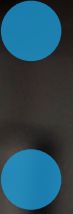
 Swedish Innovation, quality & design



Water-Smart technology



Enkle, bæredygtige og
effektive opvaskeløsninger
til professionelle

NOR:DISK
CLEAN SOLUTIONS

Pure Performance gennem Water-Smart teknologi

Vores højtydende innovationer i Water-Smart serien er fokuseret på at optimere brugen af vand for at hjælpe dig med at bruge naturressourcer mere ansvarligt, udnytte dine medarbejders tid bedre og forbedre din virksomheds overordnede rentabilitet og flow.

Den effektive Water-Smart serie fra Nor:disk er designet til at være nem at bruge, nem at placere og levere bæredygtige opvaskeresultater. Kvalitetsdesign, der sikrer din virksomheds rentabilitet ved at sørge for, at den konstante strøm af køkken- og serveringsartikler håndteres hurtigt og nemt, og minimerer forbruget af værdifulde naturressourcer.

Et godt valg - for dig, dine medarbejdere og vores planet.



Enkelt

- + Køb
- + Placer
- + Installer
- + Brug
- + Rengøring
- + Vedligeholdelse



Bæredygtig

- + Fra 1,3 liter pr. program
- + Fra 0,09 kWh pr. program
- + Lydsvag - fra 56 dB(A)
- + Energibesparende tilstand
- + Designet til lang levetid
- + Ingen messing-komponenter



Effektiv

- + Minimal skrubning
- + Overholder hygiejnenormen EN 17735:2023
- + Opstart fra 8 min
- + Program fra 1 min
- + AutoClean 3 min 30 sek
- + App til HACCP-rapportering



Enkel, bæredygtig, effektiv



Lavt ventilationsbehov – Store elbesparelser

EcoExchanger® kondenserer den damp, der dannes under opvasken og genvinder den termiske energi, hvilket betyder lavere ventilationsbehov, mindre støj og elforbrug.



Førsteklasses og hurtige opvaske resultater

Til fine opvaskeprogrammer bruges 500x500 mm opvaskebakker. Lavtrykspumpen kombineret med roterende opvaskearme giver skinnende rene tallerkener på kun to minutter.



Automatisk aktivering af det rigtige vaskeprogram

Med dobbelt opvaske teknologi registrerer en sensor, hvilken kurv der bruges. Den vælger automatisk et lavtrykspumpeprogram til fint service og aktiverer den kraftige højtrykspumpe til groft service.

Højtrykspumpen kombineret med to motoriserede vippende opvaskearme med specialdesignede dyser sprøjter vand og opvaskemiddel på den snavsede opvask. Det minimerer skrubning og sparer vand, energi og tid.



Lav sikring – Lavere installationsomkostninger

Udskift nemt din gamle opvaskemaskine uden at spilde penge på dyrt elarbejde.



Stille arbejdsmiljø

Nyd stilheden, og reducer medarbejdernes stressniveau. Niveauer fra 56 dB(A).



Lavere forbrug – Lavere omkostninger

Den sekventielle skylleteknologi reducerer vand- og kemikalieforbruget med 40%, hvilket igen er med til at spare energi.



Ingen lange ventetider

X2 Master er klar til at vaske op på mindre end 8 minutter og foretager et vandskift på kun 5 minutter.



Tilpasning på stedet

Justerbare temperaturer til vask og skylning samt kemikaliedosering – alt kan tilpasses på få sekunder.



Ergonomi – Hjørne- eller lige montering

Betjeningspanelet kan installeres på alle sider af emhætten og er altid orienteret mod brugerens blik.

Placeringen 1,4 meter over gulvet og i armlængde sikrer en ergonomisk korrekt arbejdsstilling. Brugeren behøver ikke at løfte armen over skulderhøjde.



Direkte adgang til information

Scan QR-koden for at få adgang til servicehistorik, bruger- og servicemanualer eller online fejlfindingsvejledninger. Det er SIMpel™!



Kick'n Wash

Slut med at fumle med knapper – hold i stedet hænderne fri! Et let spark på pedalen sænker automatisk emhætten og starter vaskecyklussen. Når den er færdig, hæves emhætten automatisk. Det eliminerer gentagne bevægelser og forebygger overbelastningsskader hos personalet.



Hurtige programmer – Hygiejne på højeste niveau

Water-Smart-serien giver fremragende opvaske resultater, der opfylder EN 17735:2023 og DIN 10534 hygiejnestandarder.



Automatisk energibesparende tilstand

Vi ved alle, at elektricitet er dyrt. Derfor går Water-Smart-serien automatisk i energisparetilstand, hvis den er inaktiv i mere end 20 minutter.



Tilslutning for at eliminere manuel rapportering

Med den indbyggede wifi-funktion kan du tilslutte en hvilken som helst enhed for at indsamle, redigere og overvåge oplysninger som HACCP-data, kemikalieforbrug og meget mere. Download den gratis Lean Wash Center®-app.



L 4750 mm B 745/785¹ mm H 1950/2125² mm

Eksempel: Banqueting-løsning

Mandag 100 måltider, lørdag 400

Ved at forbinde X2 Master og D2 Master med Koblingsbordet kan du tilpasse din kapacitet, så den passer til dagens eller sæsonens behov.

Start begge for at få en højproduktiv gennemløbsløsning, der matcher en tunnelopvaskemaskine, og vask op til 864 middagstallerkener eller 360 serveringsbakker i timen.

På stille dage kan du nøjes med at bruge én maskine og spare strøm, vand, kemikalier og penge.

Mix & Match

Hvad har du brug for at vaske?

Kombiner de forskellige modeller, så de matcher dine vaskebehov. Kombiner med bænke for at optimere kapacitet og flow.

Eksempel: Tidsbesparende løsning

Dobbelt produktivitet på den halve tid

Et konstant flow af opvask kræver en hurtig opvaskemaskine. X2 Master vasker dine gryderetter og kantiner på kun 3 minutter. Ikke mere ventetid, ikke mere frustration.

Tilføj en D1 Master for at fuldende din installation. Under forberedelse og madlavning bruges X2 Master til at vaske gryder, pander og redskaber. Under servering fungerer X2 Master som opvaskemaskine og kører parallelt med D1 Master, hvilket fordobler din produktivitet.

Højere produktivitet og bedre fleksibilitet på kortere tid.



L 3335 mm B 745/785¹ mm H 1950/2125² mm

Højre eller venstre side er ligegyldigt - bestem på stedet

Vendbare borde

Disse specialdesignede borde perfekt tilpasset emhættemaskinernes bredde og arbejds højde og sikrer en problemfri og ergonomisk korrekt arbejdsstation.

Indførbordene er udstyret med en vask (500x400 x300 mm) med en aftagelig filterkurv og en 250 mm høj stænkplade med en integreret håndbruser med lavt vandgennemløb. Glideskinner forenkler håndteringen af de 500x500 mm store vaskebakker og de unikke vaskekurve i rustfrit stål.

Indgangsborde, højre eller venstre side

L 760 mm B 750 mm H 860 (+65) mm

L 1920 mm B 750 mm H 860 (+65) mm

Udleveringsborde, højre, venstre eller foran

L 760 mm B 660 mm H 860 (+65) mm

L 1390 mm B 660 mm H 860 (+65) mm

Koblingsbord - forbind to emhættemaskiner

L 760 mm B 660 mm



Unikke vaskekurve

Højproduktiv kurv^a

Kapacitet:
9x GN 1/1 20 mm bakker, låg, skærebrætter, eller 18x GN 1/2 20 mm, eller 18x GN 1/1 gitter, eller 2x 600/400/20 mm bageplader.
L 500 mm B 500 mm H 200 mm

X2 Master patenterede kurv til køkkengrej^b

Kapacitet:
Gryder op til Ø 450 H 380 mm eller mindre, eller 1x GN 1/1 200 mm eller mindre, eller 2x GN 1/1 eller 4x GN 1/2 65 mm.
L 500 mm B 500 mm H 85 mm

Ikke-elektrisk vandblødgører

Kompakt blødgøringsanlæg, der nemt tilsluttes varmt eller koldt vand og derefter tilsættes 8 kg salt.

Undgå overforbrug af elektricitet, tab af ydævn og ekstra vedligeholdelsesomkostninger på grund af tilkalkning af varmelegemerne.

L 200 mm B 450 mm H 500 mm



¹ Med valgfri Kick'n Wash ² Med valgfri EcoExchanger®

^a Ikke kompatibel med D1 Master & D1 Base.
^b Designpatent EU 008701791

Base

Konstruktion i høj kvalitet og markedsdrevet ydeevne giver en pålidelig, enkel og effektiv opvaskeløsning.

Master

Indbyggede bæredygtige teknologier reducerer vandforbruget med 40%* og minimerer drifts-omkostningerne. Enkel at bruge med maksimal effektivitet.



D1 Base
Opvaskemaskine

D2 Base
Opvaskemaskine

D1 Master
Opvaskemaskine

D2 Master
Opvaskemaskine

X2 Master
Universal vaskemaskine

Måltider pr. servering	30 - 100	70 - 210	30 - 100	70 - 210	70 - 250
Vand - Elektricitet pr. program ¹	2,2 L - 0,09 kWh	2,2 L - 0,11 kWh	1,3 L - 0,07 kWh	1,3 L - 0,09 kWh	2 L - 0,17 kWh
Opstartstid ² - Vandskift ²	11 min - N/A	18 min - N/A	11 min - 8 min	18 min - 16 min	8 min - 5 min
Automatisk energibesparende tilstand	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Program til vandskift	N/A	N/A	Standard	Standard	Standard
AutoClean-program	N/A	N/A	Standard	Standard	Standard
Antal vaskeprogrammer	4	4	4	4	4
Glas - 25 stk, Ø 90 mm	P1 - 1:30 min	P1 - 1 min	1:30 min	1 min	1 min
Porcelæn - 18 tallerkener, Ø 240 mm	P2 - 2 min	P2 - 2 min	2 min	2 min	2 min
Bestik af forskellige typer	P3 - 3 min	P3 - 3 min	3 min	3 min	2 min
Redskaber - piskeris, øser, skåle	P4 - 8 min	P4 - 8 min	8 min	8 min	3 min
Kogegrej ³ - Gryder og GN-pander	N/A	N/A	N/A	N/A	3 min
Brændte gryder og pander ³	N/A	N/A	N/A	N/A	6 min

¹ Teoretisk beregning. ² 55 °C indgående vand. ³ Ø 450 H 380 mm - 2 GN 1/1 eller 4 GN 1/2 65 mm - 1 GN 1/1 200 mm. * Sammenlignet med Base line.

Specifikationer

	D1 Base	D1 Master
	30 - 100 måltider/sitting	
NEM AT BRUGE - ERGONOMI & ARBEJDSMILJØ		
Ubelastet, let åbnende luge med glideskinne til vaskekurv	Standard	
Intuitive symboler til valg af program	N/A	Standard
Manuel løft af emhætte	N/A	
Satellitpanel i øjenhøjde til valg af sider	N/A	
Kick'n Wash: fuldautomatisk emhætteløft	N/A	
EcoExchanger® dampreduktion og varmegenvinding ¹	N/A	
EFFEKTIV OPVASKE- & SKYLLETEKNOLOGI - EN 17735:2023 overholdelse ²		
85 °C skylletemp. - 60 °C vasketemp. - Termostop - Skyllpumpe	Standard	
Patenteret Sekventiel Skyllteknologi ^a	N/A	Standard
Patenteret Dobbelt Opvasketeknologi ^b med smart kurvedetektering	N/A	
Højtrykspumpe, 2 motoriserede vaskearme, 4 filtre	N/A	
Lavtrykspumpe, 2 roterende opvaskearme, 3 filtre	Standard ³	
Opvasketank forberedt til installation af opvaskemiddelsensor	N/A	
Tørremiddelpumpe ⁴	Standard	
Vaskemiddelpumpe (flydende vaskemiddel) ⁴	Tilvalg	Standard
Integreret vandblødgøringsanlæg - 2-30 °C vandforsyning - 1 kg salt	N/A	Tilvalg ⁵
BÆREDYGTIG KONSTRUKTION - IPX5 & EN 1717		
Varme- og lydisolering - Bagplade - Dybtrukne tanke	Standard	
Spildevandspumpe	Tilvalg	Standard
INDUSTRY 4.0 FÆRDIG		
SIMpel™ QR-kode med online portal	Standard	
Wifi-modul & Lean Wash Center® App: HACCP-rapportering	N/A	Standard
EFTERLEVELSE AF NORMER		
	CE EN 17735:2023 IPX5 GS EN 1717 RoHS WEEE 2014/30/EU EMC	
INSTALLATION		
Tilslutning ⁶ & Startset ⁷	Standard	
Max. opladningshøjde	375 mm	
Lydtryksniveau - ISO 11203 norm	56 dB(A)	
Maksimal vægt i drift	92 kg	98 kg
Dimension	B 600 x D 633/1072 x H 844 (+10) mm	
Dimension med valgfri integreret Kick'n Wash	N/A	
Dimension med integreret EcoExchanger (ekstraudstyr)	N/A	
Sikring & Max. effekt til standardlevering: 3N AC 380-415V 50 Hz	10 A / 5,05 kW	
Sikring & Max. effekt for omskiftelig version: 1N AC 230V 50 Hz	25 A / 5,05 kW	25 A / 5,05 kW eller 16 A / 3,5 kW ⁸
Alternativ spænding: 3N AC 230V 50 Hz	16 A / 5,05 kW	
Alternativ spænding: 3N AC 380-415V 60 Hz	10 A / 5,05 kW	
Vandtilslutning	55 °C/60 °C - 2-5 bar - <4 °dH (7 °fH) - 3/4" hun.	
Integreret valgfri Vandblødgøringsanlæg ⁵ - Vandtilslutning	N/A	Max. 30 °C - 2-5 bar - 3/4" hun.
Integreret valgfri EcoExchanger ¹ - Vandtilslutning	N/A	
Tilslutning til afløb	Ø 28 mm - 65 °C - 50 L/min	
Varmebelastning til rummet - Total/Sensitiv/Latent	1,6 kW / 0,7 kW / 0,9 kW	1,8 kW / 0,6 kW / 1,2 kW
Varmebelastning med valgfri EcoExchanger - Total/Sensitiv/Latent	N/A	

	D2 Base	D2 Master	X2 Master
	70 - 210 måltider/sitting		70 - 250 måltider/sitting
NEM AT BRUGE - ERGONOMI & ARBEJDSMILJØ			
Ubelastet, let åbnende luge med glideskinne til vaskekurv	N/A		
Intuitive symboler til valg af program	N/A	Standard	
Manuel løft af emhætte	Standard		
Satellitpanel i øjenhøjde til valg af sider	N/A	Standard	
Kick'n Wash: fuldautomatisk emhætteløft	N/A	Tilvalg	
EcoExchanger® dampreduktion og varmegenvinding ¹	N/A	Tilvalg	
EFFEKTIV OPVASKE- & SKYLLETEKNOLOGI - EN 17735:2023 overholdelse ²			
85 °C skylletemp. - 60 °C vasketemp. - Termostop - Skyllpumpe	Standard		
Patenteret Sekventiel Skyllteknologi ^a	N/A	Standard	
Patenteret Dobbelt Opvasketeknologi ^b med smart kurvedetektering	N/A	Standard	
Højtrykspumpe, 2 motoriserede vaskearme, 4 filtre	N/A	Standard	
Lavtrykspumpe, 2 roterende opvaskearme, 3 filtre	Standard ³		
Opvasketank forberedt til installation af opvaskemiddelsensor	N/A		
Tørremiddelpumpe ⁴	Standard		
Vaskemiddelpumpe (flydende vaskemiddel) ⁴	Tilvalg	Standard	
Integreret vandblødgøringsanlæg - 2-30 °C vandforsyning - 1 kg salt	N/A	Tilvalg ⁵	
BÆREDYGTIG KONSTRUKTION - IPX5 & EN 1717			
Varme- og lydisolering - Bagplade - Dybtrukne tanke	Standard		
Spildevandspumpe	Tilvalg	Standard	
INDUSTRY 4.0 FÆRDIG			
SIMpel™ QR-kode med online portal	Standard		
Wifi-modul & Lean Wash Center® App: HACCP-rapportering	N/A	Standard	
EFTERLEVELSE AF NORMER			
	CE EN 17735:2023 IPX5 GS EN 1717 RoHS WEEE 2014/30/EU EMC		
INSTALLATION			
Tilslutning ⁶ & Startset ⁷	Standard		
Max. opladningshøjde	405 mm	390 mm	
Lydtryksniveau - ISO 11203 norm	59 dB(A)		
Maksimal vægt i drift	178 kg	210 kg	227 kg
Dimension	B 655 x D 745 x H 1500/1950 (+50) mm		
Dimension med valgfri integreret Kick'n Wash	N/A	B 655 x D 785 x H 1500/1950 (+50) mm	
Dimension med integreret EcoExchanger (ekstraudstyr)	N/A	B 655 x D 785 x H 1675/2125 (+50) mm	
Sikring & Max. effekt til standardlevering: 3N AC 380-415V 50 Hz	16 A / 7,1 kW		16 A / 10 kW
Sikring & Max. effekt for omskiftelig version: 1N AC 230V 50 Hz	N/A		
Alternativ spænding: 3N AC 230V 50 Hz	20 A / 7,1 kW		32 A / 10 kW
Alternativ spænding: 3N AC 380-415V 60 Hz	16 A / 7,1 kW		N/A
Vandtilslutning	55 °C/60 °C - 2-5 bar - <4 °dH (7 °fH) - 3/4" hun.		
Integreret valgfri Vandblødgøringsanlæg ⁵ - Vandtilslutning	N/A	Max. 30 °C - 2-5 bar - 3/4" hun.	
Integreret valgfri EcoExchanger ¹ - Vandtilslutning	N/A		
Tilslutning til afløb	Ø 28 mm - 65 °C - 50 L/min		
Varmebelastning til rummet - Total/Sensitiv/Latent	4,8 kW / 1,6 kW / 3,2 kW	5,3 kW / 1,5 kW / 3,8 kW	5,8 kW / 2,1 kW / 3,7 kW
Varmebelastning med valgfri EcoExchanger - Total/Sensitiv/Latent	N/A	4,4 kW / 1,5 kW / 2,9 kW	4,9 kW / 2,1 kW / 2,8 kW



2 års garanti

Du får 24 måneders garanti på din nye opvaskeløsning fra Nor:disk!

Det årlige service skal udføres af din lokale autoriserede servicepartner.

¹ Max. 25 °C indgående vand. Forlænger opstart, vandskift, vaskeprogram for D2 Master, forlænger vaskeprogram for X2 Master pga. dobbelt vandtilslutning.

² Fabriksindstillinger.

³ Pumpe med blød start.

⁴ Indstillinger fra Master line-panelet.

⁵ Max. 30 °C indgående vand. Forlænger opstart, vandskift, opvaskeprogram for D1 Master.

⁶ 3/4" vandrer hun, Ø 28 mm afløbsrør, 2,5 m elektrisk kabel.

⁷ X2 Master: Stor opvaskekurv, tallerken- og glasopvaskekurv - Andre: Tallerken- og glasopvaskekurv, bestikholdere.

⁸ Ved at frakoble et element i skylletanken på stedet forlænges opvaskecyklussen.

^a IT201900010245A1.

^b SE Pat.Nr544887.

Siden 1987 har Nordisk Clean Solutions leveret det bedste inden for opvasketeknologi til storkøkkener over hele verden. Nordisk leverer Pure Performance gennem Granule-teknologi, Water-Smart-teknologi og praktiske tjenester. Innovationer, der er udviklet med ydeevne, ergonomi og bæredygtighed for øje.

Vores bæredygtige opvaskeløsninger hjælper dig med at sikre dit personales sundhed og velvære. Vi hjælper dig med at sikre sundhed og velvære, spare tid og minimere forbruget af naturressourcer – samtidig med at du driver en rentabel forretning.

Pure Performance hele vejen.

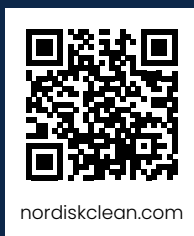
Nordisk Clean Solutions AB er certificeret i henhold til ISO 9001 kvalitetsstyringssystem og ISO 14001 miljøstyringssystem.

Nordisk arbejder aktivt med SDG-mål nummer 6, 7, 8, 12, 13, 14, and 17.

Læs mere om, hvordan vi arbejder med bæredygtighed på nordiskclean.com



Autoriseret partner



nordiskclean.com

NOR:DISK
CLEAN SOLUTIONS

Jägershillgatan 13
SE-21375 Malmö, Sweden
info@nordiskclean.com

Customer Service & Order management
+46 40 671 50 90
order@nordiskclean.com

Nordisk Support
+46 40 685 73 30
ts@nordiskclean.com