

LIVING ENVIRONMENT SYSTEMS

Jet Towel Handdroger

Al meer dan 20 jaar – het origineel





Duurzame beslissing	03
De voordelen in een oogopslag	04
Kostenvergelijking	05
Jet Towel Slim	06
Jet Towel Smart	08
Jet Towel Mini	10
Toepassingsgebieden	11

Handen drogen in de 21e eeuw

Droge handen in enkele seconden

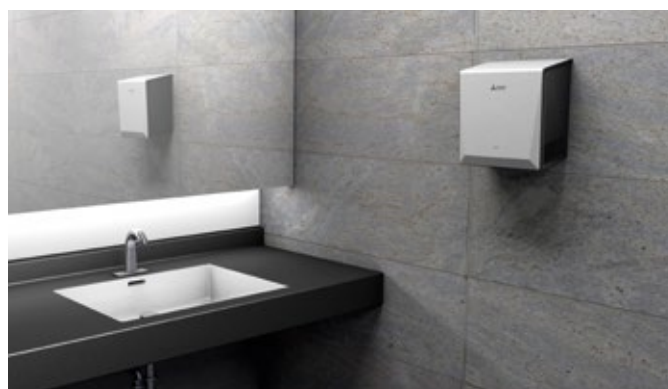
Waar veel mensen hun handen wassen, zijn de textielrollen en papieren doekjes snel op. Een modern alternatief is de Jet Towel handdroger van Mitsubishi Electric: ideaal voor drukbezochte gebouwen waar hoge eisen worden gesteld aan hygiëne, comfort en duurzaamheid.

Het origineel

De basisconstructie van de Jet Towel werd door Mitsubishi Electric uitgevonden in 1993. Sindsdien is de handdroger verder ontwikkeld en aangepast aan de groeiende technologische mogelijkheden. Vandaag geldt de Jet Towel als maatstaf voor moderne elektrische handdrogers die imponeren door hun uniek vermogen.

Altijd de geschikte oplossing

De Jet Towel is er in drie series, geschikt voor iedere wens en locatie: de Jet Towel Slim kan tegen de wand of op een voetstuk worden gemonteerd. Voor speciale toepassingen is er voor wandmontage de compacte Jet Towel Mini met opvangbak en de Jet Towel Smart met een puristisch design.



Jet Towel Slim wit

Jet Towel Slim donkergrijs

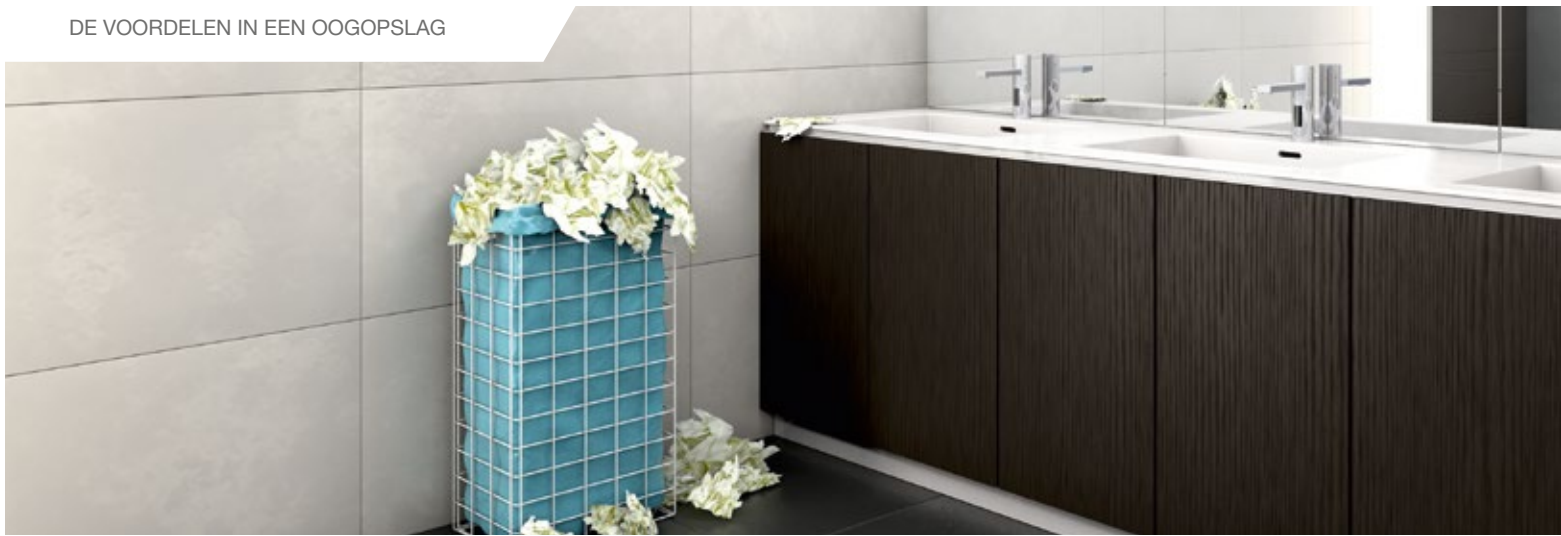
Jet Towel Slim zilver



Jet Towel Smart wit

Jet Towel Smart zilver

Jet Towel Mini wit



Even gemakkelijk als een handdoek – maar duurzamer

De Jet Towel droogt handen supersnel en grondig, en dat gewoon met een geconcentreerde luchtstroom. Daarmee biedt hij zowel de exploitant als de gebruiker vele voordelen:



1. Zuinig

De Jet Towel kost slechts een fractie in vergelijking met papieren doekjes en textielrollen. Al na enkele dagen komt de Jet Towel als een voordeliger alternatief uit de bus. Het besparingspotentieel stijgt dus met de gebruiksfrequentie. Een voorbeeldberekening vindt u op de pagina hiernaast.



2. Hygiënisch en comfortabel

Gebruikers weten een Jet Towel te waarderen: stil, snel en uiterst hygiënisch zorgt hij voor droge handen. De bediening is eenvoudig en intuïtief. Hij heeft een antibacteriële laag en zorgt voor een aangename, schone omgeving voor klanten, medewerkers en iedereen die bij de service en het onderhoud is betrokken.



3. Reinigings- en onderhoudsvriendelijk

Ook schoonmaakservices profiteren van het gebruik van een Jet Towel. In plaats van dagelijkse papieren handdoekjes of textielrollen bij te vullen, vereist de Jet Towel slechts enkele onderhoudswerkzaamheden: ledigen en reinigen van de luchtfilter en de regelmatige reiniging van de opvangbakken gebeurt in een handomdraai.



4. Duurzaam

Met de Jet Towel worden handen gegarandeerd droog. Nadrogen is overbodig en de kosten van papieren doekjes en verwerking vervallen. U bespaart hiermee natuurlijke grondstoffen en voldoet aan de hoogste eisen van duurzaam ondernemen.



De Jet Towel Handdroger is door een onafhankelijke internationaal erkende normeringsinstantie voor openbare gezondheid en veiligheid (NSF) gecertificeerd conform de strengste eisen (NSF/ANSI 169).



Met de Jet Towel zijn uw kosten verwaarloosbaar

Kosten besparen bij elk gebruik, zonder in te boeten op gebruiksvriendelijkheid en hygiëne. Met de Jet Towel geen probleem. Wat u aan lopende elektriciteitskosten kwijt bent, is slechts een fractie van wat u aan papieren doekjes of textielrollen zou uitgeven. Hoe meer handen er dus worden gedroogd, hoe groter het kostenvoordeel van de Jet Towel.

Kostenvergelijking

	Model			
	Jet Towel Slim JT-SB216JSH*	Jet Towel Slim JT-SB216JSH*	Conventionele handdroger	Papieren doekjes
	Stroomkosten	Maandelijkse bedrijfskosten € 13,60	Maandelijkse bedrijfskosten € 27,93	Maandelijkse bedrijfskosten € 240,00
	0,25 €/kWh	Jaarlijkse bedrijfskosten € 163,23	Jaarlijkse bedrijfskosten € 335,16	Jaarlijkse bedrijfskosten € 2.880,00
	Gebruiksfrequentie	Stroomverbruik 54,41 kWh/maand 652,92 kWh/jaar	Stroomverbruik** 111,72 kWh/maand 1.340,60 kWh/jaar	Papierkosten € 0,01/vel Twee vellen per gebruik
	Hoog (400 toepassingen/dag)			
Droogtijd				
Modus High: 11 seconden				
Bedrijfsdagen				
30 dagen/maand				

* heater on

Bovendien bespaart men met de Jet Towel ook op andere kosten: de leverings- en opslagkosten van papieren doekjes of textielrollen, de arbeidskosten voor het vullen van dispensers en wegwerpen van gebruikt materiaal. Omdat

gebruik van papieren doekjes overbodig is geworden, dalen de reinigingskosten van de sanitaire ruimtes.

Op www.innovations.mitsubishi-les.com berekent u zelf uw persoonlijk besparingspotentieel.



Jet Towel Slim voor elke sanitaire ruimte

Zuinig, hygiënisch en ergonomisch tegelijk. De Jet Towel Slim presenteert zich in ieder opzicht als een doordachte en innovatieve oplossing voor het drogen van de handen. Hij zorgt ervoor dat sanitaire ruimtes proper blijven en is door zijn luxe uitstraling geschikt voor verschillende locaties.

Perfecte ergonomie

Voor absoluut contactloos drogen van handen beschikt het droogbereik aan beide zijden over ruime openingen. Zo kan men de handen gemakkelijk in een comfortabele hoek van 15° houden. Door de handen omhoog en uit het droogbereik te halen wordt het water weggeblazen, zonder dat de luchtstroom druppels of spetters veroorzaakt.

Stapsgewijs handen drogen

- 1 Handen via de open zijkanten
- 2 in het drooggedeelte brengen,
- 3 handen langzaam omhoog bewegen en
- 4 langs boven uit de Jet Towel halen.
- 5 Stappen 1-4 herhalen tot de handen droog zijn.

Eenvoudige reiniging

Het droogbereik kan dankzij de open zijkanten snel en gemakkelijk worden schoongemaakt. Het aantal voegen en andere moeilijk toegankelijke plekken werd geminimaliseerd om ophoping van stof en vuil te beperken. Tevens werd afgezien van het gebruik van de gebruikelijke slangen voor waterafvoer zodat het afvoerkanaal gemakkelijk kan worden gereinigd door de zijpanelen af te nemen.

Hygiënische constructie

Alle oppervlakken die met water in contact komen, zoals het droogbereik, de afvoerbak en de afvoerleiding, werden afgewerkt met een antibacteriele coating en kunnen met alcohol worden gereinigd. Er werd ook veel aandacht besteed aan de luchttoevoer: de luchtaanzuigopening is zo geplaatst dat er geen waterdruppels in de opening kunnen geraken en de lucht niet uit de directe omgeving van de handen wordt aangezogen.





Starten en stoppen zonder aanraken

Met de boven en onder in het droogbereik geplaatste sensoren wordt de Jet Towel automatisch in- en uitgeschakeld wanneer u de handen eronder houdt of er vanonder haalt. De sensoren zijn zodanig gepositioneerd dat ook handen van kinderen en andere personen die niet ver genoeg in het apparaat reiken, worden gedetecteerd.



Krachtig en snel

Dankzij de innovatieve golfvormige luchtjets creëert de Jet Towel een luchtstroom zonder wervelingen. Hij droogt perfect en doelgericht en maakt weinig lawaai.



Aandrijving met extreem lange levensduur

Vergeleken met andere elektrische handdrogers biedt de Jet Towel een borstelloze gelijkstroomaandrijving die is ontworpen voor een extreem lange levensduur. Gegarandeerde jarenlange slijtagevrije en efficiënte werking.



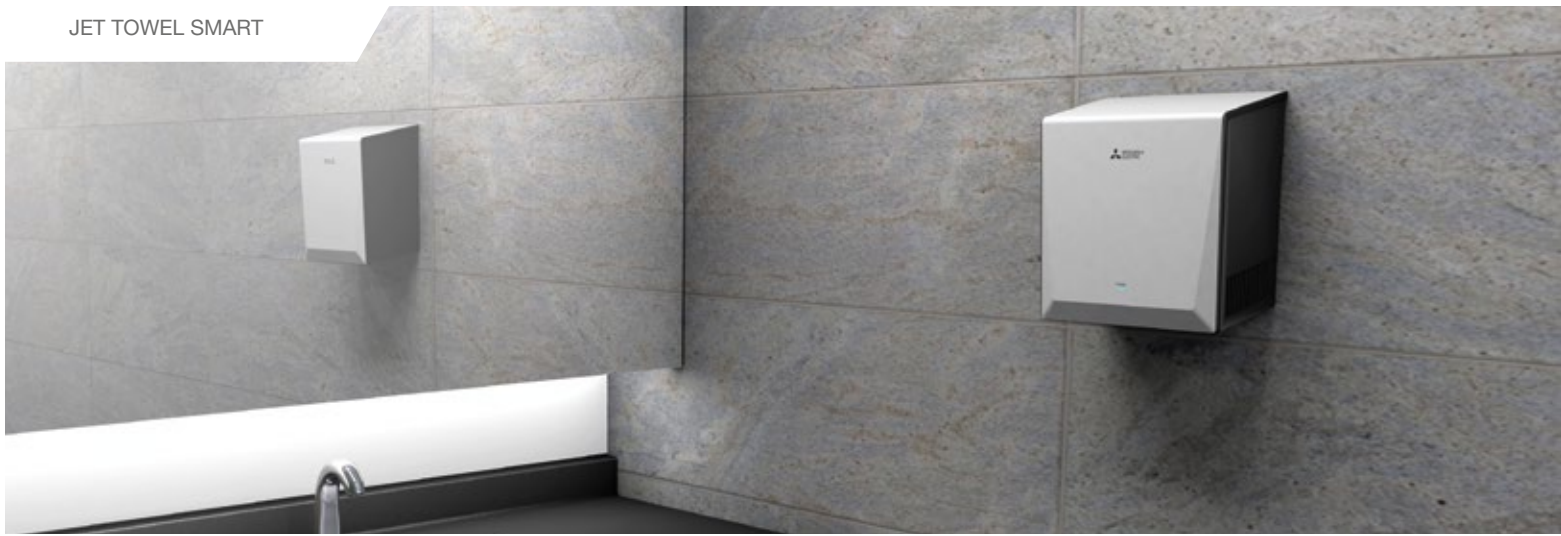
Jet Towel Slim wit



Jet Towel Slim donkergrij



Jet Towel Slim zilver



Jet Towel Smart: de compacte designvariant

Overal waar design, hygiëne en comfort bij het handendrogen in een kleine ruimte moeten worden verzekerd, laat de Jet Towel Smart zich van zijn sterkste kant zien. Omdat hij geen opvangbak voor spatwater heeft, is hij bijzonder geschikt voor drukbezochte zones waar de sanitaire ruimtes heel regelmatig gereinigd worden zoals snelwegrestaurants, beurs- en sporthallen. Als uiterst compact, aan de wand gemonteerd apparaat heeft hij alle voordelen van een Jet Towel: met een look die elke omgeving past.

Richtingbepalend design

Met zijn modern, rechtlijnig ontwerp past de Jet Towel Smart in ieder interieur. Door zijn kleine afmetingen is hij ook perfect te monteren in kleine ruimten. Zijn hellende vlakken voorkomen dat de Jet Towel Smart wordt gebruikt om dingen op te zetten. Zo blijft hij dag in dag uit proper.

Duurzaam en robuust

Bij de ontwikkeling van de Jet Towel Smart werd veel aandacht besteed aan een lange levensduur. Zijn robuuste motor is ontworpen voor jarenlang gebruik. Zijn stevige metalen kap en volledig weggewerkte schakelaar beschermen hem bovendien tegen vandalisme.

Reiniging en hygiëne

Alle oppervlakken van de Jet Towel Smart hebben een duurzame en betrouwbare antibacteriële laag. Ze mogen bovendien worden gereinigd met alcoholhoudende middelen. Reiniging van de filters is mogelijk en u hoeft er zelfs het apparaat niet voor te demonteren.

Nog kostenbewuster met de Jet Towel Smart Lite

Als bijzonder zuinig alternatief is er de Jet Towel Smart Lite. Hij verwarmt de luchtstroom niet, verbruikt daardoor minder energie en vermindert bovendien de verbruikskosten bij ieder gebruik. Bovendien is de aankoop prijs dankzij de uitvoering in schokbestendige kunststof voordeliger.



Jet Towel Smart standaard in zilver en wit
(Jet Towel Smart Lite standaard in wit leverbaar)



In individuele huiskleuren leverbaar

De behuizing van zowel de Jet Towel Smart als de Jet Towel Smart Lite kunnen in de door u gewenste kleur en met uw logo worden geleverd. Daarmee creëren ze nieuwe vrijheden in de ruimtelijke indeling en laten ze zich naadloos in aantrekkelijke architectonische concepten integreren. Let op: voor op

maat gemaakte versies geldt een minimum bestelhoeveelheid. Voor meer details gaat u best naar een Mitsubishi Electric leverancier of neem rechtstreeks contact op met Mitsubishi Electric.





Jet Towel Mini: klein en fijn in iedere situatie

Als er in zones met hoge eisen op vlak van hygiëne weinig plaats is voor een handdroger, is de Jet Towel Mini een goede oplossing. Hij kan als compacte oplossing boven wastafels aan de wand worden bevestigd. Zo is een smalle nis al voldoende om het grote comfort van een echte Jet Towel in een kleine sanitaire ruimte te brengen.

Compacte maten, grote voordelen

De Jet Towel Mini is dankzij zijn zeer snel startende motor onmiddellijk gebruiksklaar. Hij droogt handen betrouwbaar en volledig contactloos. Daarbij vloeit overtollig water naar de geïntegreerde opvangbak. Alle onderdelen die met het water in contact komen, zijn voorzien van een antibacteriële laag, de gehele behuizing kan worden gereinigd met alcoholhoudende desinfectiemiddelen.

Doorlopend met hoog rendement

Ook de Jet Towel Mini onderscheidt zich door zijn geringe bedrijfskosten. Zijn motor werkt energie-efficiënt en stil. Hij produceert een gelijkmatige luchtstroom met uitstekende droging. De Jet Towel Mini heeft een krachtige (High) en een zuinige modus (Standard). Bovendien kan naar wens de verwarming van de luchtstroom worden in- of uitgeschakeld. Zo kan hij optimaal op individuele toepassingen worden afgestemd.



Jet Towel Mini wit



Overtuigend beter: de Jet Towel in actie

Contactloze supersnelle handdrogers worden steeds populairder. Wie op zoek is naar een concept dat alles in zich heeft, die kiest het beste voor de Jet Towel van Mitsubishi Electric. Met hun uiteenlopende voordelen zorgen de Jet Towel Slim, Smart en Mini in vele toepassingen voor positieve reacties:



Hotels en restaurants



Openbare sanitaire voorzieningen



Scholen en universiteiten



Winkelcentra



Kantoren en overheidsinstellingen



Stadions en evenementen

Uw professionele partner van Mitsubishi Electric:

miscea Benelux B.V.
Transportweg 9F
2421 LT NIEUWKOOP
Nederland

T: +31 (0) 172 76 91 39
F: +31 (0) 172 76 91 38
E: info@miscea.com

JET TOWEL


Jet Towel Slim wit

Jet Towel Slim donkergrijs

Jet Towel Slim zilver

Jet Towel Smart zilver

Jet Towel Mini

De belangrijkste kenmerken op een rijtje

Hier vindt u alle technische eigenschappen, maattekeningen en overige informatie van de Jet Towels Slim, Smart en Mini op een rijtje.

Modus	Jet Towel Slim		Jet Towel Smart		Jet Towel Smart Lite		Jet Towel Mini		
	High	Standard	High	Standard	High	Standard	High	Standard	
Droogtechnologie	Dubbelstraaltechniek via golfsproeiërs		Enkelstraaltechniek		Enkelstraaltechniek		Enkelstraaltechniek via golfsproeiërs		
Droogtijd (s)	Verwarming AAN	9-11	11-13	9-12	14-16	-	-	13-15	24-27
	Verwarming UIT	11-13	13-15	10-13	15-19	10-13	15-17	-	-
Luchtstroomsnelheid (m/s)	106		98		150-158		125-135		
Luchtdebiet (m³/min)	3,1		2,8		1,6-1,7		1,3-1,4		
Geluidsdruk niveau (dB)	59		56		60-62*		58-59*		
Opgenomen vermogen (W)	Verwarming AAN	1240	1070	880-980	660-740	-	-	735-825	475-560
	Verwarming UIT	720	550	630-730	410-490	630-730	410-490	390-455	175-220
Voedingsspanning	220-240 V 50-60 Hz 1 fase		220-240 V 50-60 Hz		220-240 V 50-60 Hz		220-240 V 50-60 Hz 1 fase		
Afmetingen h / b / d (mm)	670/300/219		250/290/160		250/292/162		480/250/170		
Gewicht (kg)	11		4,5		4,0		5		
Wateropvangbak (l)	0,8		-		-		0,6		
Motor type	Borstelloze gelijkstroommotor		Gelijkstroommotor		Gelijkstroommotor		Gelijkstroommotor		
Veiligheidscomponenten	Temperatuurbeveiliging, overbelastingsbeveiliging		Temperatuurbeveiliging, overbelastingsbeveiliging		Temperatuurbeveiliging, overbelastingsbeveiliging		Temperatuurbeveiliging, overbelastingsbeveiliging		

* gemeten op 2 meter afstand

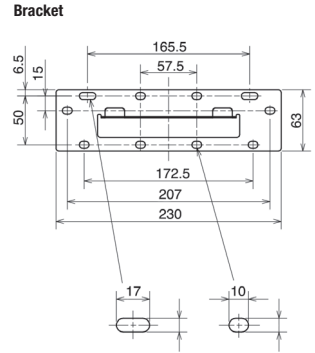
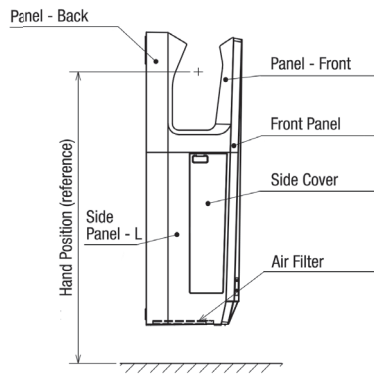
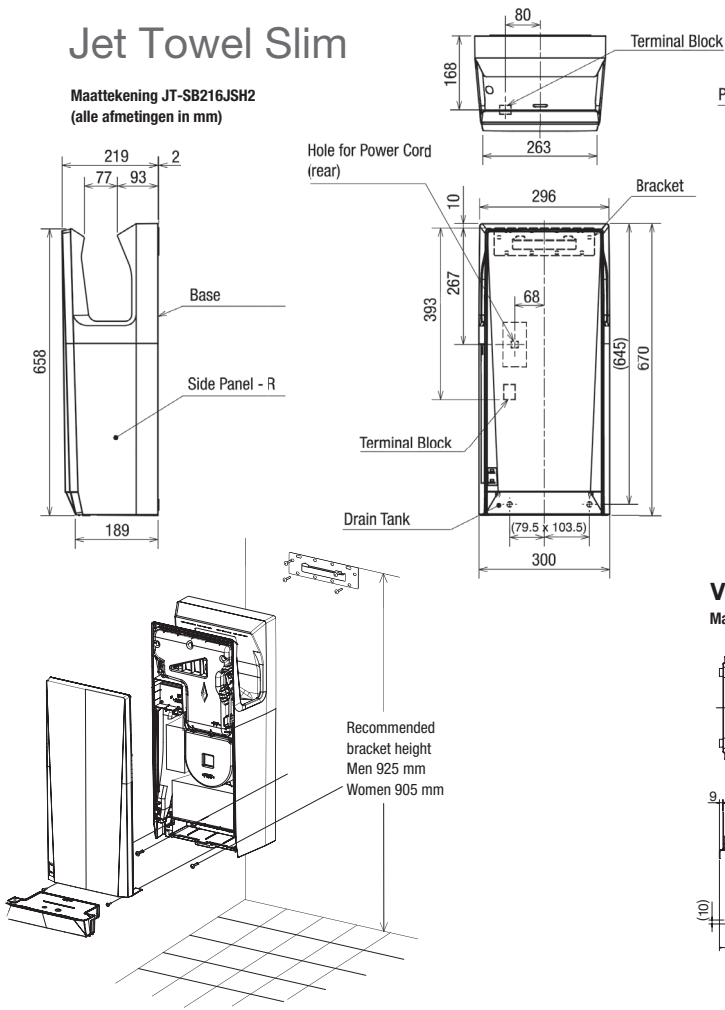
Hebt u vragen of wenst u een persoonlijk gesprek, neem dan even contact op met ons. Meer informatie vindt u op www.mitsubishi-electric.be

Mitsubishi Electric Europe B.V. Belgium

Living Environment Systems
 Autobaan 2
 8210 Loppem
 T +32 (0)50 40 48 48
 F +32 (0)50 39 26 04
info@mitsubishi-electric.be

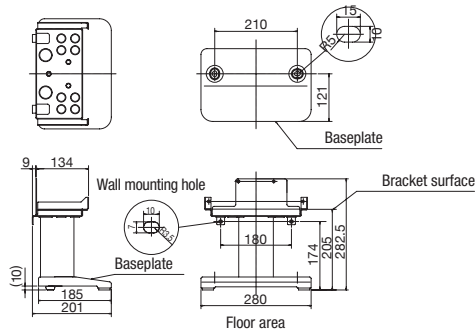
Jet Towel Slim

Maattekening JT-SB216JSH2
(alle afmetingen in mm)



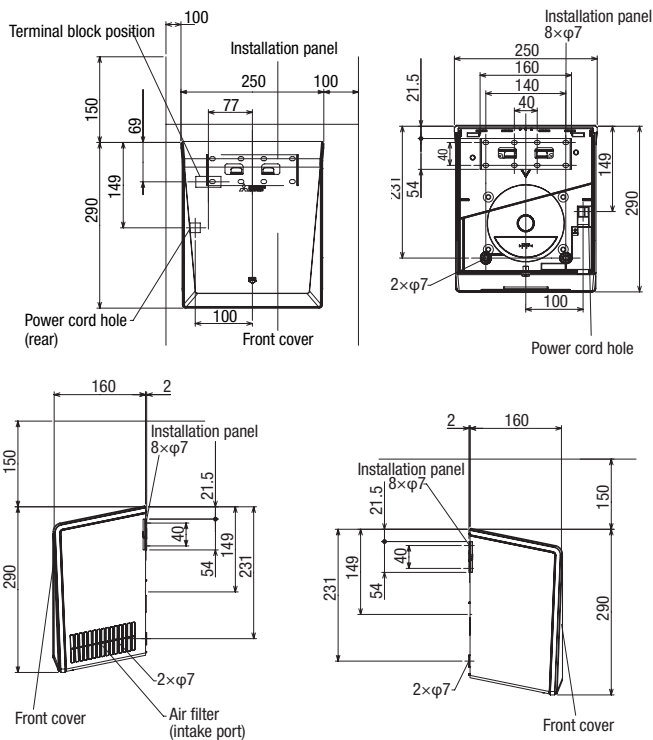
Voetstuk (optioneel)

Maattekening JP-S21FS2-H



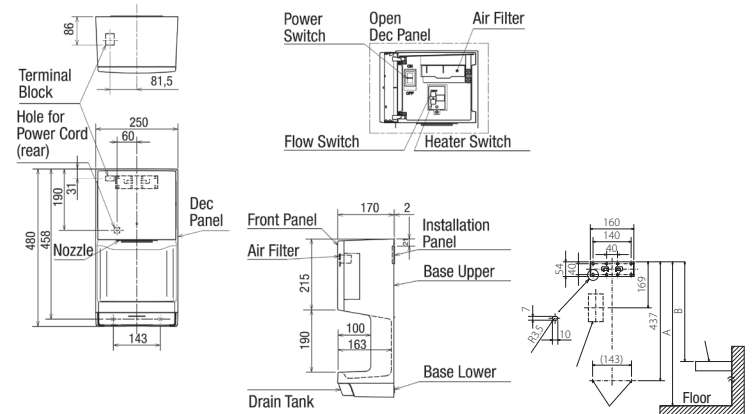
Jet Towel Smart

Maattekening JT-S2AP, JT-S2A
(alle afmetingen in mm)

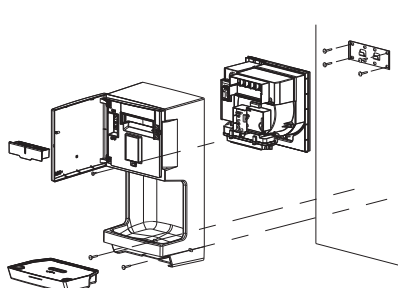


Jet Towel Mini

Maattekening JT-MC206GS
(alle afmetingen in mm)



Maattekening JT-MC206GS



Recommendations of bracket height		
	A	B
Distance from the floor to the top edge of the back plate	men 1290	-
	women 1190	-
Distance from the washstand to the top edge of the back plate	-	570

Follow local guidelines