

ffuuss™

Luft umarmt Technologie



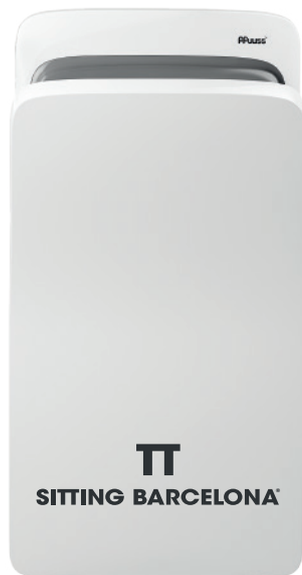
Wir freuen uns, Ihnen den neuen ffuuss™ Händetrockner vorstellen zu können, dessen Technologie an die Bedürfnisse aller Verbraucher angepasst ist.

Der ffuuss™ Händetrockner ist die Kombination aus Kreativität und Technologie, die eine optimale Benutzererfahrung bietet.

ffuuss™





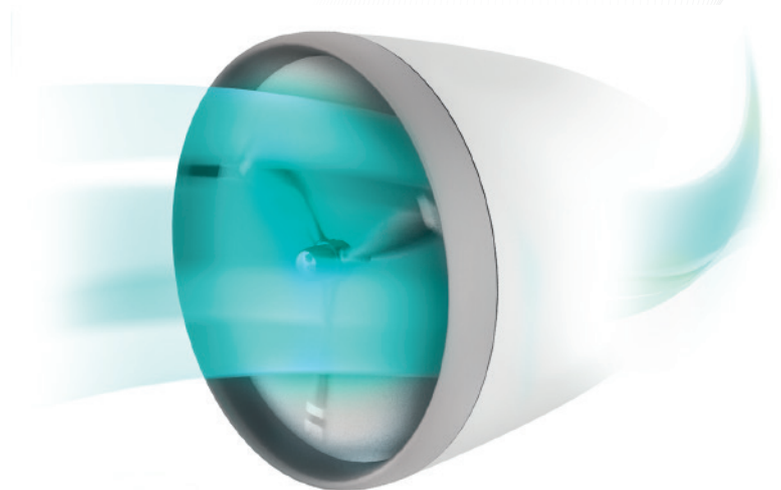


Massgefertigtes Design

Farbe und Verarbeitung des ffuuss™ Händetrockners können je nach Geschmack und Bedürfnissen des Kunden angepasst werden.

Jede Farbe aus den universellen Farbkarten kann ausgewählt werden. Ein Logo, Markenname oder jedes andere Design, das der Kunde benötigt, kann ebenfalls implementiert werden.

Der Trockner kann in fast allen Fällen individuell angepasst werden, vorausgesetzt, die Anforderungen erfüllen die ffuuss™-Kriterien.



Luftgeschwindigkeit während des Trocknens

Der Händetrockner trocknet die Hände effizient und bietet dem Anwender ein angenehmes Erlebnis. Unsere Entwicklungs-Abteilung ist ständig auf der Suche nach Möglichkeiten, die Leistung und Trocknungseffizienz des Motors zu verbessern, ohne dabei die Wärme der "Luftumarmungen" zu reduzieren, die der Händetrockner ffuuss™ bietet.



Luftauslässe

Die Gestaltung und Verteilung der Luftauslässe ist einzigartig für ffuussTM und sie bieten eine authentische "Luftumschliessung" der Hände.

Die Auslässe wurden so konstruiert, dass die Luft so weit wie möglich von der Handfläche bedeckt ist und die Kombination ihrer verschiedenen Grössen den Luftschall minimiert. Ihre ovale Form und leichte Neigung projiziert die Luft in die optimale Richtung zum Trocknen der Hände.

An den Seiten wurden Auslässe angebracht, um einen "Vorhangeffekt" zu erzeugen, um zu verhindern, dass Wasser aus dem Trocknungs-bereich spritzt.

Vorheizen *

Das Vorheizen ist ein von ffuussTM patentiertes Luftheizsystem, das ohne die Verwendung von konventionellen Widerständen auskommt, die einen hohen Verbrauch haben und mit gewissen Risiken verbunden sind. Das System wird von Umweltsensoren aktiviert und gesteuert, um einen konstanten und unnötigen Verbrauch zu vermeiden. Dadurch wird der ffuussTM Händetrockner sicherer und effizienter.

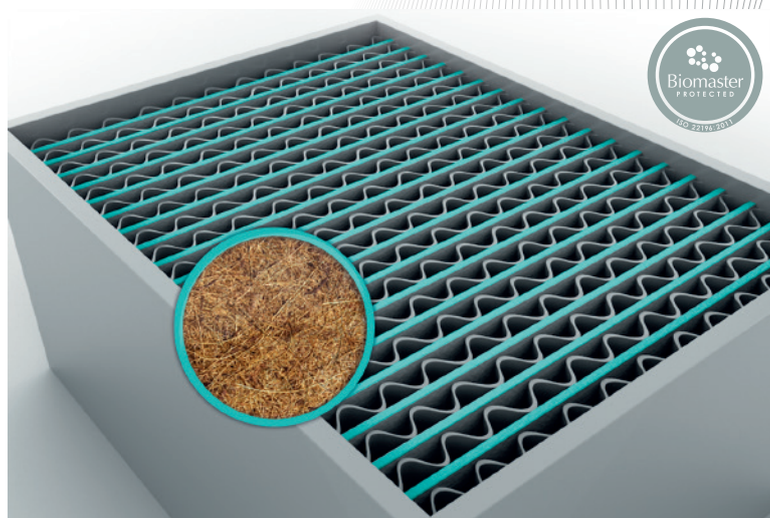
* Patent angemeldet.



Farbtherapie *

LEDs, die sich im Bereich der Hände befinden, erzeugen eine Lichtkaskade in verschiedenen Farben, die Entspannung, Wohlbefinden und Stress reduzieren. Die Farben erzeugen einen farbtherapeutischen Effekt, der das Wohlbefinden und die geistige Klarheit verbessert. Das Farberlebnis in Kombination mit den mehreren Luftauslässen ermöglicht eine angenehme Handmassage.

* Patent angemeldet.



HEPA-Filter / Behandlung mit antibakteriellen Additiven

Der ffuuss™ Händetrockner enthält einen hochwertigen H13 HEPA-Filter mit einem Wirkungsgrad von 99,97%, um die Händetrocknung mit sauberer Luft zu gewährleisten. Besonders relevant ist dies in Lebensmittel- und Krankenhausumgebungen, in denen hohe Anforderungen an die Desinfektion gestellt werden.

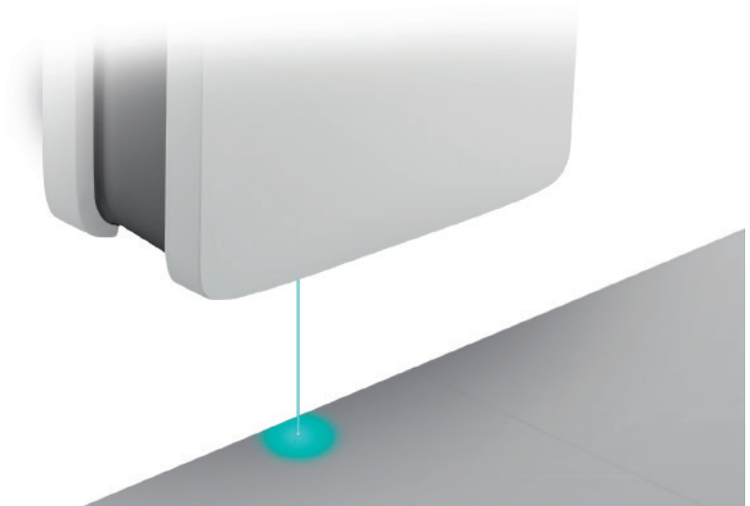
Der Händetrockner ffuuss™ wurde mit antibakteriellen Biomaster-Additiven behandelt, deren Wirkstoff auf der Basis der Silberionen-Technologie das Wachstum und die Bildung neuer Bakterienzellen verhindert, so dass der Händetrockner ffuuss™ im Laufe seiner Lebensdauer effektiv und dauerhaft hygienischer ist.



Telemetriesystem * / Erkennung und Diagnose von Pannen

Das von ffuuss™ patentierte System ist sehr nützlich für den Händler, da es per Bluetooth Informationen über den Zustand des Geräts sendet, wodurch der Trockner nicht demontiert werden muss. Die Verbindung wird manuell durch Infrarotdetektoren im Gerät aktiviert. Es läuft in Android und Apple.

* Patent angemeldet.

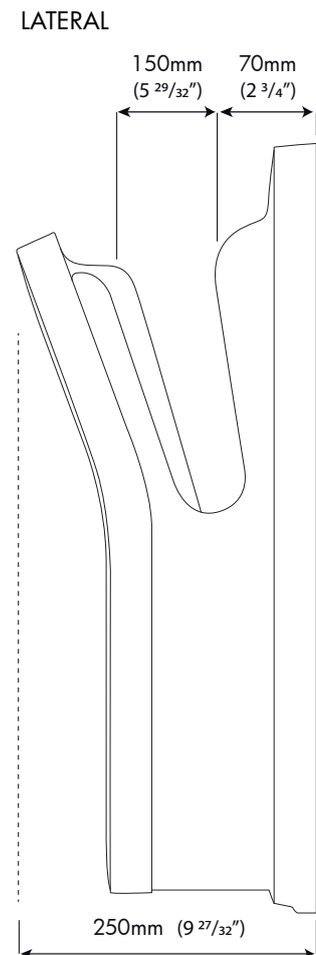
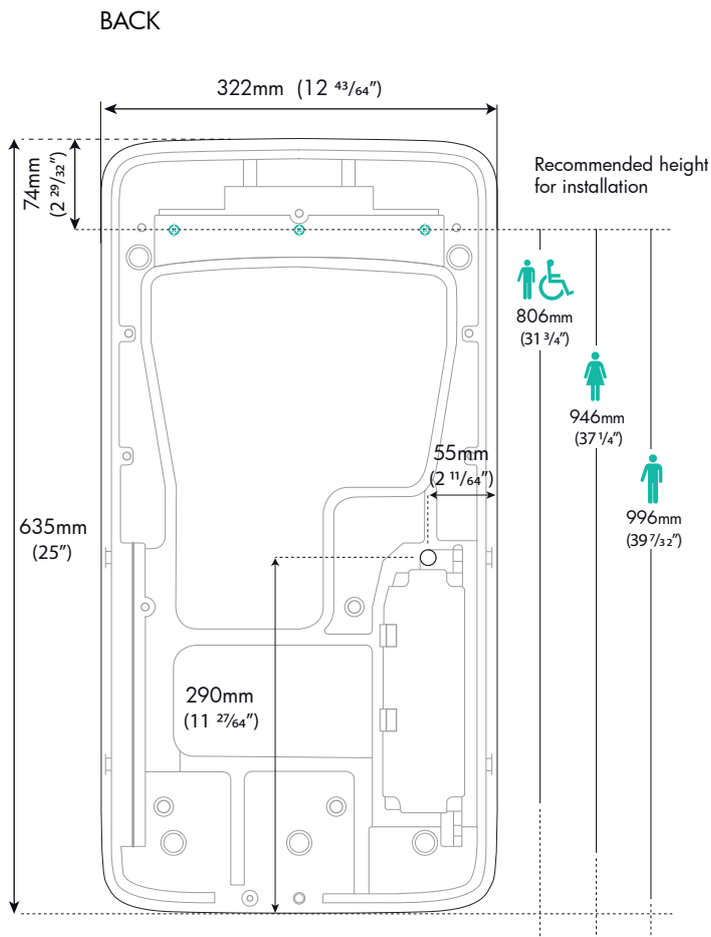


Laserdiagnose *

Das patentierte ffuuss™-System ist ein einzigartiges, stilles Alarmsystem, das in das Design integriert ist und eine schnelle und einfache Kontrolle der Gerätewartung ermöglicht. Wenn der Händetrockner ffuuss™ einen festen roten Punkt auf dem Boden reflektiert, bedeutet dies, dass der Wassertank geleert werden muss.

Ein auf den Boden projizierter roter blinkender Punkt bedeutet, dass ein technisches Problem mit der Ausrüstung besteht.

* Patent angemeldet.



Electric system

Input voltage	220 - 240 V	110 - 120 V
Frequency	50/60 Hz	50/60 Hz
Nominal power	1100 W	1000 W
Electric current	5A	9A
Type of motor	Universal with Preheat*	Universal with Preheat*
Motor speed	23000 RPM	21500 RPM
Working temperature	40 °C/104 °F	40 °C/104 °F

*Patented by ffuuss™

Manufacturing

Cover material: ABS
Treated with Biomaster Silver Ions antibacterial additive
Finish: Various colours
Mounting mooring: Galvanized steel
Water inlet protection: IPX2
Filter: HEPA H13

Operation

Automatic activation
Approx hand drying time: 12 seconds
Blocking time: 25 seconds
Airflow: Up to 73 l/s (19,3 gal/s)

Logistics

Net weight: 7.3 Kg (16,1 lb)
Assembled weight: 8.8 Kg (19,4 lb)
Box dimensions: 690mm / 360mm / 285mm (H27 11/64" W14 11/64" D11 7/32")

Regulations

This device complies with the following directives/normatives:
1999/5/CE 2004/108/CE 2006/95/CE
2002/96/EC 2011/65/EC



Others

This unit has Bluetooth technology

Standard Garantie

5 Jahre auf das Gerät und 1 Jahr auf Arbeit

Hinweis: ffuuss™ behält es sich vor Preisänderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen

ffuuss™

Luft umarmt Technologie

Für mehr Informationen:



www.rimstec.ch
www.ffauss.com

ffauss™ 2013, S.L.U.
T. +34 902 883 083
C-55, km 79
C/Ganiveters, 7. Pol. Ind. Amellers
25280 Solsona (Spain)
info@ffauss.com

Importeur für die Schweiz

Rimstec GmbH
T +41 79324 07 55
Bruderholzstrasse 12
CH-4103 Bottmingen
info@rimstec.ch