



CABINA DI SMALTATURA DYNACLEAN DYNACLEAN SPRAY BOOTH



Queste cabine di smaltatura presentano un innovativo sistema di estrazione e lavaggio dell'aria di nuova ed esclusiva concezione: sia l'estrazione dell'aria che il ricircolo dell'acqua di lavaggio vengono realizzati dal ventilatore principale senza utilizzare nessuna pompa per il ricircolo dell'acqua.

A seguito di questo principio derivano una serie di vantaggi:

- Velo di elevata consistenza e lavaggio ad acqua.
- Minore manutenzione: infatti non vi è più contatto tra l'acqua miscelata a smalto con parti meccaniche (pompa ed ugelli).
- Flusso d'aria uniforme e minima turbolenza
- Elevata efficienza di lavaggio ed abbattimento delle particelle solide senza impiego di ugelli.

Sono disponibili 3 versioni :

- Larghezza : 1.524 mm
- Larghezza : 2.286 mm
- Larghezza : 3.048 mm



ROBOTIZED GLAZING PLANTS RGS SYSTEM

These glazing booths feature an innovative air exhaustion and scrubbing system based on a new, exclusive concept: the main ventilator both exhausts air and circulates washing water, without using any pumps to circulate water.

Several advantages are obtained from this principle:

- A highly consistent film and washing with water
- Less maintenance: in fact, there is no longer any contact with water mixed with glaze and mechanical parts (pump and nozzles).
- Uniform air flow and minimum turbulence.
- Highly efficient washing and elimination of solid particles without use of nozzles.

3 versions are available:

- Width: 1.524 mm
- Width: 2.286 mm
- Width: 3.048 mm



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Booth width	1.524mm	2.286mm	3.048mm
Depth	1.827mm	1.827mm	1.827mm
Installed power	5.0 kW	7.5 kW	10.0 kW

