



Machine à sabler avec buse fixe GALAXY

Réf. 080235



Machine à sabler avec buse fixe GALAXY

Réf. 080235

Le temps est précieux, et cela est également valable pour les professionnels de la prothèse dentaire.

D'où l'intérêt de machines et systèmes permettant d'automatiser certaines tâches en gagnant ainsi du temps et par conséquent de l'argent. La sableuse à pistolet statique **Galaxy** a été conçue par l'équipe technique **MESTRA** pour pallier cette nécessité, offrant à moindre coût un outil de grande qualité qui simplifie et facilite le travail de sablage.

La sableuse à pistolet statique **Galaxy** est entièrement construite en acier inoxydable, matériau noble, qui se nettoie facilement et sans oxydation.



Caractéristiques

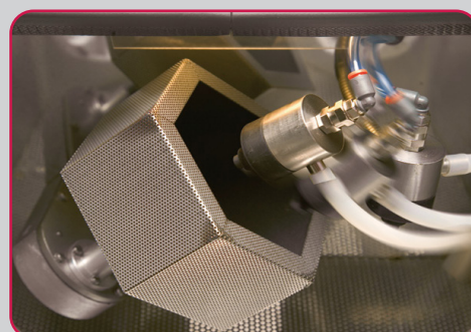
Hauteur 505 mm	Tension 220 V, 50-60 Hz
Largeur 440 mm	Puissance 15 W
Profondeur 385 mm	Presión de travail 2 à 5 bars
Poids 19 kg	Consommation maximale d'air: 90 l/min. a 5 bars



La chambre de la sableuse offre une large vision à travers la vitre. Son ample espace permet un travail facile tant pour la préparation que pour retirer les travaux.



Les squelettés se déposent dans un panier qui tourne par l'action d'un moteur.



La chambre de la sableuse offre une large vision à travers la vitre. Son ample espace permet un travail facile tant pour la préparation que pour retirer les travaux.



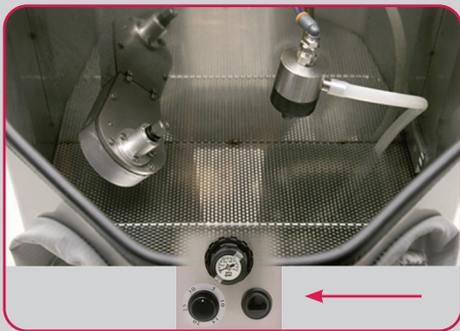
Les commandes de la machines ont été simplifié au maximum pour permettre un usage facile: un bouton pour le soufflage manuel; un bouton pour le temporisateur; et un manorégulateur qui comprend son propre manomètre, pour connaître à tout moment la pression de soufflage.



Le débit de sable parcourt un circuit fermé stimulé par un système pneumatique de type Venturi.



Le panier peut se détacher de l'axe moteur avec facilité ce qui simplifie la préparation des travaux.



La sableuse à pistolet statique Galaxy dispose d'un bouton pour le soufflage manuel. Ainsi, -et en orientant de façon adéquat la soufflette- les petites retouches sont plus faciles à réaliser après le sablage automatique.



La trémie-réservoir de sable est pourvue d'une capacité allant jusqu'à 12 Kg. de sable. Ce volume permet le fonctionnement automatique de la machine pendant plus de 30 minutes.



Le sable est stocké dans la trémie de la machine est absorbé par l'aspiration Venturi et enfin injecté par la buse. Il revient ensuite dans la trémie.



Le filtre situé dans la bouche du tuyau d'aspiration empêche toutes obstructions de la soufflette.



La sortie de poussière à l'intérieur de la chambre se réalise à l'aide d'un tuyau situé sur la partie latérale de la machine, auquel on peut accoupler tout type d'unité d'aspiration conventionnelle. (Conçue pour le travail avec l'oxyde d'aluminium).



Les manchons de protections permettent la fermeture de la chambre de travail lors des travaux de sablage évitant ainsi les fuites de sables.



La vidage de la sableuse à pistolet statique Galaxy se fait à l'aide du bouchon situé sur la partie inférieure de la machine.



L'éclairage se fait à l'aide d'une puissante lampe fluorescente qui offre une fidèle reproduction chromatique, sans brillance. La lampe est protégée des projections de sable par un bouclier de polycarbonate transparent.



La vitre possède un revêtement spécial de protection. Celui-ci réduit l'effet abrasif du sable et évite les accidents en cas de rupture. Le remplacement de la vitre est très simple.



La sableuse à pistolet statique **Galaxy** est livrée avec une buse en carbure de bore, matériau de nouvelle génération 10 fois plus dur que le traditionnel carbure de tungstène employé par la majorité des fabricants.



OXYDE D'ALUMINIUM

Recipients plastique de 4 Kgs.

MICRON:

50	100	150	250
R-080315	R-080316	R-080318	R-080317



Plastique protecteur auto-adhésif. Facile à poser, il évite la détérioration du verre provoqué par l'abrasion du sable. Livré en sachet de 10 unités.

FONCTIONNEMENT EN GROUPE



L'unité d'aspiration Eolo Plus; le cyclone bac de décantation; et la sableuse à pistolet statique **Galaxy**, ont été spécialement conçus pour un fonctionnement groupé optimal, et créant ainsi un ensemble sablage-filtrage-aspiration d'une grande efficacité pour les professionnels dentaires.



Talleres Mestraitua SL
 (+34) 944 530 388
 info@mestra.es - www.mestra.es
 48150 SONDIKA (Spain)



Système de
management
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 1100018003