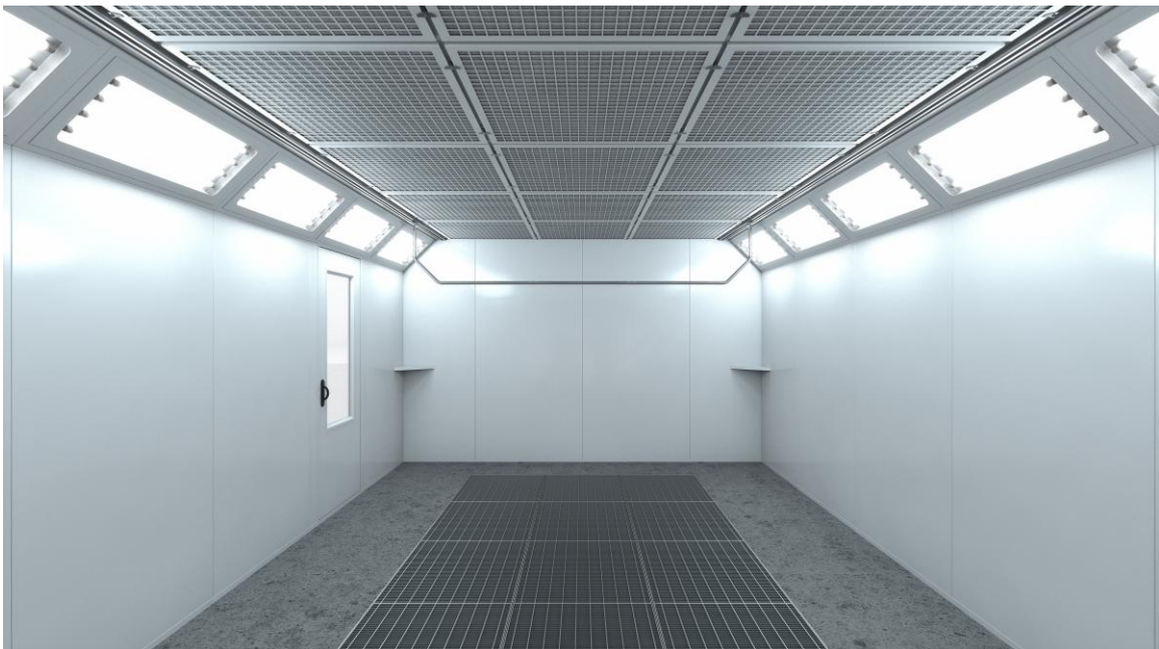


FAM

TITANIUM



www.famsrl.eu



<i>FICHE TECHNIQUE TITANIUM 7200</i>			
<i>DIMENSIONS UTILES</i>	<i>LONGUEUR</i>	<i>LARGEUR</i>	<i>HAUTEUR</i>
	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>
<i>TITANIUM 7200</i>	<i>7200</i>	<i>4000</i>	<i>2500</i>
<i>PORTE FRONTALE</i>	<i>3 BATTANTS</i>	<i>3000</i>	<i>2490</i>
<i>PORTE DE SERVICE/SECOURS</i>	<i>1 BATTANT</i>	<i>900</i>	<i>2100</i>
<i>ASPIRATION</i>	<i>FLUX VERTICAL</i>		
<i>ECLAIRAGE</i>	<i>48 NEON 30W chacun</i>		
<i>VENTILATION</i>	<i>Débit flux d'air</i>	<i>Puissance moteurs</i>	
	<i>32000 m³/h</i>	<i>11+11 Kw</i>	
<i>CHAUFFAGE</i>	<i>240000 Kcal/h</i>	<i>280kw</i>	<i>Fioul (fonctionnement à deux allures)</i>
<i>TABLEAU DE COMMANDE</i>	<i>ÉLECTROMÉCANIQUE</i>		

<i>FICHE TECHNIQUE TITANIUM 6000</i>			
<i>DIMENSIONS UTILES</i>	<i>LONGUEUR</i>	<i>LARGEUR</i>	<i>HAUTEUR</i>
	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>
<i>TITANIUM 6000</i>	<i>6000</i>	<i>4000</i>	<i>2500</i>
<i>PORTE FRONTALE</i>	<i>3 BATTANTS</i>	<i>3000</i>	<i>2490</i>
<i>ASPIRATION</i>	<i>FLUX VERTICAL</i>		
<i>ECLAIRAGE</i>	<i>40 NEON 30W chacun</i>		
<i>VENTILATION</i>	<i>Débit flux d'air</i>	<i>Puissance moteurs</i>	
	<i>26000 m³/h</i>	<i>9,2+9,2 Kw</i>	
<i>CHAUFFAGE</i>	<i>200000 Kcal/h</i>	<i>230kw</i>	<i>Fioul (fonctionnement à deux allures)</i>
<i>TABLEAU DE COMMANDE</i>	<i>ÉLECTROMÉCANIQUE</i>		