



Pulpmatic ECO+ Verpulveraar

Infectie Controle





Neem contact op met onze verpulveraar experts.



+31 (0)412 690461

Infectie Controle

Verpulveraars bieden een robuuste en hygiënische oplossing voor de volledige verwijdering van menselijk afval. De Pulp producten kunnen samen met de inhoud in het toestel worden geplaatst zonder dat de items elders moeten worden gewassen of weggegooid. Vervolgens worden ze snel en effectief verpulverd tot kleine deeltjes met behulp van geavanceerde bladtechnologie en rechtstreeks afgevoerd naar het hoofdrioolstelsel.

Dit betekent dat besmettelijke materialen niet langer in contact kunnen komen met patiënten of verplegend personeel. De Pulpmatic ECO+ is tot nu toe onze meest zuinige en milieuvriendelijke machine. De nieuwste generatie verpulveraar verpulvert nog fijner, gebruikt minder water en energie en wordt geleverd met geavanceerde antimicrobiële oppervlakken om de verspreiding van infecties te voorkomen. De ECO+ is geschikt voor ziekenhuizen en verzorgingshuizen en kan tot 4 pulpgereedschappen verwerken in een snelle cyclus van 85 seconden.

Voordelen

1

Bespaar op water- en energierekeningen, en verlaag de kosten voor ongemakken als gevolg van infectie-uitbraken.

2

Verminder kruisbesmetting van besmettelijke materialen en minimaliseer het risico op uitbraken, zodat personeel en patiënten veilig blijven.

3

Bespaar tijd van verzorgend personeel en verhoog de productiviteit door de noodzaak voor het reinigen van herbruikbare items te voorkomen.

4

Veelzijdig inzetbaar in spoelkeukens van ziekenhuizen en verzorgingshuizen.



salesupport@qrs.nl



www.qrs.nl



4

Verwerkt tot 4 pulp producten per cyclus

- geschikt voor instellingen met kleine en grote volumes.



Snelheid 85 seconden cyclus

- verbeterd ontwerp bespaart veel tijd.



Verbeterde prestaties

- nieuwe verpulvertechniek zorgt ervoor dat pulp fijn, snel en efficiënt wordt verpulverd, waardoor verstoppingen van leidingen uitgesloten is.



Contactloos

- met sensoren, waardoor het risico op verspreiding van infecties naar verpleegkundigen en patiënten wordt verminderd.



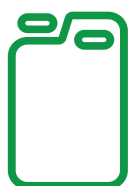
Continue, vrij stromende output van af te voeren afval

- zorgen voor een grondige verwijdering van afval



Verminderde water verbruik

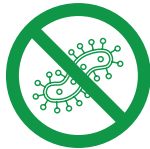
- 50% minder waterverbruik



Click & fit reinigingssysteem

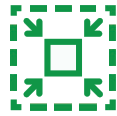
- eenvoudig reinigingssysteem met verbeterde antimicrobiële werking.





MicrobeSafe+ verbeterde antimicrobiële technologie

- antimicrobieel met extra antischimmeladditieven stoppen de groei van schadelijke bacteriën.



Compact en strak design

- waardoor de machine kan worden ingebouwd in bestaande of nieuwe voorzieningen



Verschillende start opties

- om aan de eisen van elke instelling te voldoen, variërend van handmatige start tot automatisch starten.



Grafische gebruikersinterface

- met geanimeerde bedieningsinstructies, informatie over de cyclusstatus en begeleiding bij het oplossen van eventuele storingen.



Audio ondersteuning

- nuttige stembegeleiding beschikbaar in elke taal, waardoor de dure trainingsvereisten worden verlaagd en het aantal gebruikersfouten wordt verminderd.



Zelfreinigende spoeling

- eventuele pulpresten worden weggespoeld om blokkades te voorkomen



Automatische spoeling

- kan worden geprogrammeerd om bij lage gebruiksfrequenties + de opbouw van stilstaand water te beperken en de mogelijkheid van Legionella te elimineren.



salesupport@qrs.nl



www.qrs.nl



Technische Specificaties

Algemeen

Roestvrij staal:	304
Afmeting b x h x d (deksel dicht):	500 x 1040 ±3 x 623mm
Afmeting b x h x d (deksel open):	500 x 1400 ±3 x 623mm
Gewicht (met verpakking):	95kg
Gewicht (enkel machine):	84.5kg
Gewicht (Export):	99kg
Capaciteit:	Tot 4 eenheden medische pulp
Werking cyclus tijd:	Vanaf 85 seconden

Elektrisch

230V Voltage:	230V / 50Hz met 13A schakelaar (Minimum)
Circuit bescherming:	0mA bescherming van apparatuur apparaat aardlekschakelaar of 5mA GFCI. Alle apparaten moeten voldoen aan EN 60947-2.
Kabelaansluiting:	3 kern omhulde x 1,5 mm ² . 2m lang

Water

Water aansluiting:	3/4 * BSP fittingen vereist (wasmachine slang)
Water druk:	Koud water 0.5-10 bar
Watertank capaciteit:	14L
Waterverbruik per cycle:	Vanaf 13L
Afvoeraansluiting:	38mm ID (1.5"), 50mm ID (2"), 75mm ID (3"), 100mm ID (4")
Overloopaansluiting:	Intern overloop system

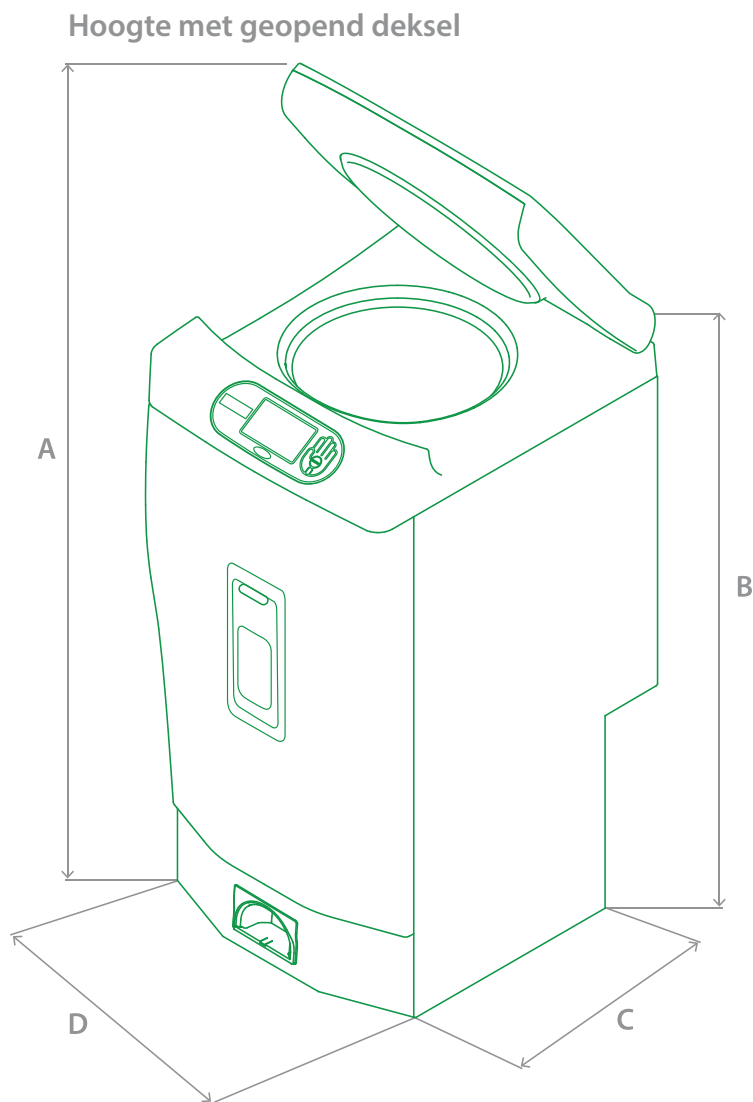
Desinfectie

Click 'n' Fit cartridge:	Ja
Aangeraden desinfectant:	EcoCleanse Ultimate Concentrate Disinfectant
<i>of</i> Aangeraden ontgeurder:	EcoCleanse Ultimate Deodoriser
Click 'n' Fit cartridge volume:	1L
Dosering per cyclus:	Vanaf 4ml

* Specificaties kunnen veranderen



Afmetingen



	milimeters
A	1400
B	1040
C	623
D	500



salesupport@qrs.nl



www.qrs.nl





DCC Dolphin produceert systemen voor spoelkeuken die perfect in elke behoefte voorzien.

Neem contact op voor aanvullende voorwaarden.



QRS
HealthCare BV

Randmeer 12
5347 JW Oss



www.qrs.nl



+31 (0)412 690461



salesupport@qrs.nl



Accreditations

