

	dimensões STD (mm)		esp. porta	aro afinação	dimensão passagem livre (mm)		dimensão construção civil (mm)	
	altura	largura			altura	largura	altura	largura
portaro®	2000 / 2100 2300 / 2500	750-850-950	35	< 100mm [-0;+ 0] ≥ 100mm [-5;+10]	altura porta -1,5	largura porta - 49	altura porta + 35	largura porta + 70
portaro® batente	2010 / 2110 2310 / 2510	776-876-976	40	< 100mm [-0;+ 0] ≥ 100mm [-5;+10]	altura porta -14,5	largura porta - 43	altura porta + 25	largura porta + 45
portaro® correr face	2000 / 2100 2300 / 2500	850-950-1050	35	< 100mm [-0;+ 0] ≥ 100mm [-5;+10]	altura porta -24	largura porta - 115	altura porta + 10	largura porta - 30
portaro® inverse	2010 / 2110 2310 / 2510	776-876-976	47	< 100mm [-0;+ 0] ≥ 100mm [-5;+10]	altura porta - 3,5	largura porta - 61	altura porta + 65	largura porta +115
portaro® pivotante	2000 / 2100 2300 / 2500	750-850-950	44	< 100mm [-0;+ 0] ≥ 100mm [-5;+10]	altura porta -1,5	largura porta - 53	altura porta + 35	largura porta + 70
portaro® E15	2000 / 2100	750-850-950	40	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta - 6	largura porta - 54	altura porta + 45	largura porta +85
portaro® EI30	2000 / 2100	750-850-950	44	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta - 6	largura porta - 63	altura porta + 50	largura porta +100
portaro® EI30 inverse*	2000 / 2040	776-876-976	47	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta - 3,5	largura porta - 61	altura porta + 65	largura porta +115
portaro® EI30 AC 33dB	2000 / 2100 2300	750-850-950	44	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta - 6	largura porta - 63	altura porta + 50	largura porta +100
portaro® EI30 AC 37dB	2000 / 2100 2300	750-850-950	54	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta -15	largura porta - 82	altura porta + 50	largura porta +100
portaro® EI30 AC 42dB	2000 / 2100 2300	750-850-950	57	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta -15	largura porta - 84	altura porta + 65	largura porta +115
portaro® EI60*	2000 / 2100	850-950	54	≥ 100mm [-0;+10]	altura porta - 6	largura porta - 71	altura porta + 70	largura porta +125
portaro® segurança	2000 / 2100	850-950	44	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta - 6	largura porta - 63	altura porta + 50	largura porta +100
portaro® SBD*	2000 / 2040	850-950	44	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta -16	largura porta - 71	altura porta + 50	largura porta +100
portaro® patim	2000 / 2100	850-950	44	≥ 90mm [-5;+10]	altura porta - 6	largura porta - 63	altura porta + 50	largura porta + 90

* Para portas e aros com altura de 2040, a largura máxima da porta é de 926mm
Estão disponíveis outras dimensões sob consulta
As dimensões de passagem livre consideram a porta aberta a 90°.
Tolerância dimensional +/- 3mm.

As dimensões dos produtos podem ser alteradas sem aviso prévio.

Vicaíma - Indústria de Madeiras e Derivados, SA.
Apartado 9 - 3730 - 953 Vale de Cambra

www.vicaíma.com