

H25 en 2011

40 ans de rêves deviennent enfin réalité

En 1966, HOFMANN a développé la toute première machine de marquage articulée au monde (type H30). L'objectif était d'obtenir une machine extrêmement manœuvrable avec les pistolets de peinture installés dans l'axe de la machine, apportant une parfaite visibilité et précision, même dans des virages serrés. La H25, successeur légendaire, a été lancé en 1968 et a été produit en grande quantité sous des designs régulièrement amélioré jusqu'en 1986.



Type H30 classe moyenne

Cependant, le pilotage de la machine nécessitait une certaine habitude et tous les utilisateurs n'étaient pas en mesure de la dompter. A la fin de la production, le produit fut conservé dans de nombreux pays. La popularité de la machine dans ces mêmes pays nous a encouragés à effectuer de nombreuses études au cours des 15 dernières années. Cela a donné naissance à une machine de taille moyenne dont les spécificités sont:

➤ **La direction – une révolution**

Propriétés de la direction - des générations d'utilisateurs de machine de marquage articulé ont toujours rêvées de cela: avec le concept de pilotage innovant, la H25-4 effectue des lignes droites de bien meilleure qualité tout en améliorant les applications simultanées (option).

- **Calme - grâce à l'acheminement innovant du refroidissement par air**
Seulement 80 dbA aux oreilles du conducteur. A 7 mètres de distance de la machine, le débit sonore ne dépasse pas 72 dbA.
- **Travail sans fatigue – plateforme de contrôle modulable**
La plateforme de contrôle peut-être déplacé vers l'extérieur du côté droit. Meilleure vision et moins de fatigue, même pour le marquage sur les bords.



H25-4

Expérimenter la maniabilité exceptionnelle de la nouvelle H25-4 en demandant un essai.

HOFMANN GmbH