

modello	Rw=dB	peso kg/mq			
		28	36	47	38
A 360	36	28	36	47	38
A 400	40	30	38	49	40
A 430	43	32	40	51	42
A 460	46	40	48	59	50
A 490	49	48	56	67	58
A 520	51,6	52	60	71	62
A580	58,1	76	84	95	87
A REI 60-90	36-46	50	NO	NO	NO
caratteristiche moduli		semplice S	telescopico TC	porta semplice PS	porta doppia PD
spessore modulo con profilo nascosto		mm 106	mm 106	mm 106	mm 106
spessore modulo con profilo in vista		mm 110	mm 110	mm 110	mm 110
larghezza modulo*		da mm 700 a mm 1200	da mm 700 a mm 1200	mm 1200	mm 1167
altezza modulo*		a richiesta	a richiesta	minimo mm 2500	minimo mm 2500
larghezza porta*				mm 900	massimo mm 900 x 2
altezza porta*				mm 2100	mm 2100
corsa compenso inferiore/superiore*		mm 25	mm 25	mm 25	mm 25
corsa compenso laterale*			mm 100 con monocarrello mm 150 con bicarrello		
movimentazione moduli		manuale	manuale	manuale	manuale
meccanismo di bloccaggio		cinematismo a molla 1400 N	cinematismo a molla 1100 N	cinematismo a molla 1400 N	cinematismo a molla 1400 N
telaio**		acciaio decapato e profili di alluminio anodizzato colore naturale			
pannelli di tamponamento		truciolare, densità 620 kg/mc, bassa emissione di formaldeide E1, spessore mm 16			
classe di reazione al fuoco***		classe di reazione al fuoco CL 1(UNO)			
finitura superficiale		in laminato HPL spessore mm 0,9, in CPL spessore mm 0,4, in melaminico, predisposizione per verniciatura successiva, impiallacciatura di legno essenza rovere, faggio, iroko, noce, laccatura colore, laccatura trasparente, in vinilpelle, tessuto Trevira CS, moquettes.			
tipo di guida****		alluminio colore naturale	alluminio colore naturale	alluminio colore naturale	alluminio col. naturale
adeguamento pareti in opera		in altezza ± mm 10 - in larghezza ± mm 30			
comportamento statico		parete autoportante non caricabile			

note

* misure speciali su richiesta

** colori alluminio su richiesta

*** CL 0 (ZERO) su richiesta

**** colori alluminio su richiesta

2.4.1 PMI