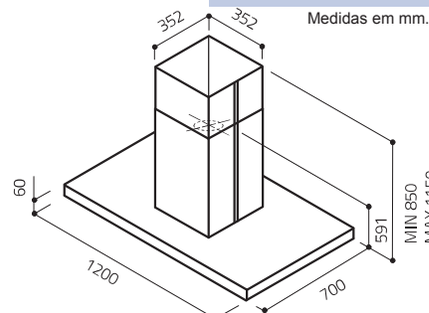


Modelo	IHI12
Altura A - Ajustável (mm)	850 a 1150
Largura L (mm)	1200
Profundidade P (mm)	700
Largura da chaminé (mm)	352
Profundidade da chaminé (mm)	352
Diâmetro da saída da coifa (mm)	150
Frequência (Hz)	60
Tensão (V)	220
Lâmpadas G4 (tensão e potência máxima)	2V - 20W (4x)
Potência de absorção (W)	330
Pressão (Pa)	540
Vazão de exaustão - IEC (m <sup>3</sup> /h)	350 - 900
Nível de ruído (dB)	35 - 50



Este aparelho está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na resolução de número 505, de 26 de novembro de 2001 da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).

<i>Varição Admissível de Tensão*</i>		
<i>Tensão (V)</i>	<i>Mínima (V)</i>	<i>Máxima (V)</i>
220	196	242

## IMPORTANTE

Esta coifa foi desenvolvida somente para uso doméstico.