



RHIMA pannen- en gereedschapwasmachines

rhima
Professionele afwasapparatuur

Voor alle keukenmaterialen en -gereedschappen



MEER DAN EEN VAATWASMACHINE ALLEEN

Ruim vijftig jaar geleden verkocht RHIMA haar eerste vaatwasmachine in Nederland. In Nederland, België, Duitsland en zelfs in Australië, Nieuw-Zeeland en Singapore draaien nu duizenden machines, waarvan meer dan 20.000 in Nederland. Van voorlader tot doorschuifmachine en van korventransportmachine tot geavanceerd vaatwassysteem.

Voor elke locatie bieden wij de meest geschikte oplossing en dat is absoluut meer dan alleen een uitstekende machine. Wij optimaliseren de kwaliteit van uw vaatwasproces, waarbij wij kijken naar uw vaataanbod, logistiek, ergonomie, opslag en transport. Eigenlijk naar alles wat maar iets met de vaat te maken heeft. Wij leveren daarom niet alleen vaatwasmachines, maar ook alles wat uw vaatwasproces kan vergemakkelijken of verbeteren zoals waterontharders, omgekeerde osmose-installaties, trolleys, debrasseerstations, stapelaars en vaatkorven.

Met RHIMA haalt u kwalitatieve vaatwasmachines én betrouwbare service in huis. Onze getrainde servicemonteurs staan altijd voor u klaar in geval van een storing of voor onderhoud.

De kracht van pannen- en gereedschapwasmachines

Potten, pannen, kratten, messen, mengers, welke keukenmaterialen en -gereedschappen u ook wilt reinigen, in het uitgebreide assortiment pannen- en gereedschapwasmachines van RHIMA vindt u de ideale oplossing. Groot of klein, stand-alone of in een totaaloplossing, met of zonder granulaat – RHIMA heeft alles wat u zoekt. In de horeca zijn keukenmaterialen de grootste vervuilers van vaatwasmachines. Als u deze wast in de 'normale' afwasstroom voor bijvoorbeeld servies, dan kan dat ten koste gaan van het wasresultaat. Met een pannen- en gereedschapwasmachine haalt u de keukenmaterialen uit de serviesstroom en bent u verzekerd van een schonere vaat.

In de retail wordt veel gebruikt gemaakt van gereedschappen om producten te bereiden, bakken om de producten te bewaren en schalen om ze te presenteren. Voor dit type vaat is vaak extra waskracht nodig. Dan biedt een RHIMA pannen- en gereedschapwasmachine de uitkomst.

In de levensmiddelenindustrie kan zo'n machine veel water, energie, tijd en arbeid besparen ten opzichte van het handmatig wassen van machineonderdelen en gereedschappen. Neem bijvoorbeeld het reinigen van Gastronommmaterialen. Die vragen om tijd (inweken) en veel energie en arbeid (schrobben door de afwasmedewerker). Een RHIMA granulaat-pannenwasmachine verlicht dit werk aanzienlijk én verhoogt de kwaliteit van het eindresultaat. Dit alles tegen de laagst mogelijke kosten.

LEGENDA

Normale vaat



Pannenwas



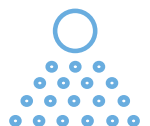
Pannenwas met granulaat



Doorvoerhoogte in millimeters



Aantal wasprogramma's



WAAROM KIEZEN VOOR EEN RHIMA PANNEN- EN GEREEDSCHAPWASMACHINE?

Krachtig en betrouwbaar

- De RHIMA pannenwasmachines bezitten uiterst krachtige waspompen en hoge kwaliteit componenten.
- De roterende robuuste roestvrijstalen was- en naspoelarmen, zowel beneden als boven in de machine, produceren grote dynamische waskracht, waardoor dode hoeken vermeden worden. Bij de DR 480E PLUS zijn deze wasarmen zelfs dubbel uitgevoerd. 
- De extra zijwasarmen (in de DR 365E PLUS EN DR 480E PLUS) zorgen voor nog meer vermogen bij extra vuile materialen.
- De machines zijn volledig uitgevoerd in hoogwaardig AISI 304 18/10 roestvrijstaal, ook het frame, deur, tank, zeven en filters. De roestvrijstalen was- en naspoelarmen zijn ongevoelig voor chemicaliën en hoge temperaturen.
- De ruime binnenafmetingen maken de pannenwasmachines geschikt voor materialen met veel speciale afmetingen, zoals Euronorm en Gastronorm. Bij de DR 365E PLUS passen bijvoorbeeld twee Gastronorm bakken naast elkaar. Ideaal voor de grotere restaurants.
- De betrouwbare en uitneembare roestvrijstalen filters zorgen ervoor dat er geen etensresten in de wastank komen.

Hygiënisch

- Machines uitgerust met thermochrome besturing spoelen na met boilerwater boven 85°C, conform de HACCP-normen.
- De wascabine en de wastank hebben van afgeronde hoeken. Hierdoor is de machine eenvoudiger en sneller schoon te maken.
- Het automatische zelfreinigingsprogramma zorgt ervoor dat de wascabine wordt schoongespoeld aan het einde van de dag.
- De filters en wasarmen kunnen eenvoudig uitgenomen worden voor dagelijkse reiniging.
- Het RHIMA Intensief Naspoel Systeem (R.I.N.S.) zorgt ervoor dat het hete naspoelwater middels een drukverhogingspomp met een krachtige, constante druk over de vaat gespoeld wordt. Tijdens de naspoeling wordt er geen koud leidingwater in de boiler toegelaten, waardoor tijdens de hele naspoelcyclus het boilerwater constant 85°C is. Het opnieuw vullen van de boiler met koud leidingwater gebeurt via een ingebouwde breaktank, nadat de volledige naspoeling klaar is. Hierdoor zijn de machines niet meer afhankelijk van de druk van de waterleiding. Het hete boilerwater wordt niet meer vermengd met koud water, waardoor er een maximale thermische desinfectie plaatsvindt en het vaatwerk meer warmte opneemt en daardoor beter droogt.
- Voor het wassen van veel aluminium materialen biedt RHIMA met haar Pro Wash assortiment de meest geschikte vaatwasmiddelen.



Ergonomisch en eenvoudig

- De onderdeuren van onze pannenwasmachines kunnen 90° naar beneden worden geklapt voor eenvoudige bereikbaarheid van de wascabine. Door zijn robuuste bouw is het mogelijk om de deur zelfs te gebruiken om de machine te beladen.
- Door het contrabalans systeem kunnen beide deuren met een lichte beweging geopend en gesloten worden.
- De dubbelwandige machine reduceert afgifte van geluid en stoom in de spoelkeuken.
- Het soft-touch paneel met het LCD-scherm toont duidelijk de temperaturen, de wascycli en de gebruikte functies.
- De machines hebben standaard een elektronische besturing met meerdere wasprogramma's en voor zeer vervuilde materialen een continu wasprogramma. Door de elektronische besturing kunnen de wasprogramma's aangepast worden aan de vervuiling van de materialen, waardoor altijd een perfect wasresultaat verkregen kan worden.
- Voor de beste ergonomische ervaring beschikt RHIMA over een ruim assortiment speciale tafels en debrasseersystemen.

Energiezuinig

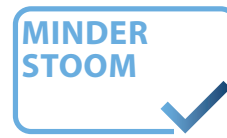
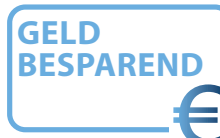
- De modellen DR 180E PLUS, DR 265E PLUS, DR 365E PLUS, DR 480E PLUS, WD-12i, WD-90 DUO en DR 900 GR zijn beschikbaar als HR-versie. De WD-100 GR en DR 1000 GR zijn standaard uitgevoerd in een HR-versie. Deze uitvoeringen zijn uiterst zuinig met het gebruik van water, energie en chemicaliën.

Warmtewisselaar

- **Warmtewisselaar**

Door een ventilator boven op de machine te plaatsen, worden hete dampen uit de machine gezogen en langs een wascondensunit gevoerd. Zo worden de hete dampen neergeslagen en afgekoeld, waardoor er lagere eisen gesteld kunnen worden ten aanzien van de luchtafzuiging. Daarnaast wordt energie teruggewonnen uit de hete dampen. Deze energie wordt gebruikt om het naspoelwater voor te verwarmen.

- Modellen die zijn uitgevoerd met energieretrouwning vallen onder de E.i.A. regeling en kunnen in Nederland een financieel voordeel opleveren.
- De energiebesparende boiler schakelt de boiler terug naar een lagere stand-by temperatuur als de machine niet wordt gebruikt, waardoor minder energie gevraagd wordt om de boiler op temperatuur te houden.



RHIMA DR 165E/DR 180E PLUS:

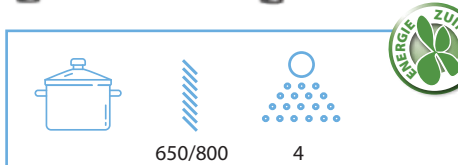
Veelzijdige gereedschapwasmachine

Door de korfafmeting en de grote doorvoerhoogte is de RHIMA DR 165E PLUS voor veel ondernemers een ideale machine.

De korf is geschikt voor het afwassen van kratten 400 x 600 mm, bakken, gereedschappen en onderdelen van bv. (vlees)machines. De machine is ook leverbaar met een doorvoerhoogte van 800 mm (model RHIMA DR 180E PLUS). Door de extra hoge invoer van 800 mm kunnen meerdere bakplaten naast elkaar worden gereinigd.

Belangrijkste eigenschappen:

- Roestvrijstalen korf van 550 x 665 mm
- Geschikt voor 2/1 Gastronorm en bakkerij platen 600 x 800 mm
- Energiebesparende boiler
- Tweedelig uitgevoerde deur
- RINS: RHIMA Intensief Naspoel Systeem
- Zelfreinigend
- DR 180E PLUS is beschikbaar in energiezuinige HR-versie



RHIMA DR 265E PLUS:

Het begin van uw keuken mise en place

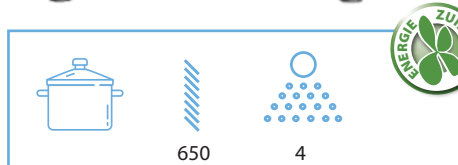
Met een doorvoerhoogte van 650 mm is de DR 265E PLUS geschikt voor het afwassen van o.a. plateaus, dienbladen, RVS emmers, grote snijplanken, roosters van afzuiginstallaties, bekkens, grote pannen, etc.

Door de interne diepte van 700 mm kunnen (bake-off)roosters, materialen tot 2/1 Gastronorm afmeting en alle Euronormkratten (400 x 600 mm) worden afgewassen.

Kortom, een veelzijdige en krachtige machine uitgevoerd in hoogwaardig RVS materiaal.

Belangrijkste eigenschappen:

- Roestvrijstalen korf van 700 x 700 mm
- Geschikt voor 2 x 1/1 Gastronorm
- Energiebesparende boiler
- Doorvoerhoogte van 650 mm
- Tweedelig uitgevoerde deur
- RINS: RHIMA Intensief Naspoel Systeem
- Zelfreinigend
- Beschikbaar in energiezuinige HR-versie



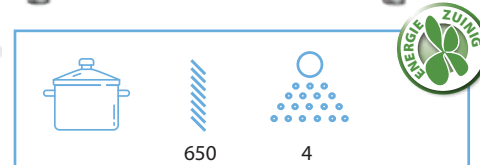
RHIMA DR 365E PLUS:

Industrieel reinigen

De zware roestvrijstalen korf en dubbele pompen maken van de RHIMA DR 365E PLUS een zeer veelzijdige machine voor de levensmiddelenindustrie. Machineonderdelen, zware gereedschappen, Euronorm bakken, messenkorven: alles kan erin en wordt optimaal gereinigd. De verschillende wasprogramma's zorgen ervoor dat de machine gebruikt kan worden voor meerdere materiaal typen. De DR 365E PLUS is een machine die uitermate geschikt is voor het afwassen van Euronorm kratten. Doordat de korf 850 mm breed is, kunnen er 2 Euronorm kratten naast elkaar geplaatst worden.

Belangrijkste eigenschappen:

- Roestvrijstalen korf van 850 x 725 mm
- 2 Keer Euronorm naast elkaar
- Extra wasarmen en extra waspomp
- Gelaste wastank met ronde hoeken
- RINS: RHIMA Intensief Naspoel Systeem
- Doorvoerhoogte van 650 mm
- Energiebesparende boiler
- Zelfreinigend
- Beschikbaar in energiezuinige HR-versie



RHIMA DR 480E PLUS:**Groot, groter, grootst**

Door de zeer grote binnenafmetingen is dit de machine voor grote bakkerijen, slachterijen en productiebedrijven om hun machine-onderdelen, potten, pannen en gereedschappen te reinigen. Zelfs een Europallet kan zonder problemen in de RHIMA DR 480E PLUS gereinigd worden. De twee aparte wascircuits zorgen voor een optimale waskracht onder alle omstandigheden.

De DR 480E PLUS heeft een grote roestvrijstalen korf van 1350 mm breed. Deze biedt plaats aan 4 Gastronorm bakken of 3 Euronorm kratten/bakken naast elkaar.

De vrije doorvoerhoogte is 820 mm en daardoor geschikt om per wasbeurt een flink aantal bakplaten of kratten af te wassen.

Belangrijkste eigenschappen:

- Roestvrijstalen korf van 1350 x 725 mm
- Geschikt voor 3 x Euronorm of 4 x Gastronorm in één wasbeurt
- Extra hoge invoer van 800 mm
- 4 onafhankelijk van elkaar roterende was- en naspoelarmen
- RINS: RHIMA Intensief Naspoel Systeem
- Energiebesparende boiler
- Zelfreinigend
- **Beschikbaar in energiezuinige HR-versie**



Intuïtief display toont duidelijk de temperaturen, wascycli en gebruikte functies.



De stevige deur kan gebruikt worden voor het beladen van de machine.



De RHIMA pannen- en gereedschapwasmachines worden allen uitgerust met onafhankelijke draaiende roestvrijstalen was- en naspoelarmen.



800

4





chez Paul

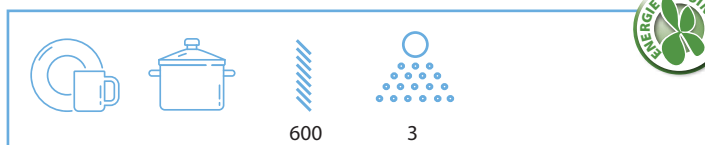
RHIMA WD-12i:

Voor extreme flexibiliteit

De RHIMA WD-12i is een flexibele combi-vaatwasser met grote capaciteit die een perfect afwasresultaat levert. De aflopende bovenzijde van de kap verbetert het droogresultaat omdat het laatste naspoelwater afgevoerd wordt naar de voorzijde van de machine in plaats van dat het nadruppelt op het schone servies of keukengerei. Deze machine is een uitstekende keuze als u naast servies ook andere materialen (zoals potten, pannen en keukengerei) gelijktijdig wilt afwassen. De WD-12i biedt de mogelijkheid om de waterdruk van de twee korven onafhankelijk van elkaar in te stellen. U kunt dus gelijktijdig servies en pannen afwassen.

Belangrijkste eigenschappen:

- Standaard geleverd met een roestvrijstalen rek met 'stalen vingers' die kunnen liggen of rechtop kunnen staan
- Volledig dubbelwandig en geïsoleerd
- Fluisterstil met een geluidsniveau tot 63 decibel
- ECO-FLOW warmteterugwinningssysteem (optioneel)
- Ingebouwde afvoerpomp (optioneel)
- Standaard geleverd met automatische kap



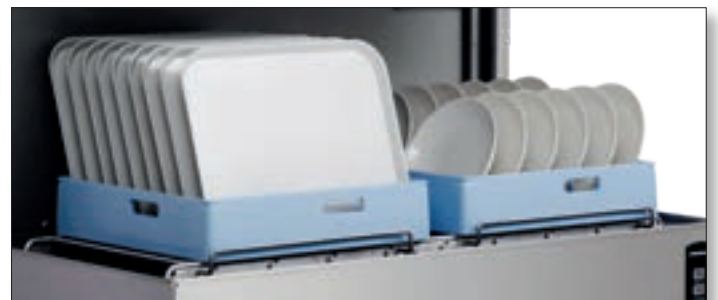
Beladingsvoorbeelden WD-12i



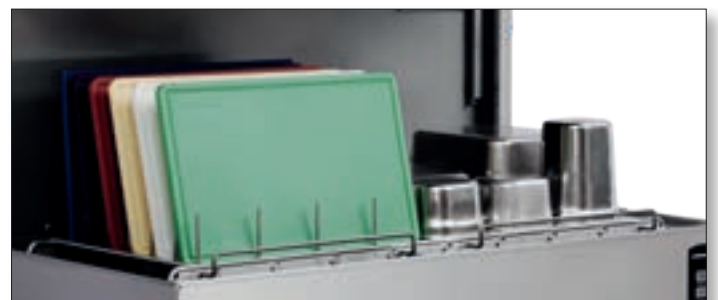
Korf met borden en losse pannen.



Keukenmateriaal en bestekbakken in korf.



Dienbladen en borden in korven.



Snijplanken in 'vingers' en losse bakken.



Schalen en grote kratten.



Machines met granulaat

Voor het snel en efficiënt wegwerken van flink aangekoekt en ingebrand vaatwerk, heeft u krachtige apparatuur nodig. De RHIMA granulaat pannenwasmachine vervangt het inweken en het handmatig schrobben en daarmee bent u verzekerd van een razendsnel en schoon resultaat.

De granulaatkorrels die in de machine zitten, verhogen de mechanische werking aan het oppervlak waardoor het meest hardnekkige vuil wordt verwijderd, zelfs zonder de materialen eerst in te weken of te schrobben.

RHIMA WD-90 DUO: met én zonder granulaat

De RHIMA combi-pannenwasmachine WD-90 DUO is een compacte pannenwasmachine voor restaurants en kleine institutionele keukens met 100 tot 1.000 maaltijden per dag. De WD-90 DUO kan zowel servies als potten en pannen wassen, met of zonder granulaat. De machine heeft een automatische kap en een doorschuifstelsel voor verbeterde logistiek, ergonomie en hygiëne. U vermijdt zwaar tillen en creëert zo een schone en vuile kant in uw afwaskeuken.

Belangrijkste eigenschappen:

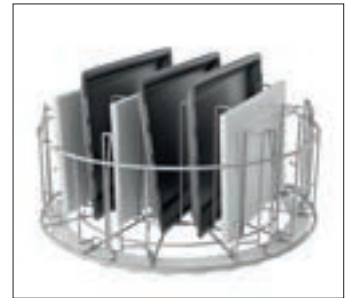
- Uitstekend wasresultaat en optimale droging door centrifugewerking
- Automatische kap voor verbeterde ergonomie
- DUO-systeem - eenvoudig schakelen tussen servies en pannen
- Vele accessoires voor het wassen van verschillende items
- Verkrijgbaar met inklapbare tafels aan de 3 zijden van de machine
- Standaard uitgerust met WEB Tool
- Negen wasprogramma's met HACCP controle
- **Beschikbaar in energiezuinige HR-versie**



RHIMA WD-90 DUO Accessoires



Standaard ronde cassette (meegeleverd).



Rooster voor o.a. snijplanken en bakplaten (meegeleverd).



Flexibel fixeerrooster met rubberen band (optioneel).



Rubberen band (optioneel).



Houder voor potten en pannen met gereedschapshouder (optioneel).



Trolley (optioneel).

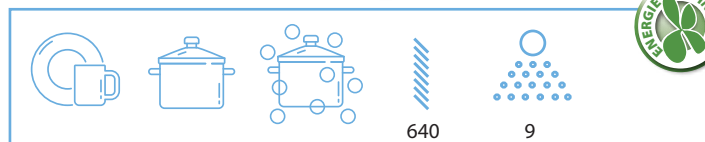


Sorteertafel (optioneel).



Doorschuifstelsel

Inklapbare tafels, mogelijk aan linker-, rechter- en voorzijde van de machine.



RHIMA WD-90 GR: robuuste pannenwasser

De RHIMA WD-90 GR pannenwasmachine is geschikt voor bedrijven die een krachtige machine nodig hebben in een relatief kleine ruimte. Deze machine kan met én zonder granulaat korrels wassen. Dankzij de combinatie van water, afwasmiddel en granulaatkorrels wordt zelfs ingebrand vet snel en makkelijk verwijderd. Het is niet nodig de vaat in te weken en te schuren. Het beladen van de machine kan eenvoudig op de opengeklapte deur. De WD-90 GR is beschikbaar in twee versies, de WD-90 GR HC en WD-90 GR Flex. De HC uitvoering is ideaal wanneer voornamelijk pannen gewassen worden. De Flex uitvoering biedt meer flexibiliteit en is een betere keuze als u gevarieerd materiaal wilt wassen.

Belangrijkste eigenschappen:

- Uitstekend wasresultaat en optimale droging door centrifugewerking
- FLEX: Standaard geleverd met vierkante cassette
- HC: Standaard geleverd met zeshoekige cassette
- Hoge capaciteit voor het wassen van kleine bakken
- Vele accessoires voor het wassen van verschillende items
- Cassette FLEX: acht 1/2 of vier 1/1 GN bakken per wasprogramma
- Cassette HC: zes 1/2 of 1/1 GN bakken per wasprogramma
- Deur met scharnieren voor makkelijke reiniging
- Zes wasprogramma's met HACCP functie
- Standaard uitgerust met WEB Tool



RHIMA WD-90 GR FLEX



RHIMA WD-90 GR HC



615



6



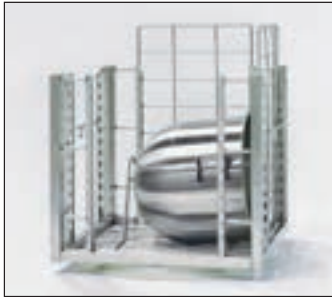
RHIMA WD-90 GR FLEX Accessoires



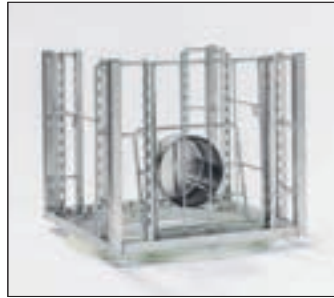
Standaard cassette (meegeleverd).



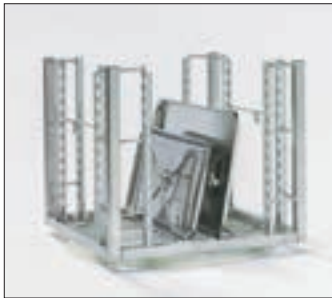
Draadmand (optioneel).



Afsluitrooster (3 stuks meegeleverd).



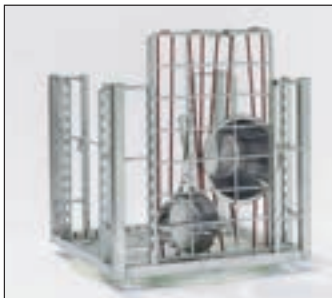
Houder voor kleine pannen en schalen (optioneel).



Deksel- en snijplankenhouder (3 stuks meegeleverd).



Houder voor pannen met oren en ABC-containers (optioneel).



Flexibel fixeerrooster: gebruiken met afsluitrooster (meegeleverd).

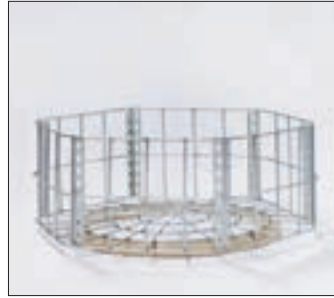


Houder voor 1/3, 1/6 en 1/9 GN-bakken (optioneel).



Gereedschapshouder (optioneel).

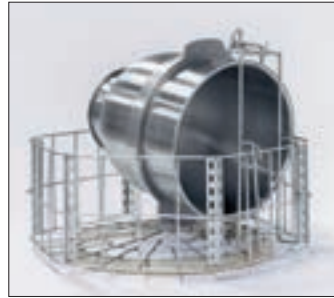
RHIMA WD-90 GR HC Accessoires



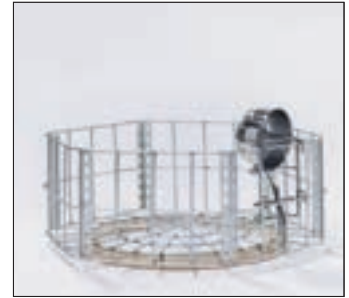
Standaard zeshoekige cassette (meegeleverd).



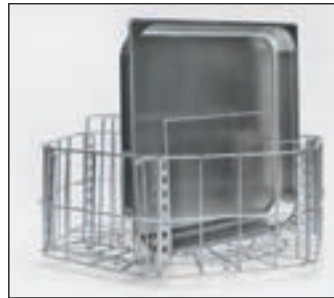
Houder voor kleine pannen (optioneel).



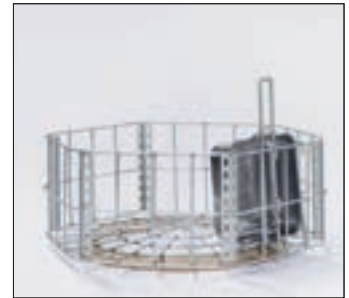
Pannenhouder (meegeleverd).



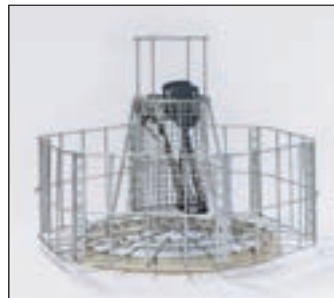
Pannenhouder voor bakplaten en pannen (optioneel).



Rooster voor 2/1 GN-bakken, bakplaten (meegeleverd).



Houder voor deksels en ABC-containers (optioneel).



Gereedschapshouder (optioneel).



Mand voor ABC-containers (optioneel).



Flexibel fixeerrooster met rubberen band voor pannen en schalen (optioneel).





RHIMA WD-100 GR: vuile en schone zijde gescheiden

Dankzij het unieke dubbeldeurs doorschuifstelsel onderscheidt de RHIMA WD-100 GR zich van elke andere pannenwasmachine op de markt. Het heeft namelijk een volledig gescheiden gedeelte voor vuile en schone vaat. De unieke centrifugeericycli, warmteterugwinning en gebruik van enkel koud water reduceren de bedrijfskosten tot een minimum, terwijl ook de was- en droogresultaten aanzienlijk worden verbeterd.

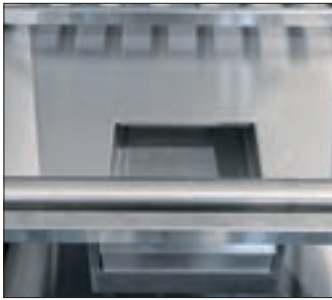
Belangrijkste eigenschappen:

- Grote capaciteit: 8 1/1 GN bakken per wasbeurt, tot 88 1/1 GN bakken per uur
- Voldoet aan HACCP eisen
- Optimale hygiëne, vuile en schone zijde gescheiden
- Standaard met warmteterugwinning
- Maximale droging door centrifuge
- Cassette-afmeting 500 x 500 mm
- Inclusief aanvoertafel en cassetwagen
- Machine is ook verkrijgbaar als voorlader
- Standaard uitgerust met WEB Tool

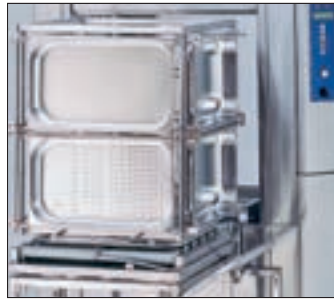


			
766		6	

RHIMA WD-100 GR machine weetjes



De aanvoertafel heeft grote mandzeven.



Aan de schone zijde schuift de cassette op de cassetzewagen.



Granulaat zit in een aparte wastank , kan niet door de afvoer wegspoelen.



De cassette schuift gemakkelijk over de grote rollers van de aanvoertafel.



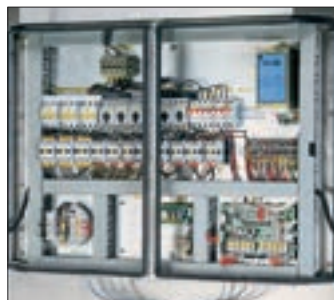
De draaiende cassette wordt bewassen door 4 wasarmen.



Gebruiksvriendelijk bedieningspaneel met Nederlands tekstvenster.

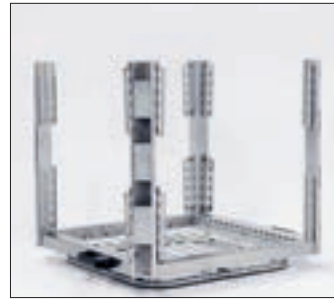


De WD-100 kan automatisch hoger op de poten gezet worden om reiniging rondom en onder de machine makkelijker te maken (optioneel).



De elektrische componenten zijn makkelijk bereikbaar vanaf de voorzijde voor service en onderhoud.

RHIMA WD-100 GR Accessoires



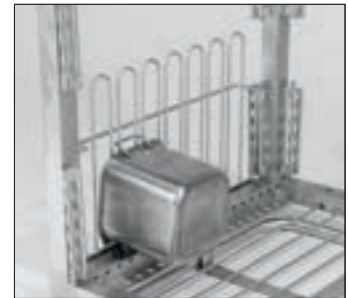
Standaard cassette (meegeleverd).



Houder voor 1/3, 1/6 en 1/9 GN-bakken (optioneel).



Deksel- en snijplankenhouder (meegeleverd).



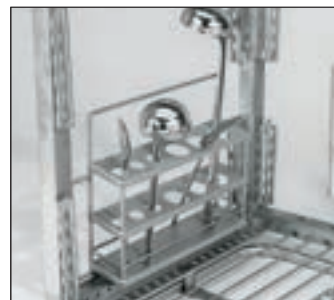
Houder voor ABC-container (optioneel).



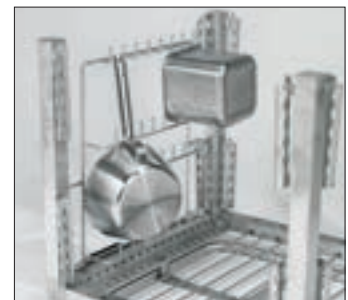
Zijhouder (meegeleverd).



Flexibel fixeerrooster: gebruiken met afsluitrooster (optioneel).



Gereedschapshouder; gereedschap max. 650 mm hoogte (optioneel).



Multifunctionele houder (optioneel)



Draadmand (optioneel).



Accessoirerek. Om aan de zijkant van de machine of de muur te hangen (optioneel)

RHIMA DR 900 GR: voorlader met granulaat

Dankzij de gecombineerde waskracht van water, chemicaliën en granulaatkorrels krijgt u met de DR 900 GR een perfect wasresultaat van uw pannen, Gastronormbakken, etc. De snelle en kostenefficiënte werkwijze garandeert een korte terugverdiëntijd, vooral als u arbeidskosten en de kosten van water en chemicaliën meerekent.

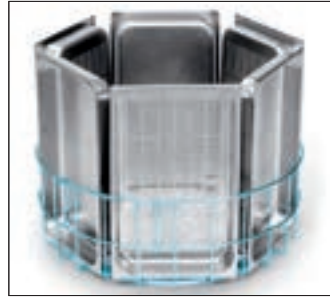
De DR 900 GR is een krachtige machine die aan de voorzijde beladen kan worden en voor compacte ruimtes de ideale machine is.

Belangrijkste eigenschappen:

- Het wassysteem valt onder een internationaal dubbel octrooi
- Soft-touch paneel met meerkleurige toets
- Dubbelwandige behuizing, volledig geïsoleerd met hoogwaardig thermo-akoestisch materiaal
- Vele accessoires voor het wassen van verschillende items
- **Beschikbaar in energiezuinige HR-versie**



RHIMA DR 900 GR en DR 1000 GR accessoires



Ronde cassette (meegeleverd bij DR 900 GR).



Houder voor bakplaten 600x400x50, 4 stuks (meegeleverd bij DR 900 GR).



Houder voor deksels en bakplaten, 10 x 1/1 GN (meegeleverd bij DR 900 GR).



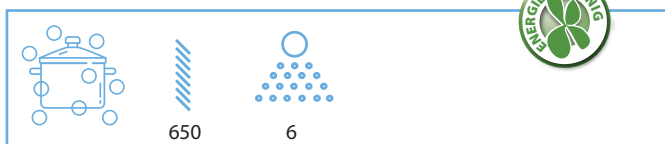
Ronde cassette (meegeleverd bij DR 1000 GR).



Granulaatkorrels



De korf wordt op een roterende ondergrond geplaatst om de werking van het granulaat op de te wassen oppervlaktes te vergroten.

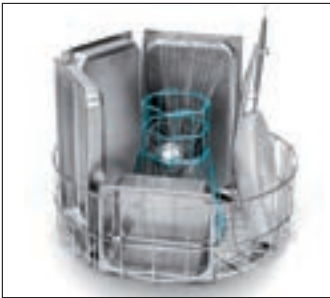


RHIMA DR 1000 GR: pure power

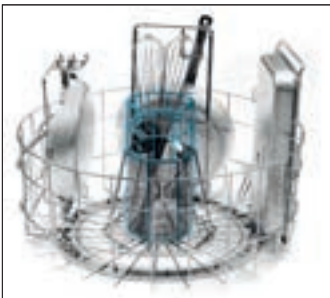
Deze krachtpatser bespaart u enorm veel tijd en energie. Inweken en schrapen van aangekoekte vaat wordt overbodig. De DR 1000 GR is standaard uitgerust met een warmteterugwinningssysteem: de warmte die de machine produceert bij het wassen wordt gebruikt om het koude toevoerwater te verwarmen: u bespaart hiermee 35% energie. Bovendien wordt de stoom die uit de machine komt gekoeld, zodat de ruimte waar de machine in staat minder warm wordt en minder ventilatie nodig heeft. Betere werkomstandigheden voor de afwasmedewerker dus.

Belangrijkste eigenschappen:

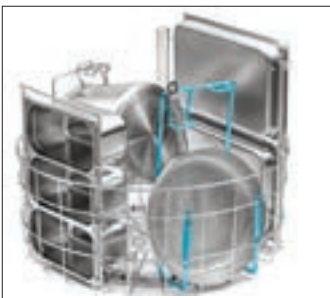
- Wastank in AISI 316 s/s met gegarandeerde homogene dikte door de hele tank
- Dubbele, verticale easy-fit wasarmen, met concaaf gevormde sproeiers om verstoppingen te voorkomen en om de gecombineerde stroming van water en korrels te optimaliseren
- Eenvoudig te servicen en te onderhouden aan de voorzijde van de machine
- Vele accessoires voor het wassen van verschillende items



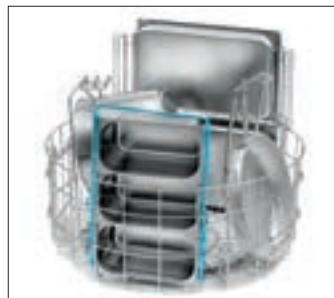
Gereedschapshouder en pannenhouder (meegeleverd bij beide machines).



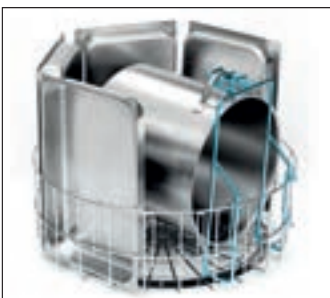
Gereedschapshouder (meegeleverd bij beide machines).



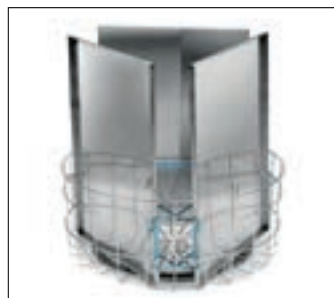
In hoogte verstelbare houder (meegeleverd bij beide machines).



Houder voor 1/1, 2/3, 1/2 en 1/3 GN-bakken (meegeleverd bij DR 1000 GR).



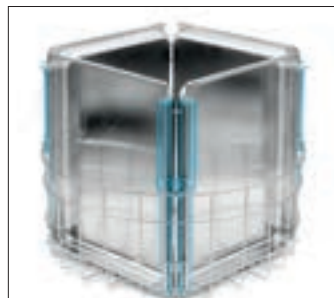
Houder voor grote pannen (meegeleverd bij beide machines).



Houder voor bakplaten 800x600x50, 3 stuks (meegeleverd bij DR 1000 GR).



Steun voor het optillen van de cassette aan het einde van de wasbeurt (meegeleverd bij beide machines).



Houder voor bakplaten 1/2 GN of 2/1 GN, 4 stuks (meegeleverd bij DR 1000 GR).



850



6



TECHNISCHE GEGEVENS

	DR 165E PLUS	DR 180E PLUS	DR 265E PLUS	DR 365E PLUS	DR 480E PLUS	WD-12i
Afmetingen (B x D x H mm) zonder HR	690 x 800 x 1720 (1980)	690 x 800 x 1890 (2275)	840 x 885 x 1790 (2050)	990 x 885 x 1790 (2050)	1490 x 885 x 1970 / 2310	1295 x 815 x 1694 (2355)
Afmetingen (B x D x H mm) met HR	-	690 x 800 x 2165 (2275)	840 x 885 x 2140	990 x 885 x 2140	1490 x 885 x 2320	1295 x 815 x 1694 (2355)
Gewicht (kg)	150	165	218	240	340	280
Aansluitwaarde	400V/8000W	400V/8180W	400V/12500W	400V/13360W	400V/14800W	400 V/16400W
Inhoud wastank (l)	43	50	78	78	148	100
Vermogen boilers (kW)	6	6	9	9	9	9
Vermogen waspomp (kW)	1,5	2,8	2x 1,75	2x 2,18	2x 2,9	2x 1,5
Doorvoerhoogte (mm)	650	800	650	650	800	600
Korfafmeting (mm)	550 x 665	550 x 665	700 x 700	850 x 725	1350 x 725	1230 x 650
Dubbel vuilfilter	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Dubbelwandig	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Wasmiddeldoseerunit	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*
Naspoelmiddeldoseerapparaat	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Chronothermische besturing	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Wasprogramma's	4	4	4	4	4	3
Ingebouwde drukverhogingspomp	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Breaktank	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Energieterugwinning	Nee	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*

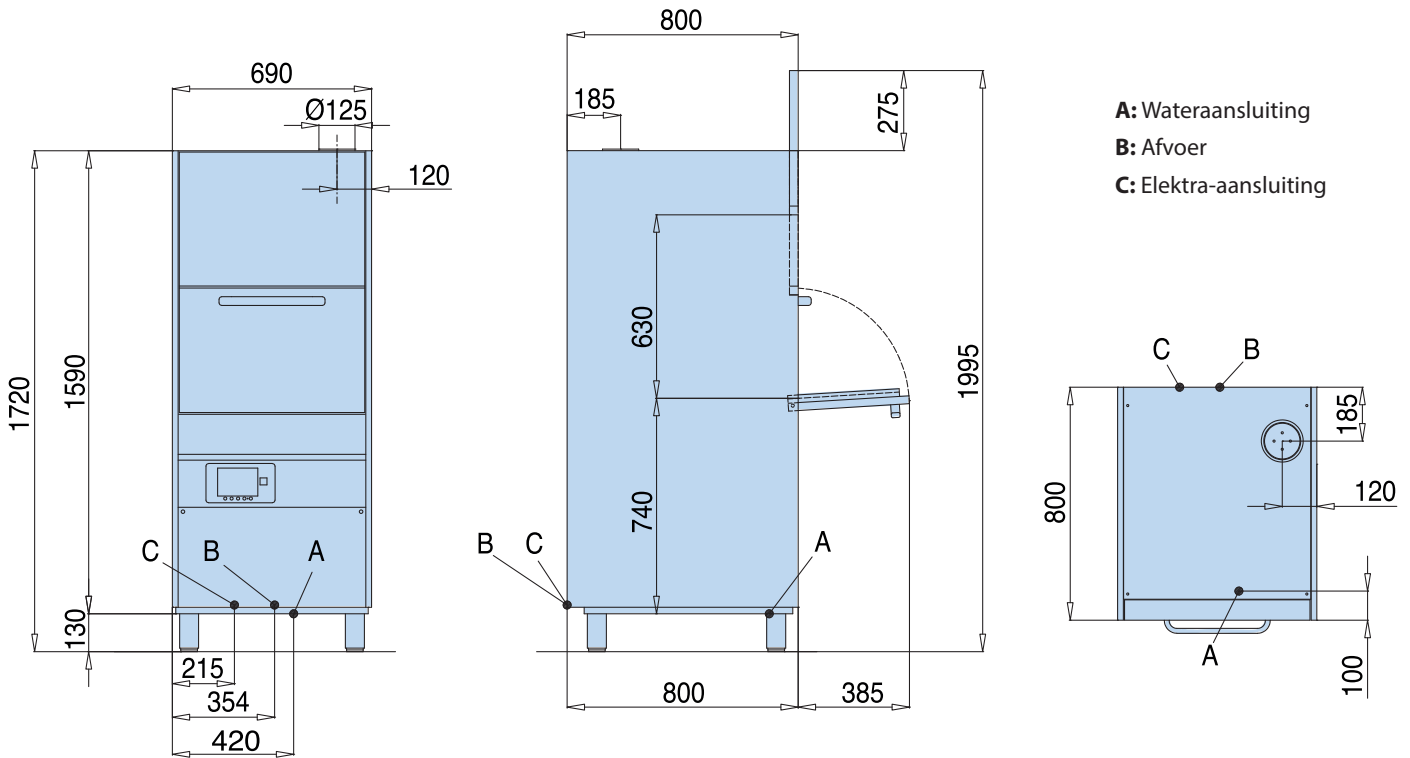
*tegen meerprijs leverbaar

	WD-90 DUO	WD-90 GR	WD-100 GR	DR 900 GR	DR 1000 GR
Afmetingen (B x D x H mm) zonder HR	850 x 1060 x 1690 (2385)	878 x 955 x 1882	-	1095 x 1910 x 2020	-
Afmetingen (B x D x H mm) met HR	-	-	1051 x 1188 x 1968 (2155)	1095x 1910 x 2100	1200 x 1010 x 2260 (2305)
Gewicht (kg)	350	340	555	320	350
Aansluitwaarde	400V/14700W	400V/11300W	400V/21000W	400V/12975W	400Vac3N ~ 50 Hz
Inhoud wastank (l)	90	100	145	103	120
Vermogen boilers (kW)	9	9	9	9	9
Vermogen waspomp (kW)	0,74/1,5/2,2**	1,5/2,2**	2,2/2x 2,2**	3,78	3,78
Doorvoerhoogte (mm)	640	615	766	650	850
Korfafmeting (mm)	Ø 650	Ø 650	500 x 500	Ø 735 x 240	Ø 850 x 350
Wasmiddeldoseerunit	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*	Standaard	Standaard
Naspoelmiddeldoseerapparaat	Optioneel*	Optioneel*	Optioneel*	Standaard	Standaard
Chronothermische besturing	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Wasprogramma's	9	6	6	6	6
Ingebouwde drukverhogingspomp	Standaard	Optioneel*	Optioneel*	Standaard	Standaard
Breaktank	Standaard	Optioneel*	Optioneel*	Standaard	Standaard
Energieterugwinning	Optioneel*	Optioneel*	Standaard	Standaard	Standaard

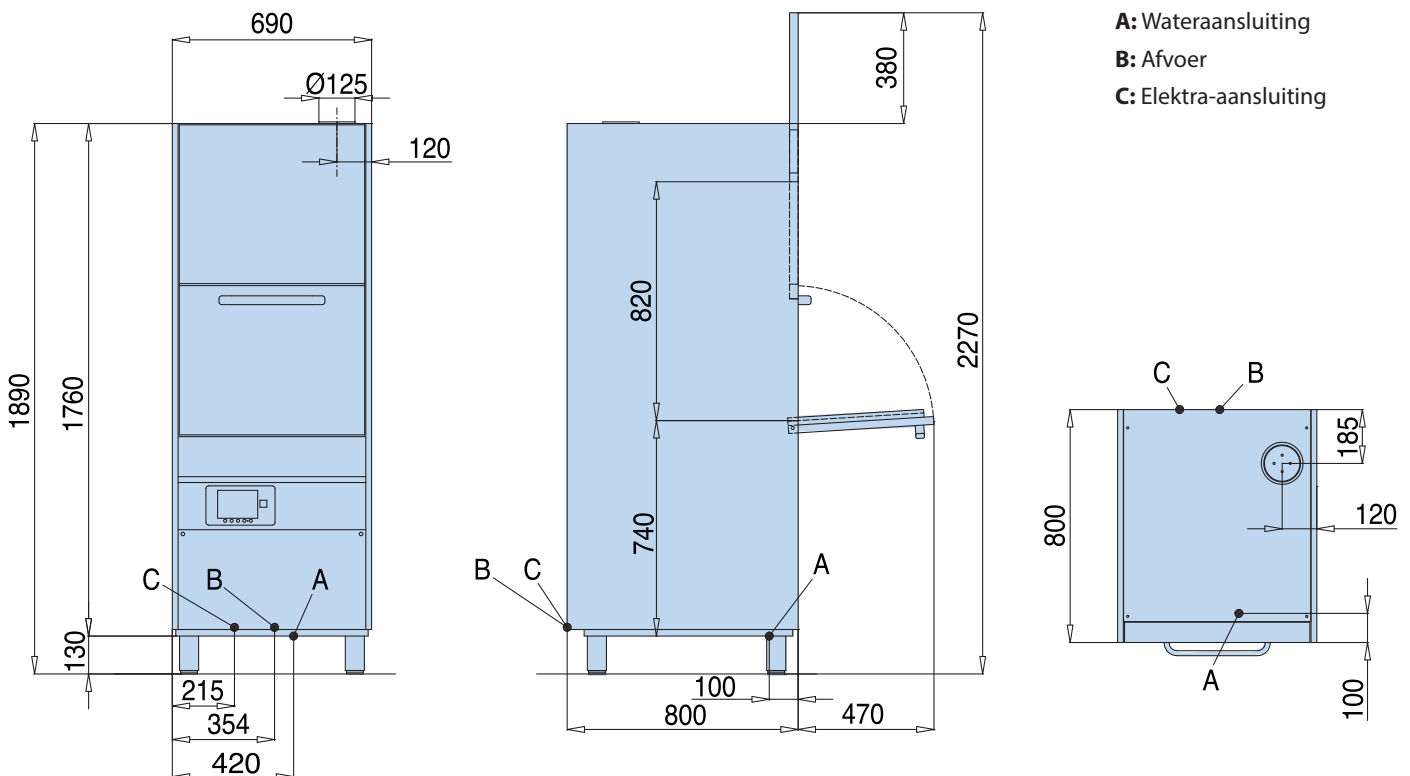
* Tegen meerprijs leverbaar

** Afhankelijk van het type wasprogramma

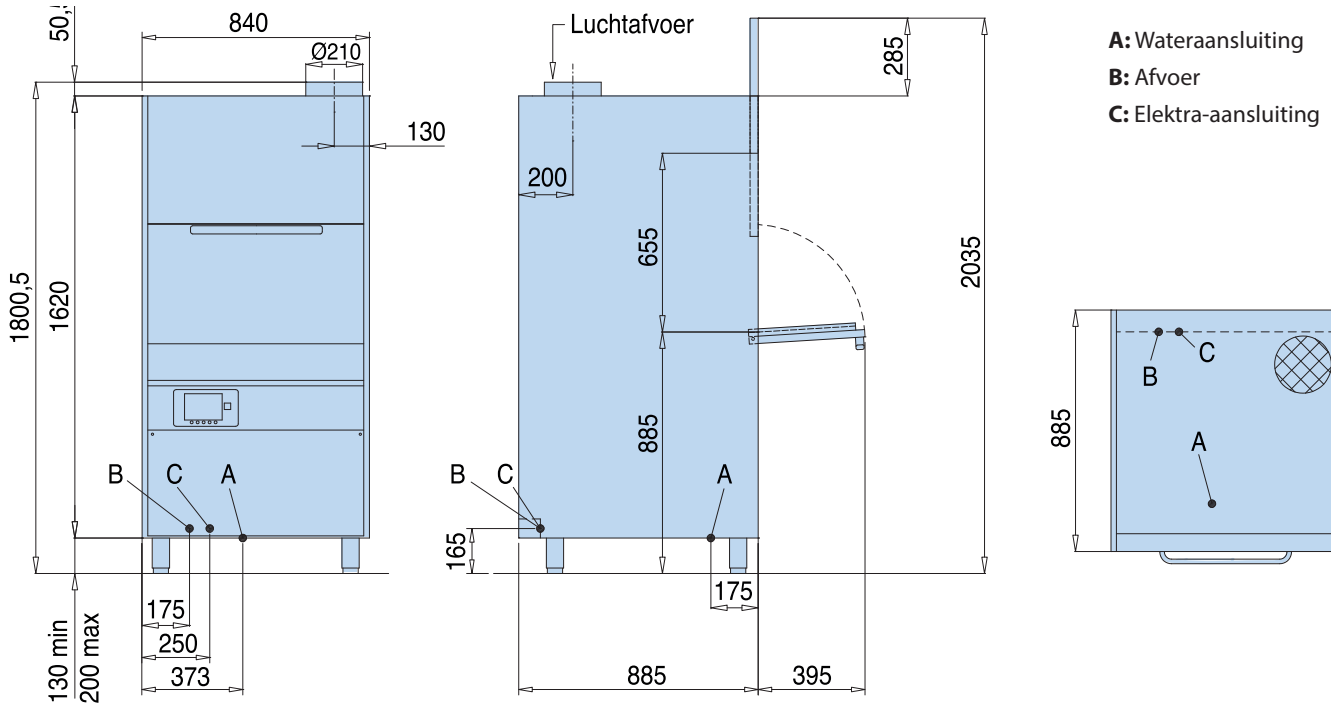
TECHNISCHE TEKENING DR 165E PLUS



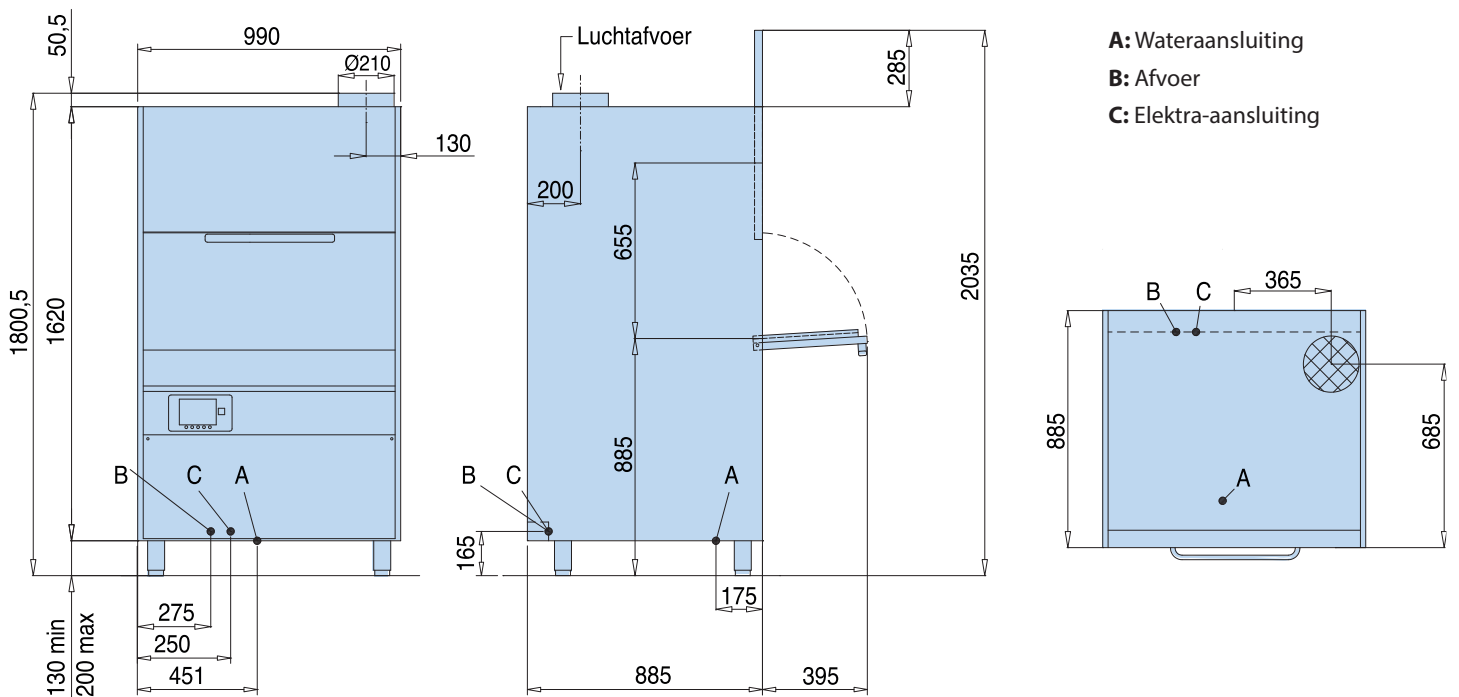
TECHNISCHE TEKENING DR 180E PLUS



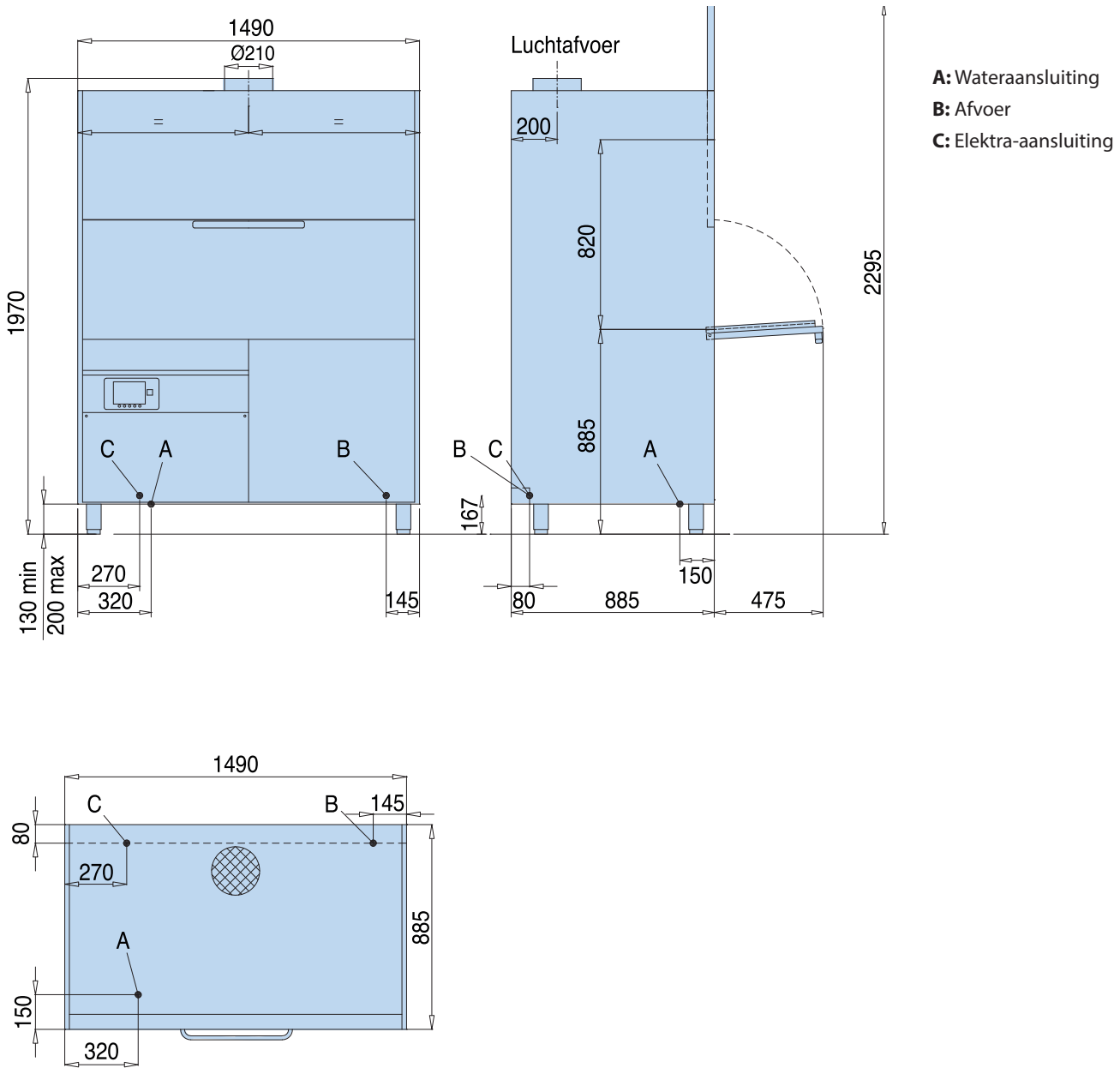
TECHNISCHE TEKENING DR 265E PLUS



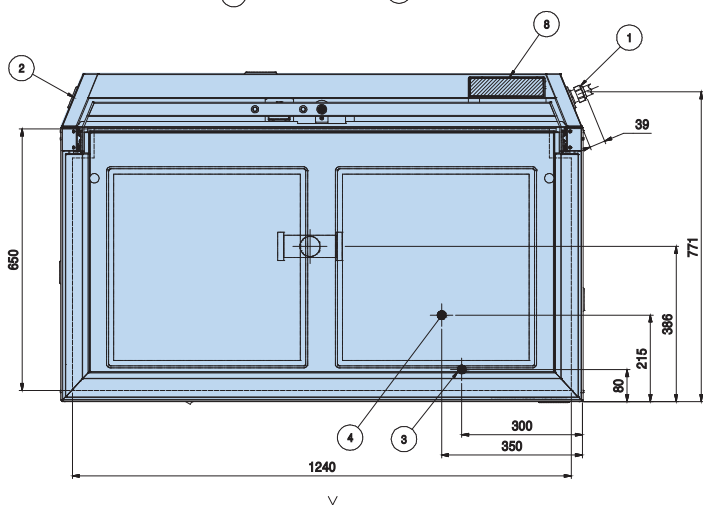
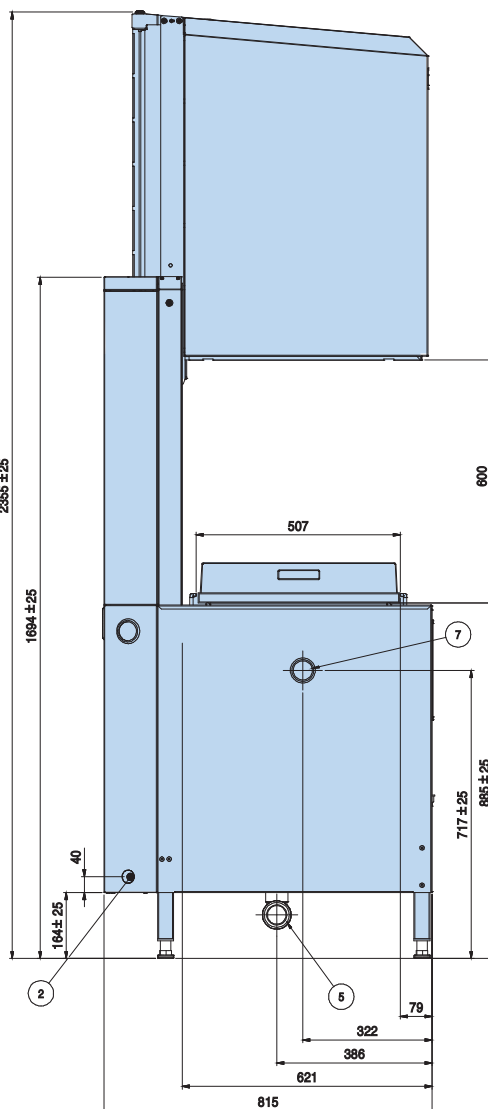
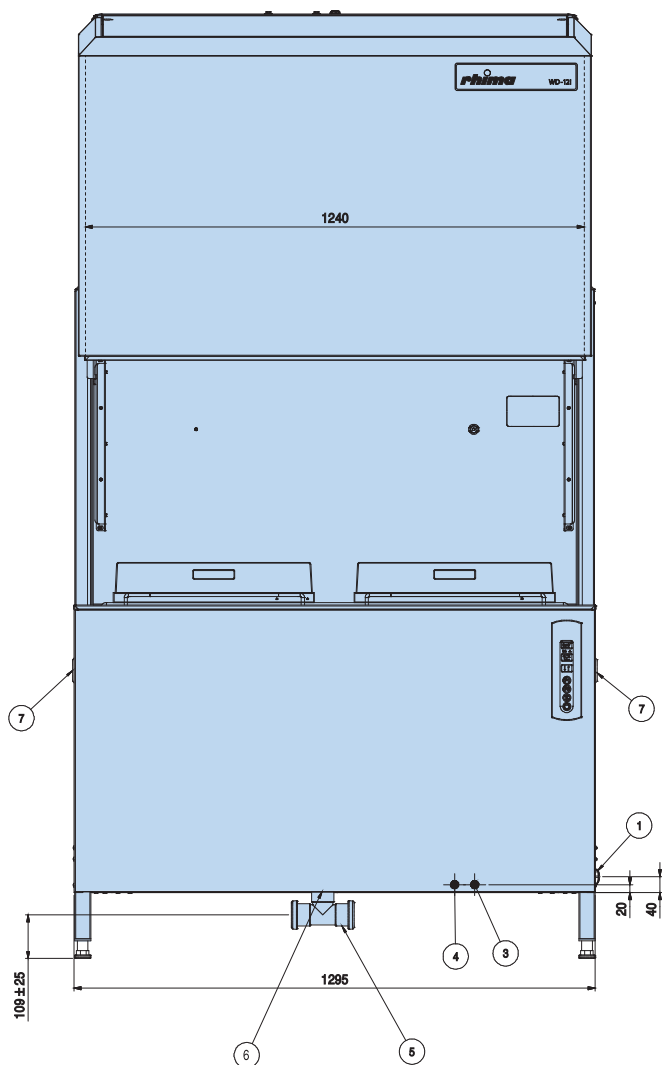
TECHNISCHE TEKENING DR 365E PLUS



TECHNISCHE TEKENING DR 480E PLUS



TECHNISCHE TEKENING WD-12i



Aansluiting elektra:

1. Drie meter kabel H07RN-F 5G6mm² op rol
2. Alternatief aansluitpunt

Standaard wateraansluiting:

3. Warm water 50 - 65°C of koud water 5 - 10°C

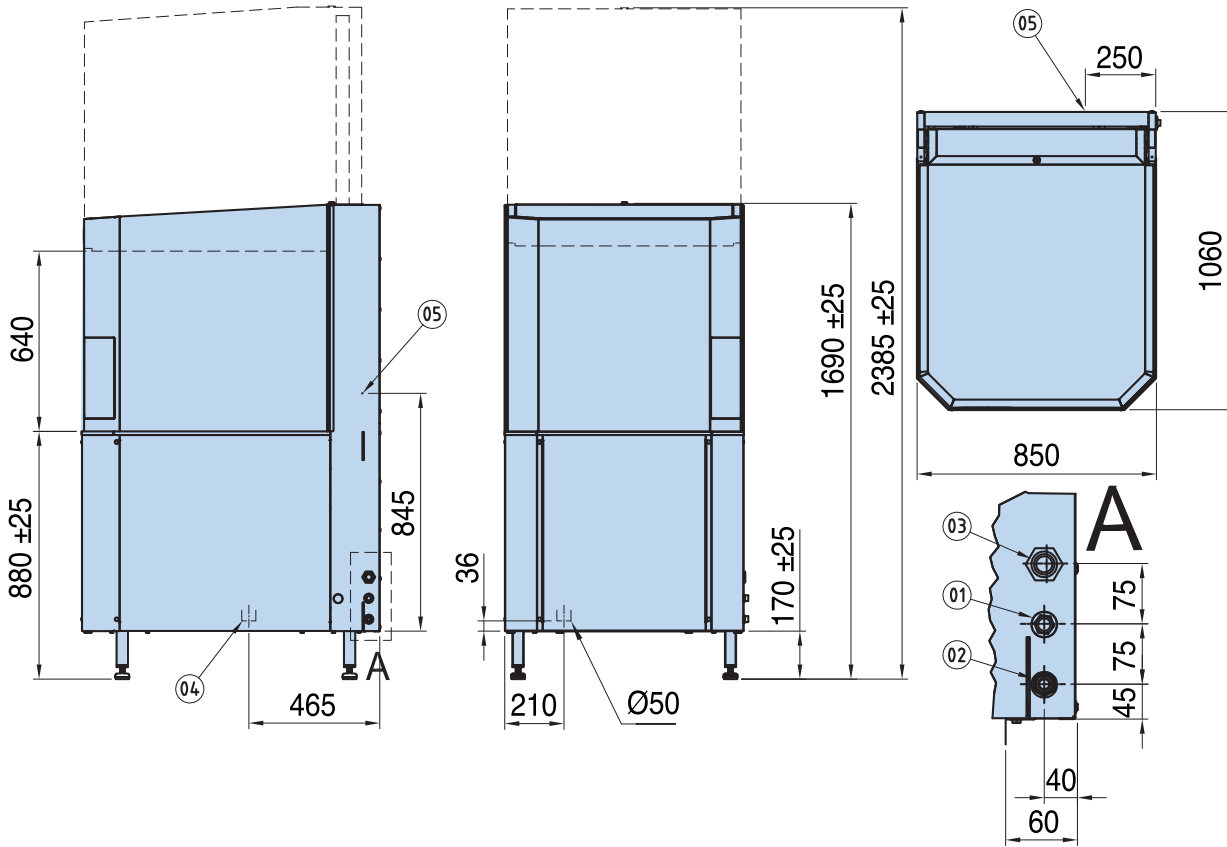
Optioneel wateraansluiting i.c.m. ECO-FLOW:

3. Warm water 50 - 65°C of koud water 5 - 10°C
4. Koud water 5 - 10°C

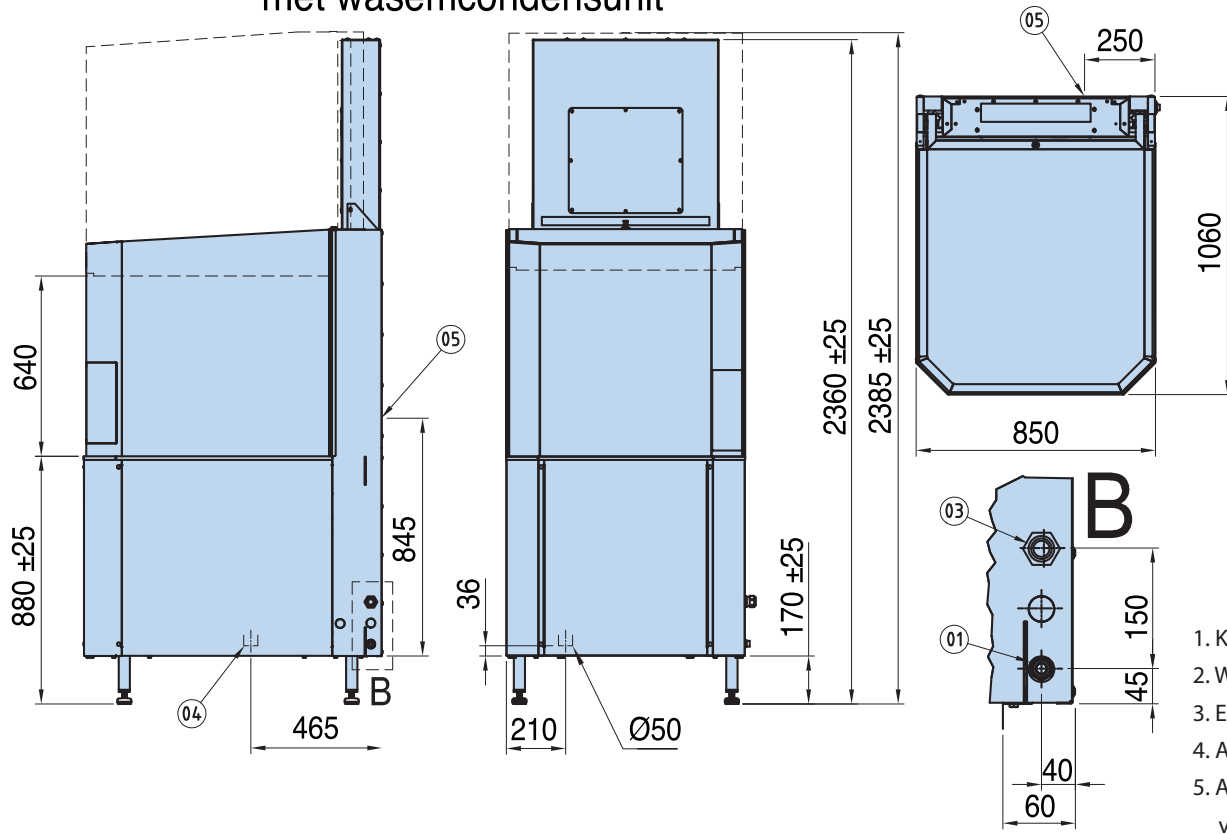
Overigen:

5. Waterafvoer
6. Optioneel afvoer pomp: flexibele slang 2 meter (Ø22 mm)
7. Doorvoer was- en spoelglansmiddel
8. Luchtafvoer ECO-FLOW

TECHNISCHE TEKENING WD-90 DUO

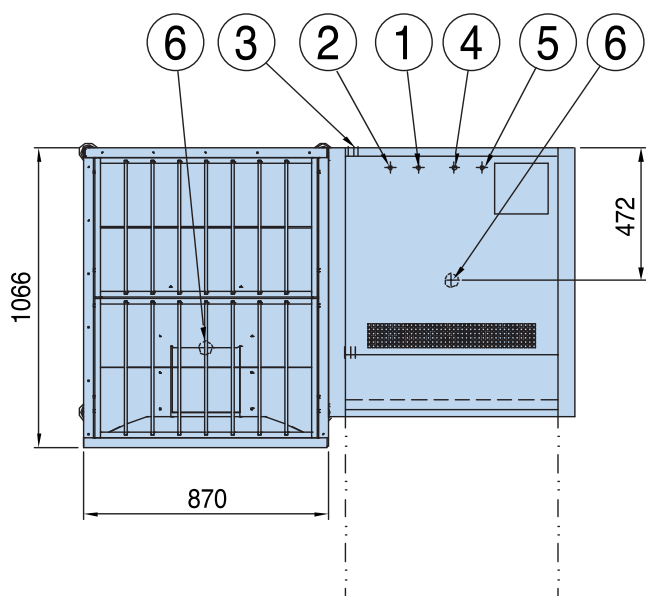
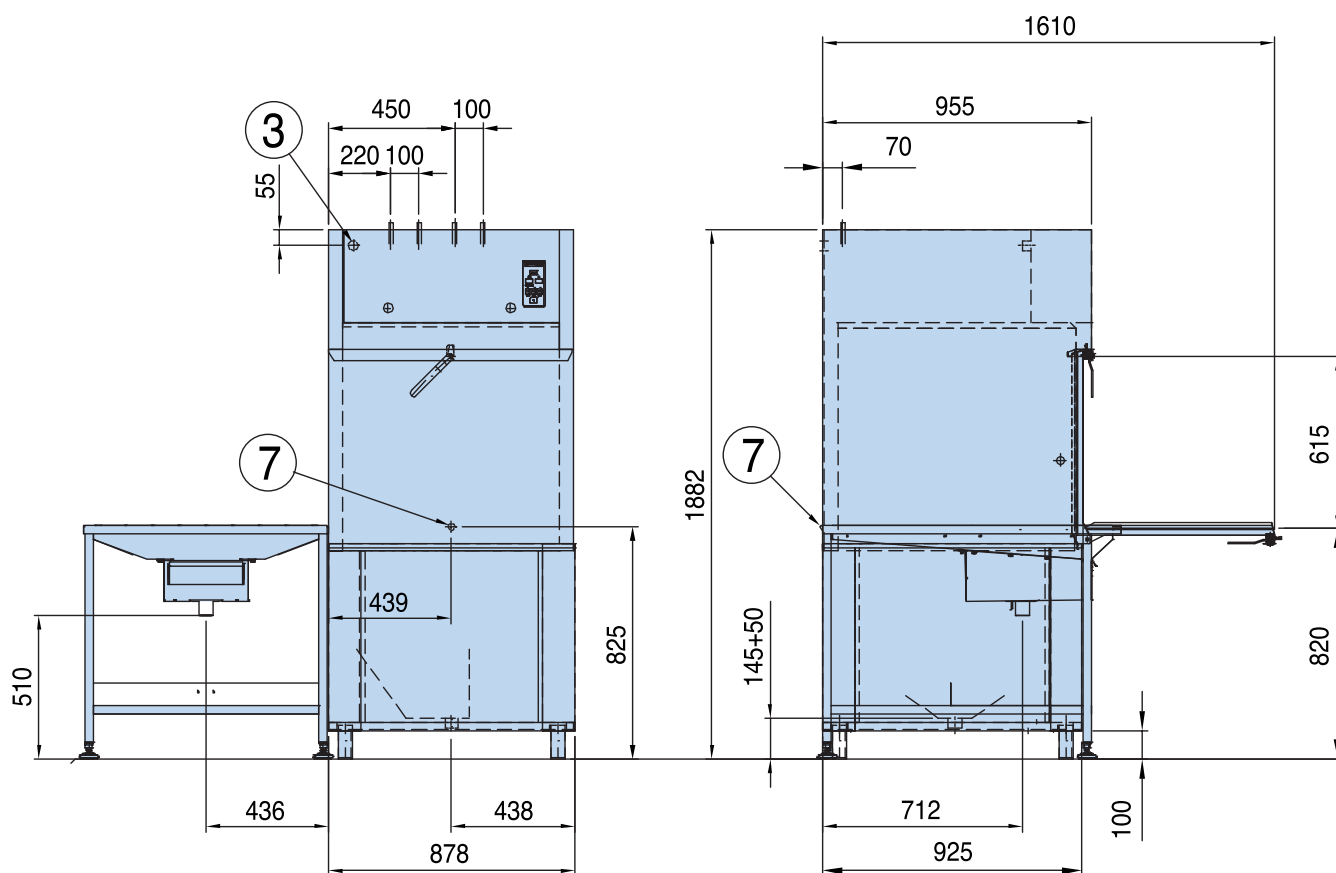


met wasemcondensunit



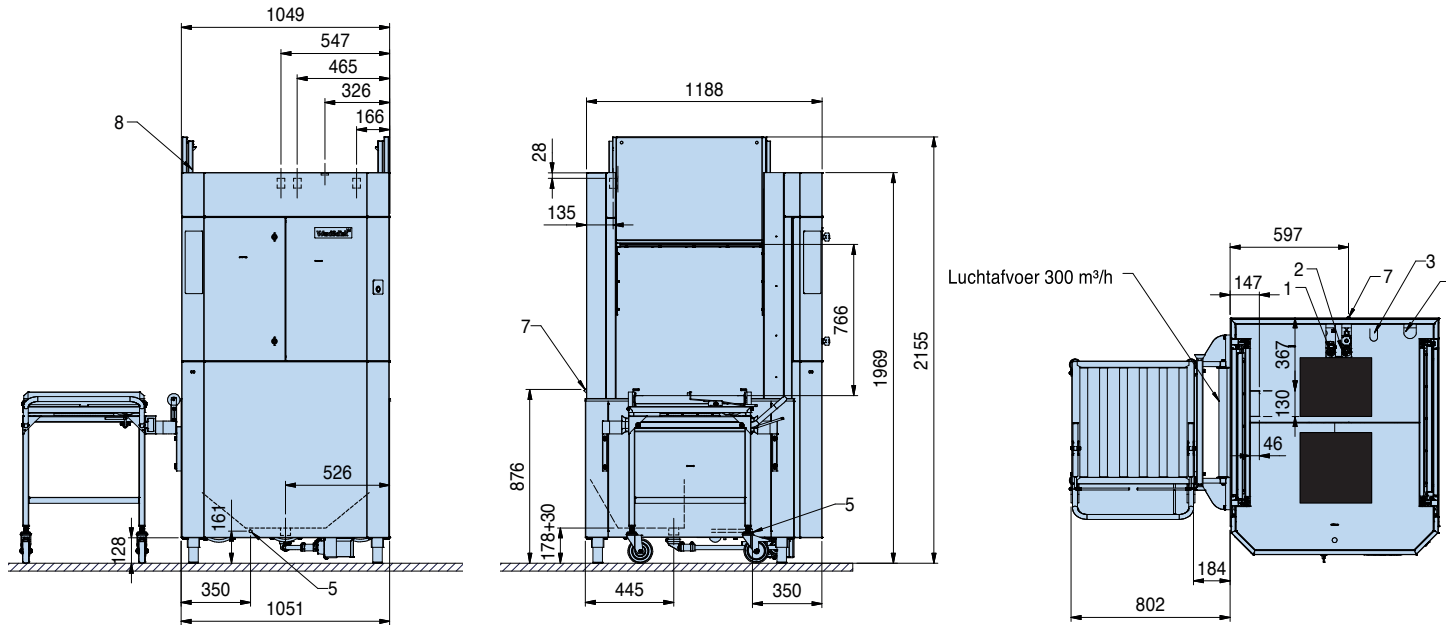
1. Koudwater aansluiting
2. Warmwater aansluiting
3. Elektrische aansluiting
4. Afvoer
5. Aansluiting voor vaatwasmiddel

TECHNISCHE TEKENING WD-90 GR

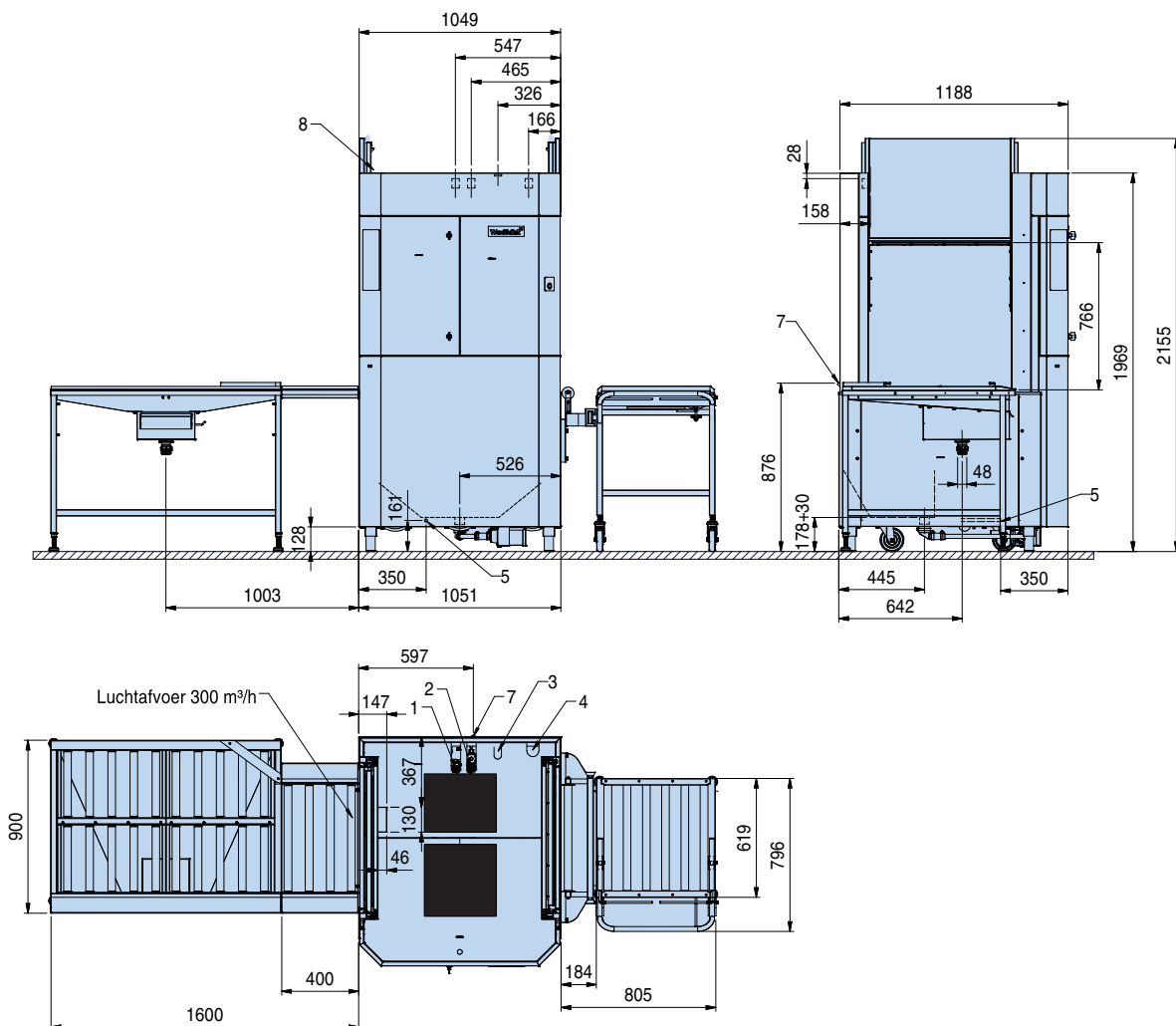


1. Koudwater aansluiting 5-12°C, 250-500 kPa, R ½" binnendraad.
2. Warmwater aansluiting 55-70°C, 250-500 kPa, R ½" binnendraad.
3. Elektrische aansluiting:
verwarming elektrisch 400V 3N 11, 3KW 20A
verwarming stoom 400V 3N 2, 4KW 26A.
4. Stoom aansluiting 50-250kPa R ½" internal thread, 15-20kg/h.
5. Condens water aansluiting 90-95°C, R1/2" binnendraad.
6. Afvoeraansluiting 50mm, 31/min.
7. Zeepaansluiting.

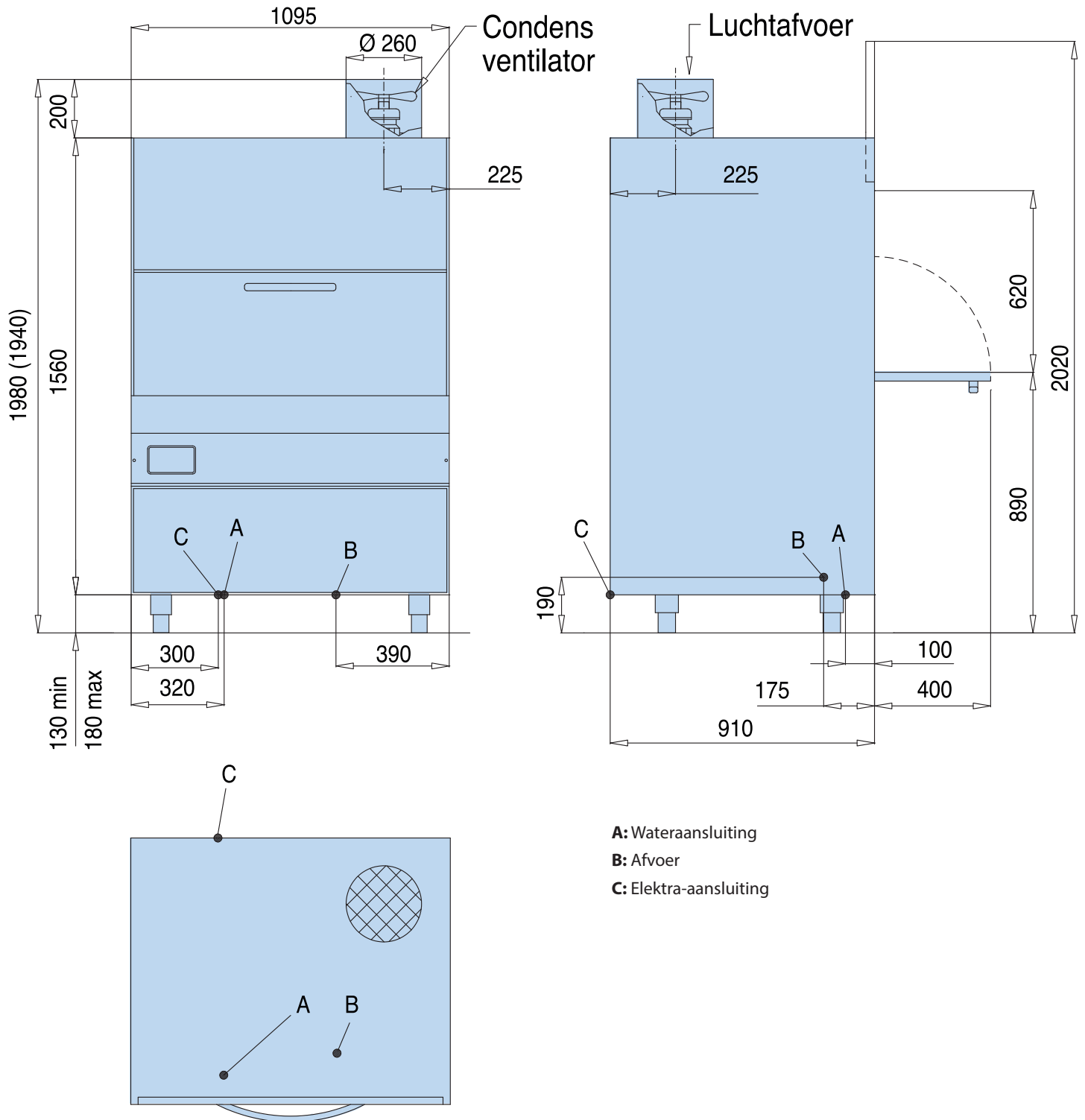
TECHNISCHE TEKENING WD-100 GR VOORLADER



TECHNISCHE TEKENING WD-100 GR DOORSCHUIVER



TECHNISCHE TEKENING DR 900 GR





rhima
Professionele afwasapparatuur

RHIMA Nederland BV • Energieweg 4-8, 3762 ET SOEST • Postbus 17, 3760 AA SOEST
T +31 (0)35 609 81 81 • F +31 (0)35 609 81 80 • E info@rhima.com • www.rhima.com

RHIMA België BVBA • Gontrode Heirweg 134 bus 001, 9090 MELLE
T +32 (0)9 230 27 75 • F +32 (0)9 230 45 13 • E info@rhima.com • www.rhima.com