



# Slinpec 288<sup>Y</sup>



O Slinpec 288Y é um subwoofer de altíssima eficiência desenvolvido para uso e acoplamento com Slinpec 214Y, resultado de uma grande pesquisa e testes rigorosos em laboratório interno e externo da Ls Audio. Assim temos perfeita transição entre a banda passante gerando maior *punch* na região de baixas frequências do sistema.

Este sonofletor utiliza dois transdutores de 18" (460 mm) da nova geração com alta potência, maior sensibilidade, menor distorção e melhor desempenho geral, que aliado a uma técnica avançada de projeto

*Band Pass* resulta em um avanço significativo de SPL com 142dB(AES) e uma resposta agradável e estendida nas baixas frequências.

O gabinete de madeira naval multi-laminado de 13 camadas e acabamento em poliuretano cinza é equipado com fendas de encaixe que facilitam o empilhamento evitando quedas ou desalinhamento do conjunto e alças simétricas centrais que proporcionam tanto a facilidade de transporte como de manuseio.

Sua fácil aplicação e versatilidade somadas as configurações de

processamento e arranjo da Ls Audio, além do sistema de posicionamento de transdutores inovador, eleva a qualidade sonora e o desempenho do produto ao máximo.



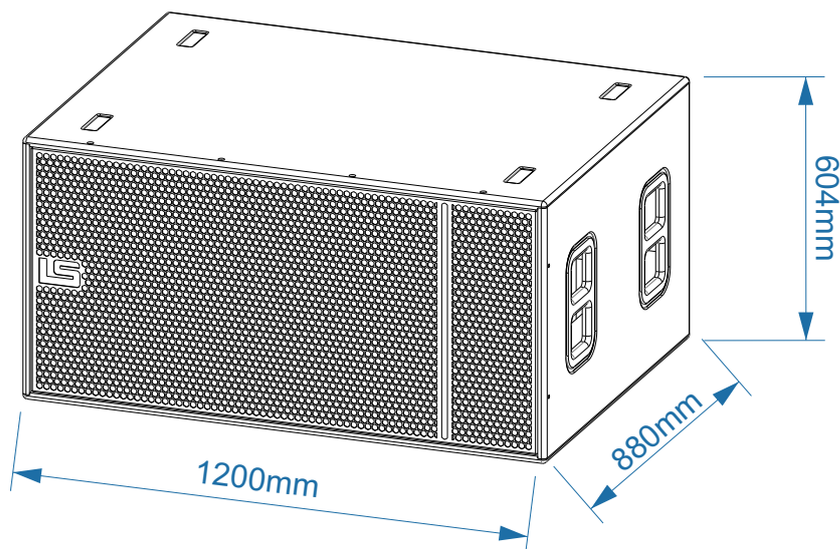
## APLICAÇÕES

Eventos de grande escala, sistemas distribuídos em estádios e parques temáticos, side fill, out fill, onde necessitar de um sistema de alta performance e qualidade sonora.



# Slinpec 1288<sup>Y</sup>

## DIMENSÕES GERAIS



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Parâmetro	Especificação	Condições e Comentários
<b>Acústica</b>		
Range de Operação	28 Hz - 70 Hz	
Resposta em Frequência (-10dB)	25 Hz - 200 Hz	
<b>Máximo SPL (TOTAL)</b>		
Peak	148 dB	Calculado @ 1m "half space"
Contínuo	142 dB	Calculado @ 1m "half space"
<b>Sensibilidade</b>		
	107 dB	1w @ 1m "half space"
<b>Cobertura</b>		
	Conforme o arranjo	
<b>Transdutores</b>		
	2 x 18" (460mm)	
<b>Potência (AES)</b>		
	3500 W	
<b>Dados Gerais</b>		
Conectores	1	NL 4 Neutrik
Peso	98 Kg	
<b>Dimensões:</b>		
Altura	600 mm	
Largura	1200 mm	
Profundidade	880 mm	

Devido aos avanços tecnológicos, reservamo-nos o direito de inserir modificações sem prévio aviso. 01/18-Rev.: 01

