








Modelo LS-20G



- Sistema HVLP para a aplicação de com altos sólidos com melhor atomização e controle.
- O sistema prove leque grande e uniforme necessário na aplicação de tintas de media tecnologia.
- Corpo injetado e com tratamento eletro-químico, garantindo uma maior durabilidade e facilidade de limpeza.
- Dutos de passagem de fluído em Alumínio.
- Reservatório em de 600 cc.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Model	 Ø mm	 bar	 Nl/min	 ml/min	 mm	 No.	 g
LS-20-13G	1.3	2.0	280	270	300	LS20	620
LS-20-17G	1.7	2.5	280	290	320	LS20	

Max. Pressão Trabalho: 6.8 bar (98 PSI) Nível Ruído (L_{AeqT}): 76.3 dB (A)
Temperatura: 5 ~ 40° C Nipple de Ar: G 1/4" Nipple Fluido: G1/4"