

Tabela prezentuje różne serie procesorów fluidalnych Glatt oraz ich możliwości procesowe














Seria	Wkład procesowy	Suszenie	Granulacja	Powlekanie proszków	Powlekanie cząstek (granulat, peletki)	Bezpośrenia peletyzacja
WSG PRO	 Suszarnia	●				
	 Natrysk górny	●	●			
	 Natrysk styczny za pomocą dysz HP		●	●	●	
WS Combo	 Suszarnia	●				
	 Natrysk górny	●	●		●	
	 Natrysk dolny / Wurster	●			●	●
	 Natrysk styczny HP		●	●	●	

Tabela prezentuje różne serie procesorów fluidalnych Glatt oraz ich możliwości procesowe

Seria	Wkład procesowy	Suszenie	Granulacja	Powlekanie proszków	Powlekanie cząstek (granulat, peletki)	Bezpośrenia peletyzacja
GPCG^{PRO} GPCG 10	 <p>Suszarnia</p>	●				
	 <p>Natrysk górny</p>	●	●		●	
	 <p>Natrysk dolny / Wurster</p>	●		●	●	
	 <p>Natrysk styczny HP</p>		●		●	
	 <p>Natrysk styczny / Rotor</p>	●	●	●	●	●
	 <p>CPS</p>	●				●