

# X-8



## Macchina per applicazioni in airless *Airless machine*



## Macchina per applicazioni in airless ad 8 assi indipendenti *Airless machine with n.8 independent axis*



CONTROLLO PESO  
WEIGHT CONTROL



LAVAGGIO AUTOMATICO  
WASHING SYSTEM



ALTA PRODUZIONE  
HIGH PRODUCTION

## **DESCRIZIONE TECNICA**

### *TECHNICAL DESCRIPTION*

**Software di modalità automatica per un facile utilizzo da parte dell'operatore.**  
*Automatic mode software for easy operator use.*

**Tecnologia 5.0.**  
*5.0 Technology.*

**Slitte ultraleggere con ruote ricoperte in poliuretano e cuscinetti skf per ridurre al massimo le manutenzioni.**  
*Ultra-light slides with polyurethan covered wheels and skf bearings in order to reduce the maintenance at the minimum.*

**Cabina anti goccia di grandi dimensioni isolata dal telaio della linea per eliminare le vibrazioni.**  
*Stainless steel cabin with big dimensions shaped to eliminate the formations of the droplets, isolated from the glazing line in order to eliminate vibrations.*

**Controllo assi "CNC".**  
*"CNC" axis control.*

**Possibilità di lavorare ad altissime velocità riducendo i cicli della macchina.**  
*Possibility to work at high speed reducing the machine cycle.*

**Sistema di lavaggio automatico.**  
*Automatic washing system.*

**Controllo applicazione ugello.**  
*Nozzle check system.*



T.G. MAC SRL  
VIA SAN GIACINTO 2/4  
41042 FIORANO MODENESE (MO)  
TEL. +39 0536 805596  
FAX. +39 0536 804891  
INFO@TGMAC.IT  
WWW.TGMAC.IT  
P.I. 01295850364

