

RHIMA Doorschuifmachine WD-6 GREEN



Vanaf heden is de WD-6 leverbaar met de RHIMA PRM-6 voorwasmachine, wasemcondensunit met energierecuperatie en warmtewisselaar met energierecuperatie.

De RHIMA WD-6 GREEN doorschuifmachine is een volautomatische, gebruiksvriendelijke vaatwasmachine, ontworpen voor intensief en veeleisend gebruik in kleine en middelgrote horeca- en instellingskeukens. Het ontwerp voldoet volledig aan de hoge normen voor hygiëne, aangename en moeiteloze werkomstandigheden, reinigen en onderhoud. Daardoor is de RHIMA WD-6 GREEN vaatwasser een veelzijdige machine die op veel plaatsen inzetbaar is.

Bijzondere eigenschappen van de machine zijn:

- Electronische besturing
- Dubbelwandig en geïsoleerd
- Betrouwbaar, duurzaam en hygiënisch
- Eenvoudige bediening en optimale ergonomie
- Automatische kap met "Autostart" (optioneel)
- Energierecupererende wasemcondensunit (optioneel)
- Leverbaar met waterontharder en/of afvoerpomp
- Warmtere recuperatie via warmtewisselaar op het afvoerwater (optioneel)

Nog nooit is het eenvoudiger en veiliger geweest om af te wassen als met deze vaatwasmachine. Een robuust en eenvoudig gebouwde vaatwasser, gecombineerd met de modernste materialen en toepassingen. Hierdoor ontstaat een bedrijfszekere vaatwasser waar u jarenlang plezier van heeft. Door de vele mogelijkheden en het eenvoudige gebruik is dit een unieke vaatwasser voor de veeleisende gebruiker. Ook aan het (keuken)milieu is bij het ontwerp gedacht: de machines zijn zuinig met energie, water en chemicaliën. Wij kunnen de machine zelfs voor u uitrusten met een condensunit, waardoor een afzuigkap boven uw machine overbodig wordt. Energierecuperatie uit het afvoerwater is tevens mogelijk. Goed voor het milieu en erg goed voor uw portemonnee.

De WD-6 GREEN wordt standaard geleverd met handmatige bediening van de kap, maar wilt u een meer gebruiksvriendelijke vaatwasser, kies dan voor een automatische kap met Autostart (tegen meerprijs leverbaar). Eenvoudiger kan niet. Schuif de korf in de vaatwasser, de kap sluit automatisch en het afwasprogramma wordt automatisch gestart. De kap opent automatisch wanneer het programma afgelopen is. De vaatstukken zijn fonkelend schoon en beginnen direct te drogen, terwijl de vaatwasmachine klaar is voor de volgende korf.

Naast een snellere verwerking van de vaat zorgt de automatische kap met "Autostart" ook voor minder fysieke belasting van de bediener van de vaatwasmachine. Door het volautomatisch sluiten en openen van de kap en het volautomatisch starten van het programma wordt de belasting van de arm- en schouderspieren minder, waardoor de kans op RSI-klachten sterk vermindert.

De unieke kantelconstructie van de kap stuurt de wasem aan de achterzijde uit de kap en niet in het gezicht van de bediener van de machine. Voor de opvang van de dampen zijn twee, speciaal voor deze vaatwasser ontworpen opties leverbaar: een compacte roestvrijstalen dampkap voor aansluiting op een ventilatiekanaal of een dampkamp met geïntegreerde wasem condensunit. Een duidelijke verbetering van de werkomstandigheden in de speelkeuken.

Voor de nieuwe modellen WD-6 GREEN is de RHIMA WEB Tool ontwikkeld. Dit is een optioneel informatie- en inspectieprogramma (tegen meerprijs leverbaar). WEB Tool geeft op eenvoudige wijze complete controle over het gehele afwasproces. Het kan snel en eenvoudig hygiëne- en milieurapporten opstellen in overeenstemming met de HACCP-normen. WEB Tool biedt ook de mogelijkheid om de vaatwasmachine aan te passen aan specifieke behoeften. Het enige wat nodig is, is een internetbrowser.

Daarnaast kunnen de gegevens gebruikt worden door de technici van RHIMA bij het oplossen van eventuele problemen. En doordat de WD-6 GREEN zodanig is ontworpen dat voor service en onderhoud alle componenten vanaf de voorzijde van de machine bereikbaar zijn, kunnen de service- en reparatietijden kort zijn en de kosten laag. Zelfs bij een storing aan de gasdrukveren van de kap hoeft de machine niet van de kant. Uw machine wordt dus tijdens de gehele levensduur niet van zijn plaats gehaald.

De grote wastank en de efficiënte roestvrijstalen filters zorgen ervoor dat het water langer schoon blijft en de nozzles niet verstopt raken. Om te voorkomen dat tijdens het naspoelen waswater uit de bovenste wasarm drupt op de schone vaat, wordt aan het begin van het naspoelproces eerst het waswater uit deze wasarm verwijderd.

De WD-6 GREEN is standaard voorzien van een volautomatisch reinigingsprogramma. Aan het einde van de dag is één druk op de knop voldoende om de machine zichzelf te laten reinigen. En met behulp van de elektronische besturing wordt een perfecte balans gevonden tussen een geweldig eindresultaat en een minimaal waterverbruik.

De RHIMA WD-6 GREEN is een vaatwasmachines voor de kleine en middelgrote speelkeukens.



RHIMA	Afmetingen mm	Aansluitwaarde
WD-6 GREEN	600x657x1430/1875	9.9 kW 16 A/400 V
WD-6 GREEN met automatische kap	600x657x1430/1875	9.9 kW 16 A/400 V

[Klik hier voor een informatie- en/of offerteaanvraag.](#)

[Klik hier voor meer informatie over de RHIMA HACCP WEB Tool.](#)

[Klik hier voor de handleiding van de WD-6.](#)

De vele bijzondere eigenschappen van de WD-6

- Functionele vormgeving
- Krachtige electronica
- Nog beter wasresultaat
- Maximale hygiëne
- Ergonomisch en efficiënt

Eén van de voorwaarden voor een goed wasresultaat is een diepe wastank die de kans op schuimvorming vermindert.



Door de verbeterde oppervlakte filters in de wastank hoeft het waswater minder vaak ververs te worden. De kleine openingen in de filters voorkomen ook dat de nozzles van de wasarmen verstoppt raken. De nozzles zijn zelfreinigend.



De speciaal ontworpen korfgeleider zorgt voor een beter wasresultaat. De waterstralen ondervinden geen hinder en wassen tot in de uiterste hoeken van de korf.

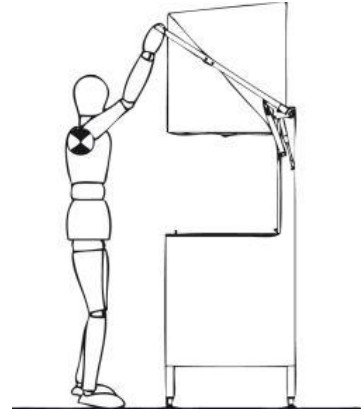


De unieke kantelconstructie van de kap stuurt de stoom aan de achterzijde uit de kap en niet in het gezicht van de afwasser.



Het automatisch openen en -sluiten van de kap (optie) vermindert voor de afwasmedewerker de kans op RSI klachten (Repetitive Strain Injuries). Een bijkomend voordeel is dat aan de schone kant de afwasmedewerker de "vuile" kapbeugel niet hoeft aan te raken.

Het automatisch openen en -sluiten van de kap werkt op waterdruk. Betrouwbaar en makkelijk te onderhouden.



Het duidelijke bedieningspaneel is eenvoudig door iedereen te bedienen. Het toont per wasbeurt het gekozen programma, de tijdsduur en de exacte temperatuur van het was- en naspoelwater. Het bedieningspaneel is standaard aan de rechterzijde van de machine gemonteerd, maar kan naar wens ook links gemonteerd worden.



Voor de registratie van bestaande hygiëne bepalingen is als optie een modulekaart leverbaar ter uitbreiding van de HACCP controle. Op de kaart kunnen gegevens en tijden worden opgeslagen voor de verschillende parameters van elk wasprogramma.

