

Fiche Technique FOOT BLOW 3030	
Caractéristiques Techniques	<ul> <li>Système de nettoyage des chaussures jusqu'à la pointure 48.</li> <li>Ossature Aluminium anti-corrosion anodisée couleur orange et noire.</li> <li>3 grands rotors de 3 trous pour un soufflage complet de la semelle.</li> <li>6 trous fixes pour un soufflage central puissant de la semelle.</li> <li>4 barreaux en inox pour le support pied.</li> <li>1 pédale en inox actionnant l'ouverture du circuit d'air comprimé.</li> <li>Toute la visserie en inox.</li> <li>1 trou anti-vol pour le passage d'un cadenas ou d'un câble.</li> <li>1 raccord d'air comprimé pour tuyau de diamètre intérieur 13 mm.</li> <li>Source d'Energie : 100% air comprimé - Pression 7 à 11 bars et cuve de 100 L mini conseillées.</li> <li>Masse : 4,6 Kg</li> <li>Dimensions hors tout : Long 403 mm x Larg 170 mm x Haut 99 mm</li> </ul>
Branchement, Installation et Mise en service	<ul> <li>Enlèvement du bouchon de protection du raccord d'entrée d'air comprimé du Foot Blow.</li> <li>Raccordement du Foot Blow 3030 à une petite cuve « booster » d'une capacité de 10 litres minimum, avec tuyau Ø13 mm intérieur et de longueur 2 m maxi.</li> <li>Branchement de la cuve « booster » au réseau d'air comprimé avec un tuyau pneumatique.</li> <li>Cuve « booster » obligatoire (non fournie ou en option) pour un bon fonctionnement.</li> </ul>
Sécurité	<ul> <li>Utilisation du Foot Blow 3030 uniquement dans des conditions normales.</li> <li>Rotation des rotors sans aucun risque de blessure.</li> <li>Respect des normes sanitaires, système sans contact hormis la semelle de la chaussure.</li> </ul>
Résistance à l'environnement extérieur	<ul> <li>Résistant à la corrosion : aux intempéries et à l'air marin.</li> <li>Résistant aux UV, à la chaleur du soleil et au froid.</li> <li>Résistant aux solvants.</li> <li>Résistant aux chocs.</li> </ul>
Respect de l'environnement	<ul> <li>Matériaux durables et recyclables.</li> <li>Nettoyage de la chaussure à sec, sans utilisation d'eau.</li> </ul>
Nettoyage et entretien	<ul> <li>Nettoyage avec une brosse, une éponge, un chiffon humide ou une soufflette à air.</li> <li>Utilisation 2 ou 3 fois du Foot Blow 3030 après un nettoyage intensif au jet d'eau pour évacuer l'eau qui a pu entrer dans les orifices de sortie d'air.</li> </ul>
Maintenance	<ul> <li>Aucun entretien spécifique.</li> <li>Conçu pour un très grand nombre de cycles d'utilisation.</li> <li>Changement très facile des pièces d'usure.</li> </ul>
Pièces d'usure	<ul> <li>Rotors à remplacer si :         <ul> <li>Fuites d'air importantes sous la coupelle rotor.</li> <li>L'un des rotors ne tourne plus ou est cassé.</li> </ul> </li> </ul>