

L'Orbitizer, grâce à sa technologie orbitale et à la petite taille de sa base de lavage, notamment sa hauteur (11 cm), permet d'effectuer des nettoyages en profondeur, des entretiens, dans des pièces particulièrement encombrées ou petites et des traitements sur tout type de surface, qu'elle soit dure, résiliente ou textile. Ceci grâce au réservoir de solution intégré et facilement interchangeable et à la large gamme de tampons disponibles qui permettent d'adapter rapidement l'Orbitizer à la situation.

Le poids concentré dans la base et la technologie orbitale avec 3800 oscillations par minute permettent une action mécanique sur le sol qui entraîne une consommation réduite d'eau, de détergent et d'énergie pour la même efficacité de nettoyage par rapport à d'autres méthodes. En particulier, il permet, par exemple, d'éliminer les anciennes couches de cire sans utiliser de produits de déparaffinage et en un temps réduit.

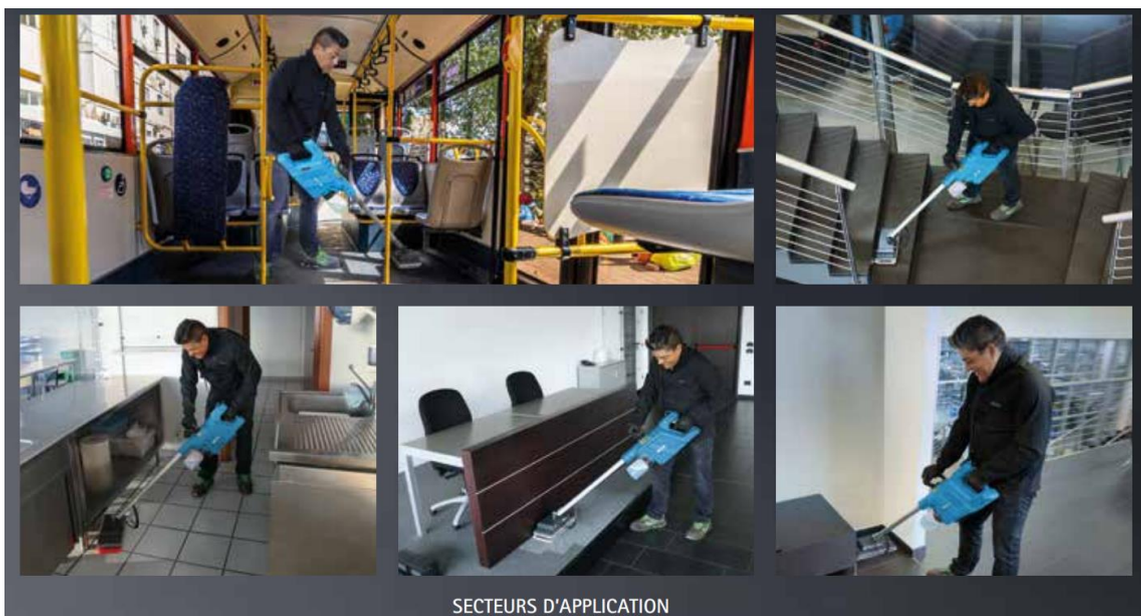
La solution est délivrée au moyen d'une pompe contrôlée par l'opérateur et nébulisée par deux buses situées à l'avant. La quantité distribuée est ensuite adaptée aux besoins réels de l'opération. Cela permet de réduire le temps nécessaire pour que la surface soit disponible après l'opération, qu'il s'agisse de surfaces dures ou résilientes ou de moquettes. De cette façon, l'autonomie réelle du réservoir est augmentée et grâce à l'interchangeabilité facile de la batterie, il est possible d'utiliser l'Orbitizer pour des interventions prolongées en garantissant toujours la même qualité. Cette caractéristique le rend idéal, installé sur un chariot dédié, pour surveiller les activités dans des lieux tels que les hôpitaux (même dans les zones à risque), les maisons de retraite, les aéroports, les gares, les centres de bien-être, les laboratoires et cuisines alimentaires, les centres commerciaux, les toilettes, les stations-service d'autoroute et les transports publics.

Grâce à sa base rectangulaire, l'Orbitizer nettoie complètement la surface en question, même les coins, sans qu'il soit nécessaire de procéder à des finitions supplémentaires comme ce serait le cas avec les machines monodisques classiques.

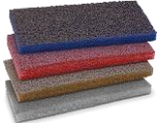


PRODUCTIVITÉ
500 m²/h

NIVEAU SONORE
ISO 3744
LpA <70 dB(A)



SECTEURS D'APPLICATION

| TYPE DE TAMPON | TYPE D'INTERVENTIONS | SOLS SUGGÉRÉES |
|---|---|---|
|  <p>Microfibre [453675]</p> | <ul style="list-style-type: none"> Nettoyage d'entretien <p>Ce type de PAD peut être utilisé comme alternative à la frange plate.</p> | <ul style="list-style-type: none"> Céramique, Tapis et moquettes PVC Pierre naturelle Grès Terracotta Résine |
|  <p>Microfibre viscose [454290]</p> | <ul style="list-style-type: none"> Séchage -Nettoyage d'entretien <p>Ce type de PAD peut être utilisé comme alternative à la microfibre, car il recueille plus d'eau mais moins de saleté.</p> | <ul style="list-style-type: none"> Céramique PVC Bois Pierre naturelle Grès Terracotta Résine |
|  <p>Microfibre pour polissage [453236]</p> | <ul style="list-style-type: none"> Polissage des sols traités | <ul style="list-style-type: none"> Sols cirés |
|  <p>Abrasifs 453208] Rouge [453411] Blanche [453410] Maron</p> | <ul style="list-style-type: none"> Nettoyage d'entretien, De fond Polissage | <ul style="list-style-type: none"> Céramique, PVC Pierre naturelle Grès Terracotta Résine |
|  <p>Diamantés [453671] gr. 500 [453672] gr. 1000 [453673] gr. 2000 [453674] gr. 5000</p> | <ul style="list-style-type: none"> Micro polissage – grane da 500 a 5000 Ripristino | <ul style="list-style-type: none"> Marbre et dérivés |
|  <p>DSWC [453670]</p> | <ul style="list-style-type: none"> Décirage, Polissage | <ul style="list-style-type: none"> PVC Bois |
|  <p>Melamina [454291]</p> | <ul style="list-style-type: none"> Lavage de fond (pour sols très sales) <p>Ce type de PAD peut être utilisé pour un nettoyage de routine/périodique ou en profondeur.</p> <p>Il peut également être utilisé sans détergent.</p> | <ul style="list-style-type: none"> Sols durs microporeuses Céramique Grès Ciment Terracotta Marbre |
|  <p>Velcro pad [453676]</p> | <p>Utilisé pour installer les PAD sur le sous-sol de l'orbitier</p> | |

| | | |
|---|--------------------------|-------------------|
| DESCRIPTION TECHNIQUE | U/M | Orbitizer |
| Type de machine | - | Orbital |
| Caractéristiques du moteur | V-W- oscillazioni/min | 36/200/3800 |
| Dimensions de le carter (LxLxH) | cm | 30x14x11 |
| Degré de protection | | IP44 |
| Capacité du réservoir | l | 1,0 |
| Poids de la machine à vide et prête à l'emploi | Kg | 10-12.5 |
| Type de batterie | | Li-ion-Technology |
| Caractéristiques électriques de la batterie | V-Ah | 36 – 5.2 |
| Dimensions (longueur x hauteur x largeur) | mm | 332 x 1308 x 340 |
| Autonomie | min | 60 |
| Pompe | W | 20 |
| Puissance de sortie | W | 220 |
| Débit maximal | l/min | 0,105 |
| Diamètre de la buse | µm | 60 |
| Degré de protection électrique (chargeur de batterie) | | II |
| Niveau de pression acoustique (ISO 3744) | db (A) | <70 |
| Incertitude Kpa | db(A) | 1,5 |
| Niveau de vibration des mains (ISO 5349) | m/s ² | 0,6 |
| Incertitude de mesure des vibrations | | 1.5% |

CERTIFICATIONS ET DÉCLARATIONS DE PRODUITS

CERTIFICATIONS

Entreprise
SA 8000



RECYCLABILITÉ

Tous les matériaux sont recyclables en fin de vie



NIVEAU SONORE

(ISO 3744)
60 dB(A)



Marcatura CE



ISO 9001:2015



ISO 45001



ISO 14001:2015



SA 8000



ISO 14067:2018

Pour de plus amples informations, veuillez écrire à kam@fimap.com
FIMAP spa - Via Invalidi del Lavoro, 1 - 37059 S. Maria di Zevio - Verona - Italy
Tel. +39 045 6060411 - Fax +39 045 6060417 - E-mail: fimap@fimap.com

Fimap SPA se réserve le droit d'apporter des modifications techniques et/ou d'équipement. Les images sont données à titre indicatif et ne sont pas contraignantes en termes de conception et d'équipement - Copyright © Fimap 2021. Version AA Janvier 2022

Numero Verde
00800-05070000

FIMAP[®]
www.fimap.com