



SCHEDA TECNICA

## TUNNEL AE-XL 5/7/8



Tre tipologie standard di partenza denominate :

AE5 (4 spazzole verticali + 1 spazzola orizzontale)

AE7 (4 spazzole verticali + 1 spazzola orizzontale + 2 lavafianchi longitudinali a pantografo )

AE8 (4 spazzole verticali + 2 spazzole orizzontali + 2 lavafianchi longitudinali a pantografo )

Struttura zincata a caldo e verniciata

Spazzole verticali con brevettata movimentazione GSC ( Gravity control system ) e gestione elettronica

Spazzola orizzontale con gestione elettronica

Archi di distribuzione prodotti chimici : cera , shampoo , emolliente, auto lux , cerchi , magic foamer.

Controllo elettronico tramite PLC

Semafori ingresso\uscita

Velocità catena trasportatrice modulabile

Possibilità di impianto monoprogramma \multiprogramma

Pre-catena inserimento automatico delle autovetture all'interno del tunnel

Alte pressioni laterali e\o orizzontali " classiche " tramite ugelli a ventaglio a seconda della configurazione prescelta

Alta pressione totale " zero jet" tramite ugelli a getto zero a seconda della configurazione prescelta

Alta pressione "wheel tracker" a seguire il cerchio con movimento traslante

Spazzole antigraffio

Possibilità tramite aggiunta di moduli di allungamento di estendere la lunghezza a quella desiderata con aggiunta di mezze spazzole e spazzole complete , archi supplementari ,pre-asciugature e asciugature supplementari

Tutti i tunnel possono essere corredati da : Coperture , vetri laterali , coibentazioni laterali , allestimenti in alluminio o abs anche personalizzati

Ampia possibilità di creazione di centri di lavaggio completi di locali tecnici , corridoi , sale pre lavaggio

Altezze di lavaggio	2100 mm	2400 mm	2700 mm
---------------------	---------	---------	---------