

PAINTING CABIN

Machine suitable for 7.50-16 to 14.00-24 truck tyres



PAINTING CABIN

Questa macchina è adatta per pneumatici aventi misure comprese tra il 7.50-16 e il 14.00-24. Terminata l'operazione manuale di finitura, la macchina inizia un ciclo automatico durante il quale le pistole spruzzano la vernice sul pneumatico in rotazione.

La cabina consente l'esecuzione delle operazioni di finitura e verniciatura in circa 40 secondi; il suo impianto «AIRLESS» permette l'uso di vernice idrosolubile i cui bassissimi gradi di tossicità e infiammabilità sono imparagonabili alle tradizionali vernici con solvente.

Alimentazione aria compressa: 8 atm.

Potenza totale installata: HP 3.

Dimensioni: cm. 160 x 130 x 200 ca.

Peso netto: Kg. 320.

This machine handles 7.50-16 to 14.00-24 size tyres.

When the manual trimming operation is over, the machine starts an automatic cycle during which the guns spray paint onto the rotating tyre. This machine carries out the trimming and painting operations in approximately 40 seconds; the «AIRLESS» system can spray water soluble paint of extremely low levels of toxicity and inflammability which cannot be compared to traditional paints with solvent.

Compressed air feed at 8 Atm.

Total installed horsepower: 3 HP.

Dimensions: approx. 160 x 130 x 200 cm.

Net weight: approx. 320 kgs.

Cette machine convient aux pneumatiques dont les dimensions sont comprises entre 7.50-16 et 14.00-24.

Une fois terminée l'opération de finition manuelle, la machine commence un cycle automatique au cours duquel les pistolets vaporisent la peinture sur le pneumatique en rotation.

La cabine permet d'exécuter les opérations de finition et de peinture en 40 secondes environ; son installation «AIRLESS» permet l'emploi de peinture hydrosoluble dont le degré de toxicité et d'inflammabilité très bas n'a aucune comparaison avec les peintures traditionnelles qui sont additionnées de diluant.

Alimentation air comprimé 8 atm.

Puissance totale installée HP 3.

Dimensions: 160 x 130 x 200 cm. environ.

Poids net Kg. 320 environ.

Diese Maschine ist für Reifengrößen von 7.50-16 bis 14.00-24 geeignet.

Nach dem manuellen Entgraten beginnt die Maschine den automatischen Arbeitsgang und die Spritzpistolen sprühen den Lack auf den sich drehenden Reifen.

Mit der Kabine kann das Entgraten und das Schwärzen in ca. 40 Sekunden durchgeführt werden; die «AIRLESS»-Einrichtung ermöglicht den Einsatz wasserlöslicher Lacke, deren niedriger Schadstoffgehalt und geringe Entflammbarkeit grosse Vorteile im Verhältnis zu den herkömmlichen Lacken mit Lösungsmitteln bieten.

Förderdruck: 8 atm.

Gesamte installierte Leistung: 3 PS.

Masse: 160 x 130 x 200 cm ca.

Nettogewicht: 320 kg ca.