

"DOPPIO STADIO PRESTIGE"

CABINA DI VERNICIAUTRA

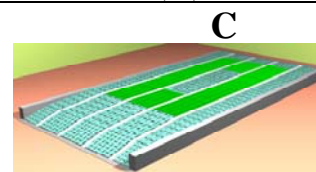
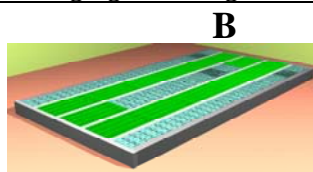
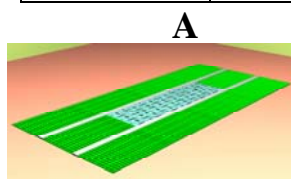
DIMENSIONI (mm)	ESTERNE	INTERNE
<i>Lunghezza</i>	<i>6800-7460-8120</i>	<i>6600-7260-7920</i>
<i>Larghezza</i>	<i>4080</i>	<i>3960</i>
<i>Altezza A</i>	<i>3275</i>	<i>2640</i>
<i>Altezza B-C</i>	<i>3650</i>	<i>2640</i>

FORNO

DIMENSIONI (mm)	ESTERNE	INTERNE
<i>Lunghezza</i>	<i>6140-6800-7460</i>	<i>5940-6600-7260</i>
<i>Larghezza</i>	<i>3280</i>	<i>3160</i>
<i>Altezza A</i>	<i>3275 (4030)</i>	<i>2640</i>
<i>Altezza B-C</i>	<i>3650</i>	<i>2640</i>

BASAMENTI

A	<i>Muratura con grigliato centrale</i>
B	<i>Basamento metallico grigliato/bugnato mm 400 (H)</i>
C	<i>Basamento metallico grigliato/bugnato Rampa Interna mm 400 (H)</i>



CARATTERISTICHE TECNICHE CABINA DI VERNICIAUTRA

FRONTALE PLASTIFICATO a 4 ante con 4 oblò in vetro, apertura centrale da mm 3160x2580(H)

PORTA DI SERVIZIO, per operatore, su frontale, apertura a destra (antipanico)

PARETI LATERALI, spessore mm 60, in pannelli di lamiera zincata plastificata con coibentazione in lana di vetro termoacustica

PLENUM FILTRANTE COIBENTATO largo mm 3200 e lungo quanto l'intero impianto

ILLUMINAZIONE tramite 2 file di plafoniere a 4 tubi fluorescenti da 40 Watt cad., posizionate nei pannelli obliqui e 2 file nelle fiancate laterali

SERRANDA MOTORIZZATA LATERALE da mm 6000x2100(H) con 4 plafoniere, neon da 40 Watt cad.

BRUCIATORE : Gasolio (Optional: Gas Metano o GPL Doppia Fiamma)

SCAMBIATORE DI CALORE in acciaio INOX

INCLUSI m 2,5 TUBO FUMI Ø 250 E CAPPELLO Ø 250

BY-PASS ad apertura automatica, riciclo d'aria pari al 90% in fase di cottura

QUADRO ELETTRICO DIGITALE

CARATTERISTICHE TECNICHE FORNO

FRONTALE PLASTIFICATO a 3 ante con 3 oblò in vetro. Apertura centrale da mm 2360x2580(H)

PARETI LATERALI, spessore mm 60, in pannelli di lamiera zincata plastificata con coibentazione in lana di vetro termoacustica

PLENUM FILTRANTE COIBENTATO largo mm 2400 e lungo quanto l'intero impianto

ILLUMINAZIONE tramite 2 file di plafoniere a 2 tubi fluorescenti da 40 Watt cad., posizionate nei pannelli obliqui

BRUCIATORE : Gasolio (Optional: Gas Metano o GPL Doppia Fiamma)

SCAMBIATORE DI CALORE in acciaio INOX

INCLUSI m 2,5 TUBO FUMI Ø 250 E CAPPELLO Ø 250

BY-PASS ad apertura automatica, riciclo d'aria pari al 90% in fase di cottura

QUADRO ELETTRICO AUTOMATICO