1920	1720	1950
Nettó tömeg (kg)	1980	2168	2060	2398
Kapacitás (kg), 1:10	63	70	84	90
Dob térfogat (l)	630	710	840	900
Dob átmérő (mm)	1074	1034	1074	1074
Fordulatszám (rpm)	775	775	775	775
G-faktor	360	366	360	360
Melegítés (kW)				
Elektromos	48	48	60	60
Gőz	120	120	160	160

PCH 631, 701*, 841, 901* Higiénikus ipari mosógépek





HIGIÉNIKUS IPARI MOSÓGÉPEK

PCH 1201, 1401, 1701, 2001, 2301 Higiénikus ipari mosógépek

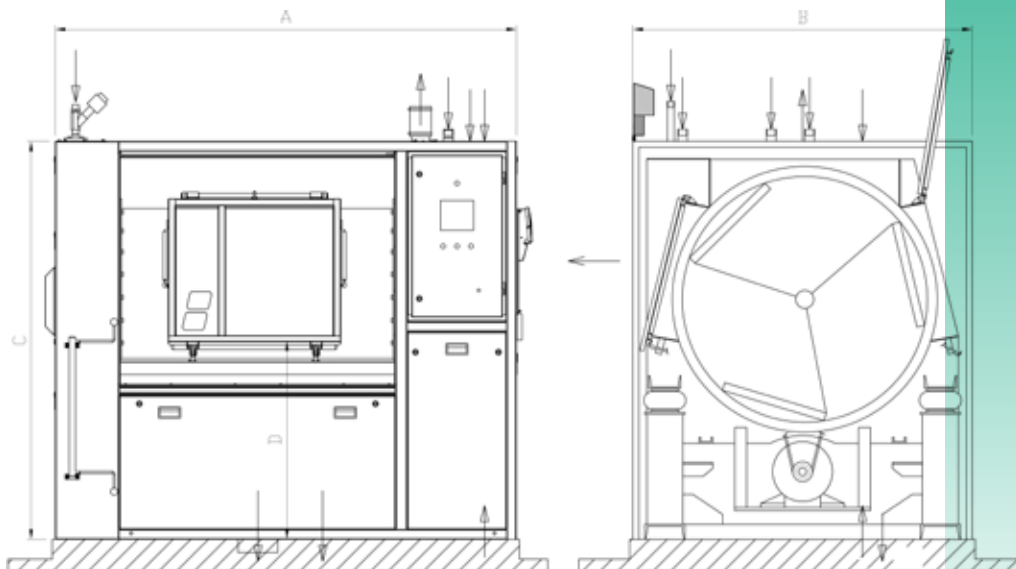
Tulajdonságok:

- + sűrített levegőt használó modellek
- + 120 és 230 kg közötti kapacitás
- + automata külső ajtó zárrendszer és dobpozicionálás
- + frekvencia vezérelt motor
- + szabadon programozható kezelés
- + rugalmas funkcionálás a beépített rugóknak köszönhetően - minimális rezgés
- + 2 rekeszes belső dob PCH 1201 és 1401-nél (3 rekeszes változat elérhető)
- + 3 rekeszes belső dob PCH 1701 - 2301 modelleknél (2 rekeszes változat elérhető)
- + sűrített levegős vezérlésű mechanikus fékrendszer vészleálláshoz
- + AISI 304 minősítésű INOX acélból készült külső és belső dob
- + AISI 304 minősítésű INOX acélból készült gépház

Modell	1201	1401	1701	2001	2301
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)					
"A"	2130	2310	2430	2650	3070
súlymérő rendszerrel együtt	2330	2510	2630	2850	3270
"B"	1700	1700	1850	1850	1850
"C"	1990	1990	2250	2250	2250
Nettó tömeg (kg)	3350	3900	5000	5300	5700
Kapacitás (kg), 1:10	120	140	170	200	230
Dob térfogat (l)	1200	1400	1700	2000	2300
Dob átmérő (mm)	1200	1200	1400	1400	1400
Fordulatszám (rpm)	725	725	668	668	668
G-faktor	353	353	347	347	347
Melegítés (kW)					
Elektromos	-	-	-	-	-
Gőz	240	280	340	340	340

PCH 1201, 1401, 1701, 2001, 2301

Higiénikus ipari mosógépek





ELÖLTÖLTŐS IPARI MOSÓGÉPEK

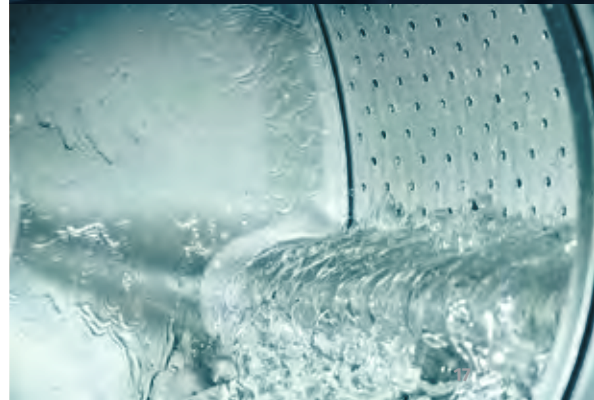
ELÖLTÖLTŐS IPARI MOSÓGÉPEK

Általános leírás és bemutatás

Mosógépek széles választéka elérhető különböző igényeknek megfelelően: ipari mosodáknak, tisztítóknak, gondozó otthonoknak, óvodáknak, kórházaknak stb. Elérhetőek 11 és 55 kg közötti kapacitással.

Minden gép frekvencia vezérelt motorral és szabadon programozható kezelővel (numerikus vagy érintőképernyős) van ellátva. A beépített lengéscsillapító minimális rezgést és halk működést biztosít. A PCF 111, 141 és 171 modellek magasztott kerettel rendelkeznek a könnyű leeresztés érdekében. Egyszerű mosószer adagolást tesz lehetővé a könnyen hozzáférhető adagoló nyílás (PCF 251 és 552). A belső és külső dobok rozsdamentes acélból (AISI 304) készültek, ami lehetővé teszi a COOL DOWN rendszer használatát az érzékeny anyagok mosásánál.

Minden eszköz felhasználóbarát kezelést, valamint alacsony víz-, mosószer- és energiafelhasználást biztosít, amiket egyszerűen mérhetünk és szabályozhatunk is.





ELÖLTÖLTŐS IPARI MOSÓGÉPEK

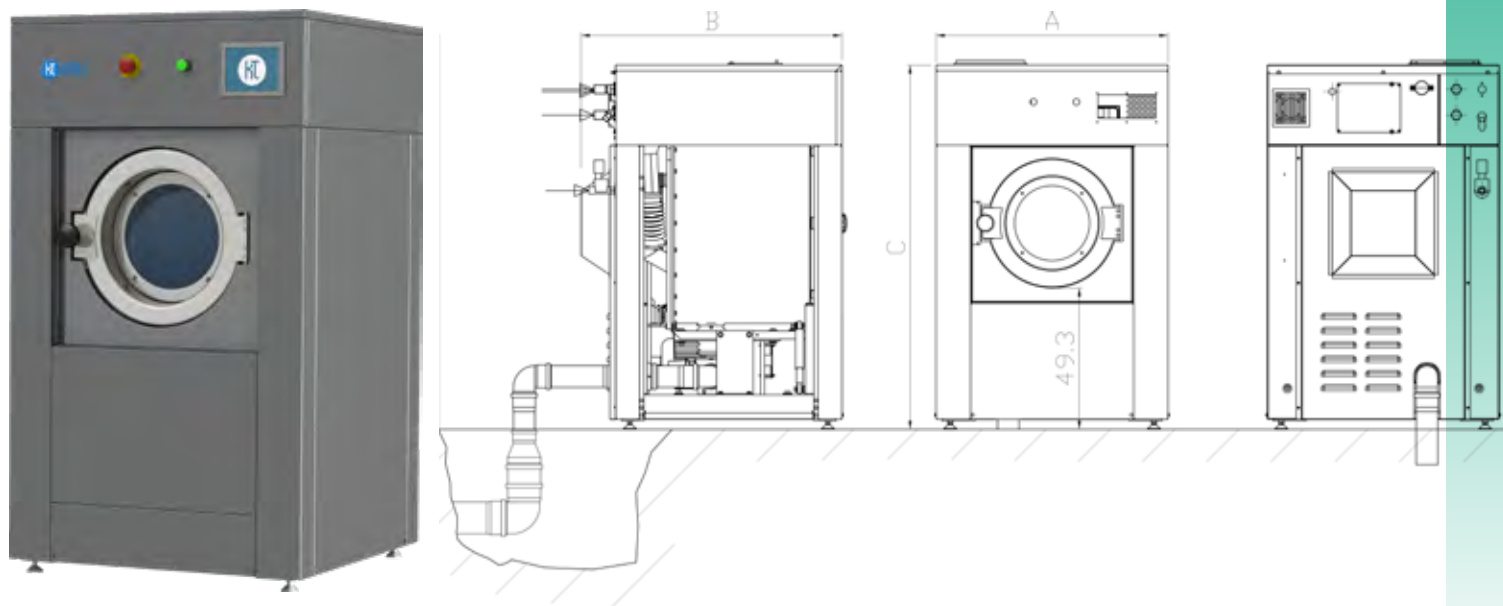
PCF 111, 141, 171 Elöltöltős ipari mosógépek

Tulajdonságok:

- + magas fordulatszám
- + szabadon programozható kezelő
- + INOX AISI 304
- + frekvencia vezérelt motor
- + robosztus felépítés
- + beépített lengéscsillapító - minimális rezgés
- + COOL-DOWN rendszer
- + egyszerű mosószer-adagolás

Modell	111	141	171
Country of origin	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)			
“A”	810	810	810
“B”	810	911	996
“C”	1411	1411	1411
Nettó tömeg (kg)	370	395	405
Kapacitás (kg), 1:10	11	14	17
Dob térfogat (l)	110	140	170
Dob átmérő (mm)	619	619	619
Fordulatszám (rpm)	1000	1000	930
G-faktor	345	345	300
Melegítés (kW)			
Elektromos	9	12	15
Gőz	30	30	30

PCF 111, 141, 171 Elöltöltős ipari mosógépek





ELÖLTÖLTŐS IPARI MOSÓGÉPEK

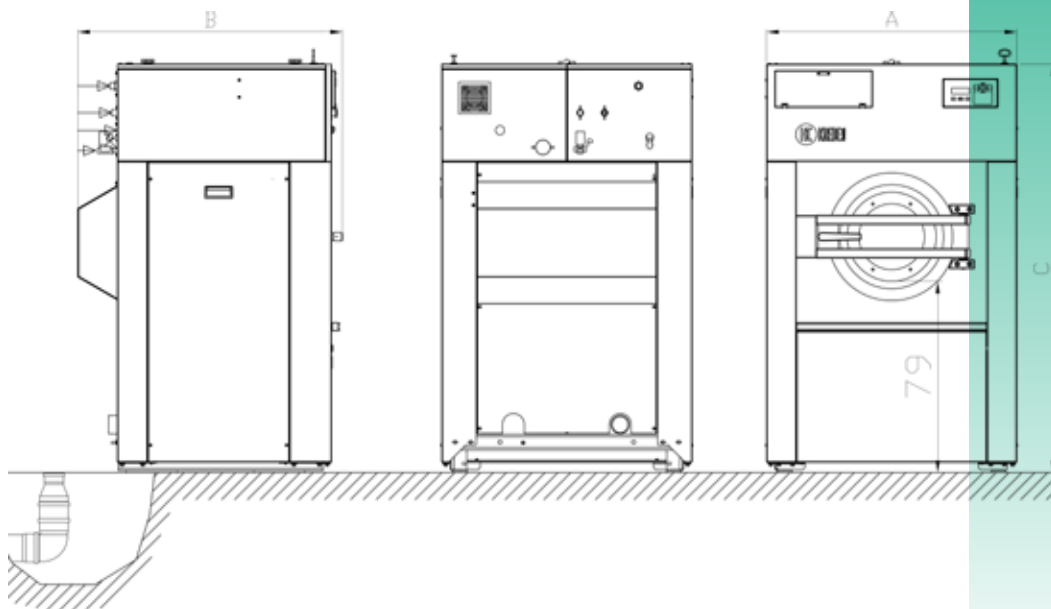
PCF 251, 321 Elöltöltős ipari mosógépek

Tulajdonságok:

- + magas fordulatszám
- + szabadon programozható kezelő
- + INOX AISI 304
- + frekvencia vezérelt motor
- + robosztus felépítés
- + beépített lengéscsillapító - minimális rezgés
- + COOL DOWN rendszer
- + egy oldalon rögzített belső dob
- + egyszerű mosószer adagolás

Modell	251	321
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)		
“A”	1030	1030
“B”	1090	1210
“C”	1678	1678
Nettó tömeg (kg)	775	800
Kapacitás (kg), 1:10	25	32
Dob térfogat (l)	250	320
Dob átmérő (mm)	800	800
Fordulatszám (rpm)	1000	1000
G-faktor	448	448
Melegítés (kW)		
Elektromos	24	24
Gőz	40	40

PCF 251, 321 Elöltöltős ipari mosógépek





ELÖLTÖLTŐS IPARI MOSÓGÉPEK

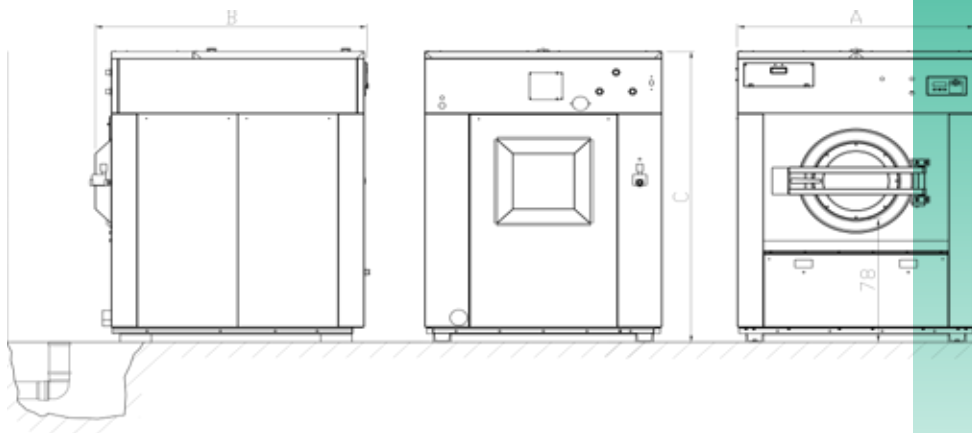
PCF 452, 552 Előltöltős ipari mosógépek

Tulajdonságok:

- + magas fordulatszám
- + szabadon programozható kezelő
- + INOX AISI 304
- + frekvencia vezérelt motor
- + robosztus felépítés
- + beépített lengéscsillapító - minimális rezgés
- + COOL DOWN rendszer
- + egy oldalon rögzített belső dob
- + egyszerű mosószer-adagolás

Modell	452	552
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)		
“A”	1360	1360
“B”	1365	1550
“C”	1850	1850
Nettó tömeg (kg)	1450	1550
Kapacitás (kg), 1:10	45	55
Dob térfogat (l)	450	550
Dob átmérő (mm)	914	914
Fordulatszám (rpm)	940	890
G-faktor	452	405
Melegítés (kW)		
Elektromos	36	36
Gőz	80	80

PCF 452, 552 Elöltöltős ipari mosógépek





IPARI SZÁRÍTÓGÉPEK

IPARI SZÁRÍTÓGÉPEK

Általános leírás és bemutatás

Ipari szárítógépek széles választéka elérhető különböző igényeknek megfelelően: ipari mosodáknak, tisztítóknak, gondozó otthonoknak, óvodáknak, kórházaknak stb. Erőteljes és megbízható gépek 11-től 75 kg-os töltési kapacitással. Minden gép szabadon programozható elektronikus kezelővel rendelkezik. Új tengelykörűli, körkörös légáramlással és fordított dobos rendszerrel vannak ellátva. A dob és a szűrő AISI 304 típusú rozsdamentes acélból készült. A ventilátorból érkező forró levegő egyenesen a dobba érkezik. Lehetőség van gyengéd szárításra a dob perforációjának köszönhetően, meghosszabbítva ezzel az anyag élettartamát.

Az ST szárítók kiváló minőségű, felhasználóbarát gépek, melyek nagyméretű rozsdamentes acélból (AISI 304) készült szűrővel vannak ellátva, ami könnyen hozzáférhető és karbantartható. A gépek fogyasztása gazdaságos és a választék elég nagy ahhoz, hogy minden ügyfél szükségletét és elvárását kielégítse.





IPARI SZÁRÍTÓGÉPEK

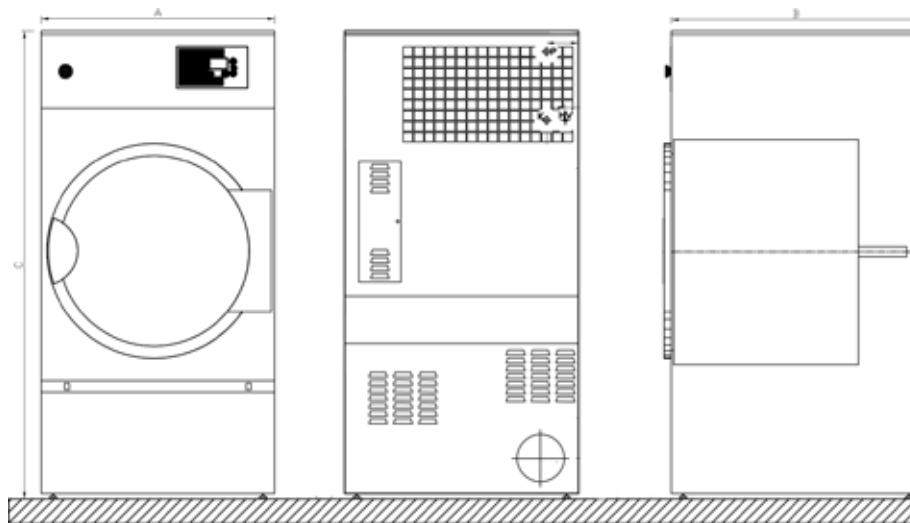
ST 11, 16, 23, 28, 33 Ipari szárítógépek

Tulajdonságok:

- + szabadon programozható elektronikus kezelő
- + Axirad Airflow, új kevert tengelykörüli, körkörös légáramlási rendszer
- + irányváltós dobforgás minden modellnél
- + dob és szűrő rozsdamentes acélból (AISI 304)
- + nagyméretű szűrő rozsdamentes acélból (INOX AISI 304), ami könnyen hozzáférhető és karbantartható
- + robosztus felépítés

Modell	ST 11	ST 16	ST 23	ST 28	ST 33
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)					
“A”	785	785	890	985	985
“B”	830	1100	1230	1044	1200
“C”	1694	1694	1812	1946	1946
Nettó tömeg (kg)	172	187	210	230	260
Kapacitás (kg), 1:20	11	16	23	28	33
Dob térfogat (l)	210	330	460	550	660
Dob átmérő (mm)	750	750	855	947	947
Melegítés (kW)	12	18	24	30	36
Elektromos	30	30	49,2	50,1	50,1
Gőz	20,51	20,51	20,51	31	41
Gáz	20,51	20,51	31	41	41

ST 11, 23, 28, 33 Ipari szárítógépek





IPARI SZÁRÍTÓGÉPEK

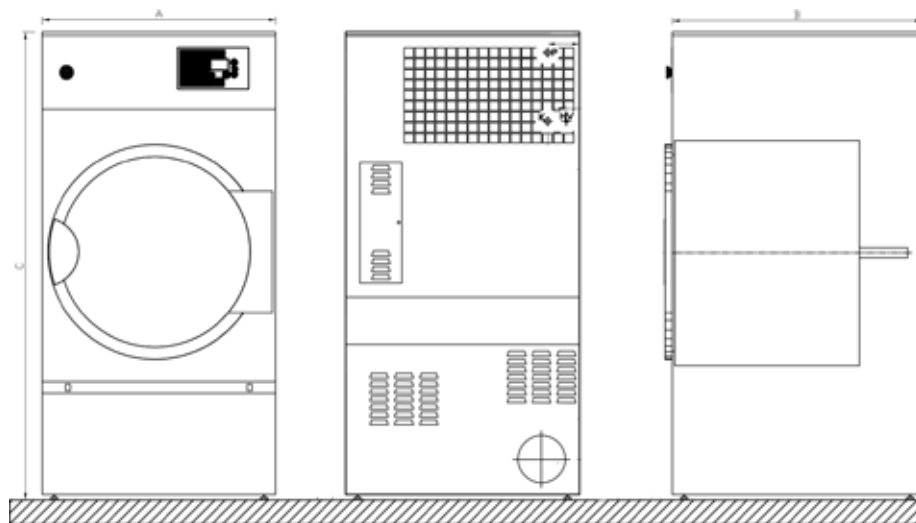
ST 45, 60, 75 Ipari szárítógépek

Tulajdonságok:

- + szabadon programozható elektronikus kezelő
- + Axirad Airflow, új kevert tengelykörüli, körkörös légáramlási rendszer
- + irányváltós dobforgás minden modellnél
- + dob és szűrő rozsdamentes acélból (AISI 304)
- + nagyméretű szűrő rozsdamentes acélból (INOX AISI 304), ami könnyen hozzáférhető és karbantartható
- + robosztus felépítés

Modell	ST 45	ST 60	ST 75
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)			
“A”	1270	1270	1270
“B”	1085	1345	1577
“C”	2380	2380	2380
Nettó tömeg (kg)	395	529	657
Kapacitás (kg), 1:20	45	60	75
Dob térfogat (l)	896	1202	1500
Dob átmérő (mm)	1225	1225	1225
Melegítés (kW)			
Elektromos	54	72	72
Gőz	91,3	128	128
Gáz	60	90	120

ST 45, 60, 75 Ipari szárítógépek





IPARI VASALÓK

IPARI VASALÓK

Általános leírás és bemutatás

Vasalók széles választéka elérhető különböző igényeknek megfelelően: ipari mosodáknak, tisztítóknak, gondozó otthonoknak, óvodáknak, kórházaknak stb. A vasalók állítható henger átmérővel, sebességgel és vasalási hőmérséklettel vannak ellátva a különböző anyagtípusokhoz. A modelltől függően nagyobb árucikkek is könnyen vasalhatók egyetlen művelettel. A gépek akár fal mellé is helyezhetők, mivel csak egy oldaluk szükséges a működéshez, ennek köszönhetően kifejezetten helytakarékosak.





IPARI VASALÓK

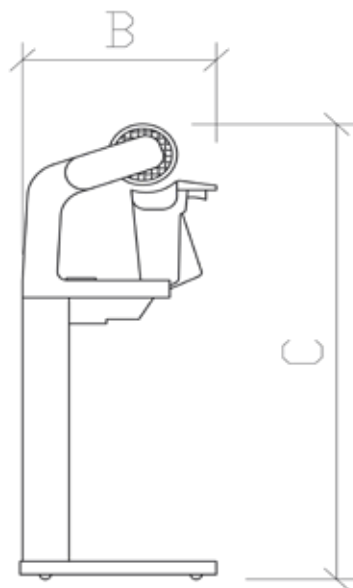
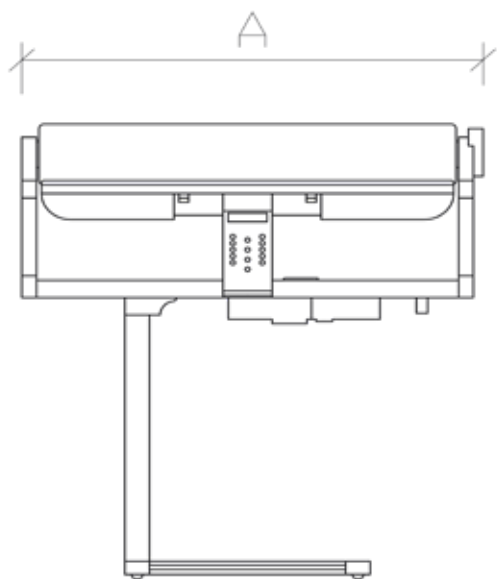
LK PRO 76, 85 Ipari vasalók

Tulajdonságok:

- + automatikus vasalók
- + gazdaságos, gyors és egyszerű használat
- + kiváló minőségű vasalás

Modell	67	85
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)		
“A”	760	940
“B”	400	400
“C”	1000	1050
Nettó tömeg (kg)	34,5	39
Henger átmérő (mm)	140	140
Henger hossz (mm)	670	850
Vasaló sebesség (rpm)	2,40-6,80	2,40-6,80
Melegítés energiafelhasználása (kW)	2,9	3,3
Feszültség (16 A)	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz

LK PRO 67, LK PRO 85 Ipari vasalók





IPARI VASALÓK

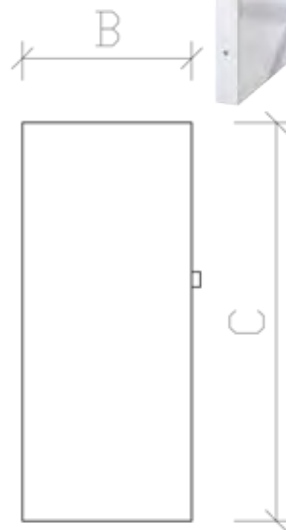
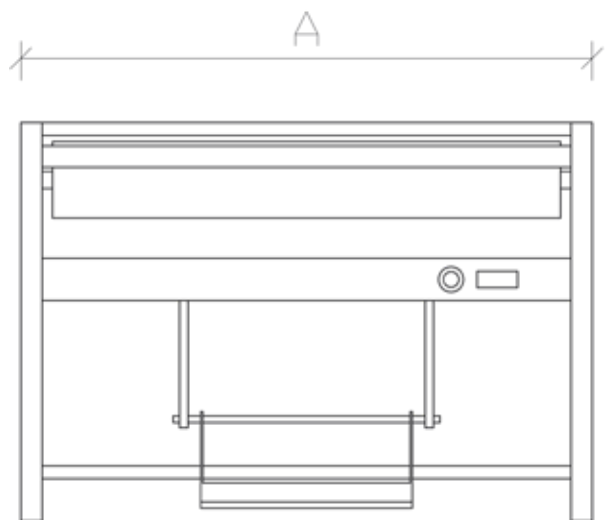
LK 2-10, LK 2-12 Ipari vasalók

Tulajdonságok:

- + ujj védelem
- + elektronikus programozás
- + kiváló minőségű vasalás, 25 kg/h kapacitásig

Modell	LK 2-10	LK 2-12
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)		
“A”	1150	1350
“B”	400	400
“C”	940	940
Nettó tömeg (kg)	72	82
Kapacitás (kg/h)	20	25
Anyag nedvességtartalma (%)	15	15
Munkaterület szélesség (mm)	1000	1200
Henger átmérő (mm)	180	180
Vasalási sebesség (rpm)	2,1	2,1
Energiafelhasználás (kW)	3,4	4,0
Elektromos motor (V)	0,05	0,05

LK 2-10, LK 2-12 Ipari vasalók





IPARI VASALÓK

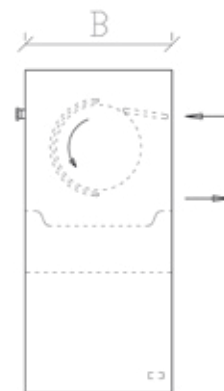
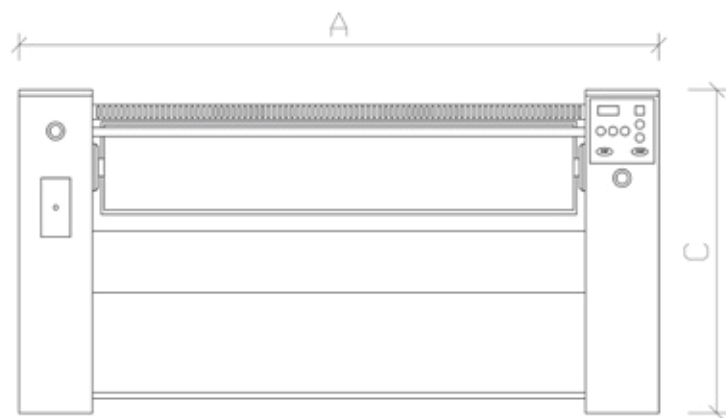
LK 2,5-10, 2,5-12, 2,5-14 Ipari vasalók

Tulajdonságok:

- + ujj védelem
- + elektromos programozás
- + nedves levegő kifújása beépített ventilátorral (GE modell)
- + kiváló minőségű vasalás

Modell	LK 2,5-10 GEN	LK 2,5-12 GEN	LK 2,5-14 GEN	LK 2,5-14 GE
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)				
“A”	1400	1600	1800	1800
“B”	420	420	420	420
“C”	1005	1005	1005	1005
Nettó tömeg (kg)	110	118	126	130
Kapacitás (kg/h)	30	35	40	40
Anyag nedvességtartalma (%)	15	15	15	25
Munkaterület szélesség(mm)	1000	1200	1400	1400
Henger átmérő (mm)	250	250	250	250
Vasalási sebesség (rpm)	3,9	3,9	3,9	2-4
Melegítés energiafelhasználása (kW)	5	6	7	8,4
Elektromos motor (kW)	0,18	0,18	0,18	0,18

LK 2,5-10, LK 2,5-12, LK 2,5-14 Ipari vasalók





IPARI VASALÓK

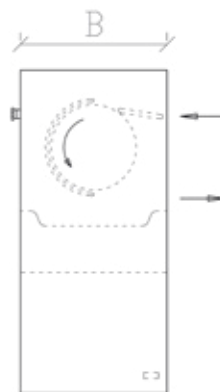
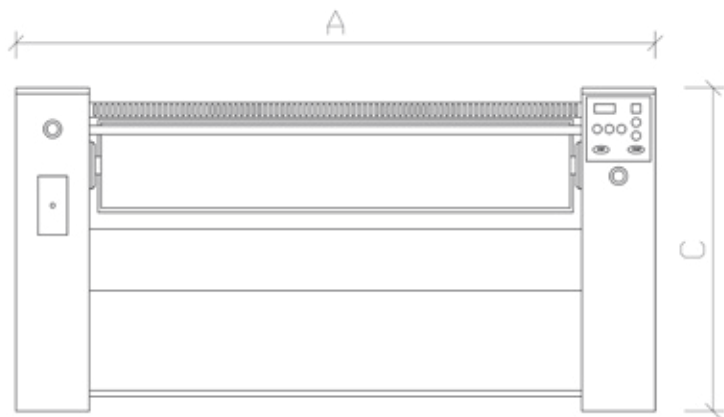
LK 3-16, 3-20 Ipari vasalók

Tulajdonságok:

- + ujj védelem
- + elektromos programozás
- + nedves levegő kifújása beépített ventilátorral (GE modell)
- + kiváló minőségű vasalás

Modell	LK 3-16 GEN	LK 3-16 GE	LK 3-20 GE
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)			
"A"	2200	2200	2600
"B"	500	500	500
"C"	1100	1100	1100
Nettó tömeg (kg)	257	262	294
Kapacitás (kg/h)	50	50	65
Anyag nedvességtartalma (%)	15	25	25
Munkaterület szélessége (mm)	1600	1600	2000
Henger átmérő (mm)	290	290	290
Vasalási sebesség (rpm)	3,9	2-4	2-4
Melegítés energiafelhasználása(kW)	13,2	13,2	16,8
Elektromos motor (kW)	0,36	0,36	0,68

LK 3-16, LK 3-20 Ipari vasalók





IPARI VASALÓK

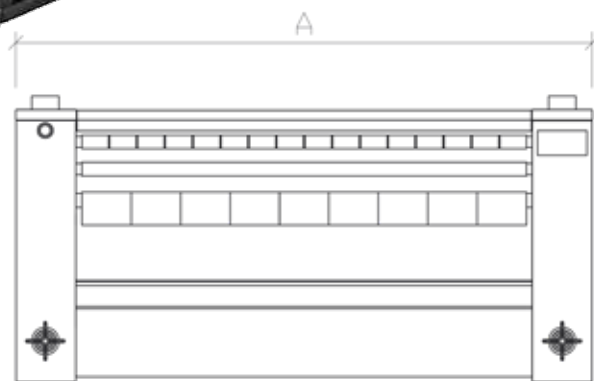
LSK 32-13, 32-16, 32-19, 32-21, 32-26 Ipari vasalók

Tulajdonságok:

- + szalaggal borított henger
- + az anyag ugyanazon az oldalon lép be és hagyja el a gépet
- + nedves levegő kifújása beépített ventilátorral
- + kiváló minőségű vasalás
- + nagyobb modellek elérhetőek érdeklődés esetén

Modell	32-13	32-16	32-19	32-21	32-26
Származási ország	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia	Szlovénia
Méret (mm)					
"A"	1690	2040	2410	2638	3130
"B"	565	565	565	565	565
"C"	1000	1000	1000	1000	1000
Nettó tömeg (kg)	220	280	320	340	430
Kapacitás (kg/h)	20	30	45	55	65
Anyag nedvességtartalma (%)	50	50	50	50	50
Munkaterület szélessége (mm)	1300	1650	1900	2100	2600
Henger átmérő (mm)	320	320	320	320	320
Vasalási sebesség (rpm)	1-5	1-5	1-5	1-5	1-5
Légkivezető nyílás átmérő (DN)	100	100	100	100	100
Melegítés energiafelhasználása (kW)					
Gáz	10,8	14	16,31	18,06	22,5
Elektromos	8,4	15,9	16	18	22,5

LSK 32-13, 32-16, 32-19, 32-21, 32-26 Ipari vasalók



Vezető mosodatechnikai eszközök közép-európai gyártótól







mosodaiszerviz@gmail.com
www.mosodaszerviz.hu
Tel. +36 30 935 9233