

JEROS

Grovopvasker

FLEXIBEL LØSNING TIL ETHVERT BEHOV



Smarter Thinking - Smarter Solutions



Hygiejne

Med de stigende krav til hygiejne og veterinærkontrol i levnedsmiddelindustrien er det vigtigt at sikre sig, at det udstyr virksomhederne anskaffer sig til rengøring, er af absolut højeste kvalitet og opfylder alle myndighedskrav såvel indenfor som udenfor EU.

JEROS's tekniske afdeling er altid opdateret med de nyeste regulativer og kan dokumentere at alle JEROS's produkter lever op til disse krav.

God hygiejne er ikke noget man kan se med det blotte øje, men er kun målbart med baktologisk test.

Derfor har JEROS som den eneste producent valgt, at alle produkter underkastes løbende veterinærkontrol af det anerkendte verdensomspændende institut "Eurofins Steins Laboratorie".

Effektivitet og sikring af en optimal hygiejnesikkerhed, herunder HACCP, indgår i hele JEROS's grundværdi.



JEROS Unikt

JEROS Grovopvasker adskiller sig ikke alene ved det suveræne vaskeresultat men også via den specielle og unikke lågkonstruktion, der sikrer en optimal og integreret arbejdsgang.

Lågkonstruktionen giver fri adgang til maskinen fra 3 sider, hvilket

gør at man med fordel kan placere maskinen i et hjørnearrangement, hvis der er sparsom plads. Konstruktionen bevirker ydermere at maskinen har samme minimale pladsforbrug, uanset om den er åben eller lukket.

Lågkonstruktionen sikrer en ergonomisk arbejds-

gang, da brugeren har fri arbejds højde ind i maskinen og emnerne placeres direkte i maskinen.

Det indbyggede blandingsbatteri, som kan erstattes af brusehoved, giver udover en

ekstra vaskeplads, samtidig en tidsbesparende mulighed for forskyl.

Maskinen kan tilsluttes bordsystemer og grovristen kan vendes således plan indføringshøjde opnås, så tunge løft undgås.

Konstruktionen og vaskesystemet bevirker en bred alsidighed i vask af emner uden forudgående sortering af emner og disse placeres direkte i maskinen.



Indbygget blandingsbatteri giver en tidsbesparende fordel, hvis man ved påfyldning af emner har brug for skyl af hænder eller forskyl.



Micro-styring med fingertouch sikrer enkel betjening, samt mulighed for kundespecifikke vasketider samt temperaturer.



Efter endt arbejdsdag kan man med spuleslangen anvende det sæbeholdige vaskvand i maskinen til vask af f.eks. gulve. Kan også tilsluttes blandingsbatteriet for rent vand efterfølgende.



Generelt Garanteret hygiejne

JEROS Grovopvaskere er som standard udstyret med en slutskyllpumpe. Denne giver et konstant højt tryk på skylledyserne og maskinen er dermed uafhængig af vandværkstryk. Skyllerpumpen bevirker en konstant vandtemperatur på 85° C i hele slutskyllperioden, hvilket er nødvendigt for at sikre en effektiv desinficering, således at emnerne er bakteriefri efter vask. Temperaturspærren sikrer at maskinen først påbegynder program når den korrekte temperatur er opnået.

En effektiv partner

Mere end 50 års know-how og erfaring indenfor produktion af maskiner til såvel fødevarerindustrien som detail gør JEROS til en sikker og løsningsorienteret partner med fokus på høj kvalitet, et bredt produktprogram og kundetilpassede løsninger.

Maskinernes design og funktion er udviklet ud fra filosofien at tilbyde slutbrugeren ekstra effektivitetsskabende funktioner og bedste ergonomi på mindst mulige plads.



Model 8105



Model 9110



Model 9115



Basic JEROS Basic

Den lille serie med den store kapacitet som passer til små og mellemstore virksomheder, hvor pladsen er knap og behovet er stort.

Maskinen har to roterende vaskearme og skyllearme, der sikrer en korrekt spredning af vandet, hvorved en optimal afvaskning af emnerne sikres.

Maskinen anvendes ofte i detailbranchen, fast-food restauranter eller som central placeret maskiner i industri, hvorved optimal logistik og rationalitet opnås.

JEROS Basic er udstyret med 2 roterende vaskearme og spulearme i bund og top.



Mange kendte Fast Food Restauranter samt supermarkedskæder anvender JEROS Basic, da den har optimal vaskevolumen og kun optager minimal plads.



JEROS

9110/9115



Generelt Energibesparende op til 25%



Serie 9100 er som standard udstyret med "i-version", som betyder alle maskiner har vandbesparende skylledyser, samt er vaske- og skylletankisoleret, ligesom låget også er isoleret med fortsat rustri stål indvendigt. Dermed behøver maskinerne mindre effektforbrug og et reduceret energi- og vandforbrug på op til 25% driftsbesparelse på samtlige modeller opnås.

Lille med stor ydelse

Specifikation	8105	9110	9115
Vaskevolumen H x B x D mm	600 x 540 x 635	590 x 690 x 635	590 x 810 x 635
Maskinvolumen H1 x H2 x B x D mm	2100 x 1631 x 1085 x 855	2100 x 1631 x 840 x 855	2100 x 1631 x 960 x 855
Vandforbrug pr. vask Liter	5	4	4
Euronormkasser pr. vask 400 x 600 mm	1	1	2
Plader pr. vask 600 x 400 / 600 x 800 mm	12 / -	15 / -	30 / 15

Compact JEROS

Den kompakte maskine med stor ydelse



Model 9117



Model 9117



Compact JEROS Compact

Serien med det enestående vaskesystem. En bevægelig vaskeramme, som er udstyret med vaskedyser hele vejen rundt, sikrer en effektiv vask fra alle 4 sider.

Imens maskinen vasker, kører vaskerammen frem og tilbage i kabinettet. Dette giver en brydning af vanddråbens overflade, hvorved en endnu mere effektiv vask-effekt opnås og emnerne vaskes fra alle sider.

JEROS Compact er udstyret med 2 forskellige vaske tryk, således den kan vaske ved både 0,9 bar og 1,2 bar, afhængig af hvilke emner der skal vaskes.

JEROS Compact bruges især i mellemstore virksomheder, som har brug for en maskine med højt tryk, f.eks slagter, mejeri og specialbrancher.



Kun i en JEROS finder man systemet med bevægelig vaskeramme. Et unikt system der garanterer absolut høj kvalitet af vask.

JEROS

9117



Generelt Automatisk sæbedosering

Samtlige JEROS-maskiner er udstyret med automatisk, sensorstyret sæbedosering. For hver vask måler sensoren vandkvaliteten og tager selv den fornødne mængde når der er behov herfor. Herved opnås en ensartet sæbekoncentration og samtidig nedbringes omkostningerne på sæbe væsentligt. Dette er også skånsomt for miljøet.

Kompakt og kraftfuld

Specifikation	9117
Vaskevolumen H x B x D mm	645 x 830 x 635
Maskinvolumen H1 x H2 x B x D mm	2100 x 1631 x 1085 x 855
Vandforbrug per vask Liter	8
Euronormkasser pr. vask 400 x 600 mm	2
Plader pr. vask 600 x 400 / 600 x 800	30 / 15



Kraftmaskinen med den store volume



Model 9120



Model 9130



Maskinen med det udvidede vaskeareal, er et fleksibelt alternativ til tunnelmaskiner.

Også her er vaskesystemet med vaskeramme, for optimal vask fra alle 4 sider, til afdækning af det store vaskeareal.

Maskinen er den perfekte partner til brancher, hvor der udover grovvask er behov for vask af mange transportkasser.

I storkøkkener kan maskinen anvendes som 2-kurvsmaskine og kan udstyres med automatisk hætteløft og luk efter ønske.



Generelt Selvrengøringsystem

Samtlige JEROS-maskiner har et integreret rengøringsprogram. Vaskepumpen aktiveres og en automatisk tømning af maskinen påbegyndes, samtidig med at dyserne rengør maskinen.

Afslutningsvis desinficeres maskinen med 85° C varmt vand og maskinen tømmes helt for vand, således den står klar til næste dags arbejde.

Stærk og effektiv

Specifikation	9120	9130
Vaskevolumen H x B x D mm	645 x 1010 x 635	645 x 1290 x 735
Maskinvolumen H1 x H2 x B x D mm	2100 x 1631 x 1280 x 855	2100 x 1631 x 1555 x 955
Vandforbrug per vask Liter	10	12
Euronormkasser pr. vask 400 x 600 mm	2	3
Plader pr. vask 600 x 400 / 600 x 800	30 / 15	45 / 15



Den helt store kraftmaskine



Model 8150



Model 8160



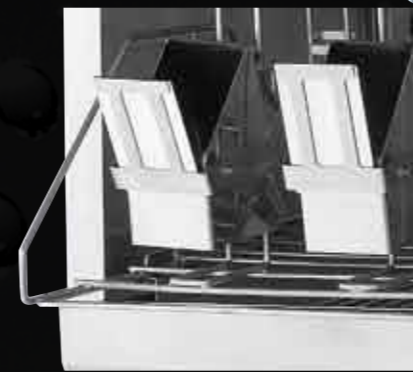
De helt store til de største behov, der passer til industriens krav til logistik og tidsbesparende hygiejneløsninger, med kæmpe kapacitet.

Model 8150 har automatisk låghejs og går automatisk op efter vaskeproces er slut.



Model 8160 er med lamel-pvc, for at imødekomme steder der ikke har plads i højden.

JEROS har udarbejdet specialsystem til industrier med Multi head weigher som supplement til det ordinære program. Kontakt din forhandler for nærmere info.



8150 / 8160

Generelt Afløbspumpe

Indbygget afløbspumpe sikrer at maskinen tømmes helt for vand således der ikke står vand i rørsystem og afløb, hvilket ellers kan forårsage bakterier og dårlig lugt.

Desuden suges der ved hver vask fra top og bund af vandstand, en teknik der bevirker et renere vaskevand og derved mindre vandforbrug.

Stor og effektiv

Specifikation	8150	8160
Vaskevolumen H x B x D mm	870 x 1340 x 800	870 x 1340 x 1000
Maskinvolumen H1 x H2 x B x D mm	2600 x 1931 x 1720 x 1025	1961 x 1961 x 1590 x 1115
Vandforbrug per vask Liter	16	16
Euronormkasser pr. vask 400 x 600 mm	6	8
Plader pr. vask 600 x 400 / 600 x 800	60 / 38	64 / 42

Generelt Tekniske Data

Kapacitet Model	8105	9110	9115	9117	9120	9130	8150	8160
Euronorm Kasser 400 x 600 mm	1	1	2	2	2	3	6	8
Plader 600 x 400 mm	12	15	30	30	30	45	60	64
Plader 600 x 460 mm	12	15	15	15	30	30	38	42
Plader 600 x 800 mm	-	-	15	15	15	15	38	42
Gastronormbakke 500 x 500 mm	1	1	1	1	2	2	2	4
40 L rørekegel H 457 x Ø 514 mm	1	1	1	1	1	2	2	3
60 L rørekegel H 511 x Ø 575 mm	-	1	1	1	1	2	2	2
80 L rørekegel H 515 x Ø 645 mm	-	-	-	1	1	2	2	2
100 L rørekegel H 558 x Ø 685 mm	-	-	-	-	-	-	1	1
Vaskeareal								
Brede	540	690	810	830	1010	1290	1340	1340
Højde	600	590	590	645	645	645	870	870
Dybde	635	635	635	635	635	735	800	1000
Optioner								
A = Automatisk sæbedosering	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
B = Integreret blandingsbatteri	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
C = Slutskyllepumpe	Inkl.	Inkl.	Inkl.	Inkl.	Inkl.	Inkl.	Inkl.	Inkl.
D = Spuleslange	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
I = Isoleret låg/tanke	-	Inkl.	Inkl.	Inkl.	Inkl.	Inkl.	-	-
Generelt								
Vasketank	34	51	51	64	86	128	165	165
Skyllertank	14,5	11	11	25	25	30	41	41
Vandforbrug pr. vask	5	4	4	8	10	12	16	16
Vaskepumpe kapacitet	500	600	950	600	2 x 600	600+950	2 x 950	2 x 950
Vasketryk	0,9	1,2	1,4	0,9 - 1,2	0,9 - 1,2	0,8 - 1,3	0,8 - 1,4	0,8 - 1,4
Tilslutningsværdi kW	8,5	6,5	6,5	12	13,5	16,5	18,5	18,5
Sikring Amp	16	16	16	25	32	32	32	32
Spænding standard	3N-50Hz-400V+PE	3N-50Hz-400V+PE	3N-50Hz-400V+PE	3N-50Hz-400V+PE	3N-50Hz-400V+PE	3N-50Hz-400V+PE	3N-50Hz-400V+PE	3N-50Hz-400V+PE



Anbefalet Tilbehør

Ved kalkholdigt vand, anbefales det at tilkoble et blødgøringsanlæg. Et sådan forbedrer vaskeresultatet, minimerer sæbeforbrug og øger maskinens og dysernes levetid væsentligt.

Highlights 9100-Serien

Hygiejnisk maskin-design
Selvrensende system
Energibesparende, med op til 25%
Miljøvenligt spareprogram
PULS Wash som option model 9110/9115
Højere vaskevolumer som option
Nyt og brugervenligt betjeningspanel
Auto-Off Funktion

Din Forhandler:



JEROS A/S
Nyborgvej 8
DK-5750 Ringe

Tel: +45 6362 3913
Fax: +45 6262 3301

www.jeros.com
jeros@jeros.com

