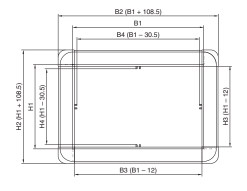
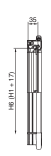
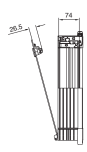
Comfort-Panel

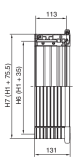
Comfort-Panel

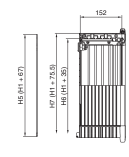
Versione standard (per scegliere altre profondità con il software di configurazione Rittal, collegarsi al sito www.rittal.com)

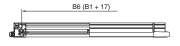


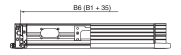


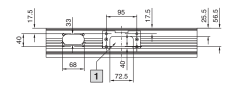




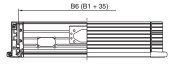


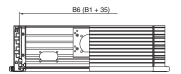






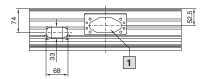








Profondità di montaggio 74 mm



- 1 Attacco braccio portante ☐ 120 x 65 mm
- 2 Attacco braccio portante Ø 130 mm

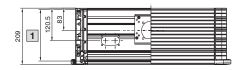
N. d'ord. CP	6372.541	6372.542	6372.543	6372.551	6372.552	6372.553	6372.562	6372.563
Attacco braccio portante	□ 120 x 65 mm	Ø 130 mm	Ø 130 mm	□ 120 x 65 mm	Ø 130 mm	Ø 130 mm	Ø 130 mm	Ø 130 mm
B1 = Larghezza del pannello frontale	520	520	520	520	520	520	520	520
H1 = Altezza del pannello frontale	400	400	400	500	500	500	600	600
Profondità di montaggio max.	74	152	191	74	152	191	152	191
Profondità totale	92	170	209	92	170	209	170	209
B2 = Larghezza totale	628,5	628,5	628,5	628,5	628,5	628,5	628,5	628,5
B3 = Larghezza utile tra i profilati del contenitore	508	508	508	508	508	508	508	508
B4 = Larghezza utile tra le squadrette del set di fissaggio	489,5	489,5	489,5	489,5	489,5	489,5	489,5	489,5
B5 = Larghezza della parete posteriore	587,5	587,5	587,5	587,5	587,5	587,5	587,5	587,5
B6 = Larghezza di montaggio interna	555	555	555	555	555	555	555	555
B7 = Larghezza del contenitore	595,5	595,5	595,5	595,5	595,5	595,5	595,5	595,5
H2 = Altezza totale	508,5	508,5	508,5	608,5	608,5	608,5	708,5	708,5
H3 = Altezza utile tra i profilati del contenitore	388	388	388	488	488	488	588	588
H4 = Altezza utile tra le squadrette del set di fissaggio	369,5	369,5	369,5	469,5	469,5	469,5	569,5	569,5
H5 = Altezza della parete posteriore	467,5	467,5	467,5	567,5	567,5	567,5	667,5	667,5
H6 = Altezza di montaggio interna	435	435	435	535	535	535	635	635
H7 = Altezza contenitore	475,5	475,5	475,5	575,5	575,5	575,5	675,5	675,5

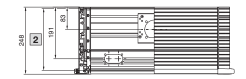
Comfort-Panel

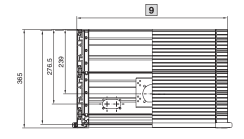
Comfort-Panel

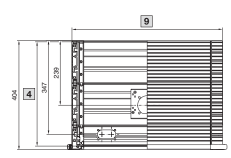
Versione standard

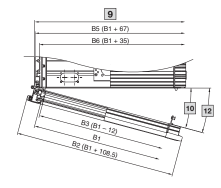
(per scegliere altre profondità con il software di configurazione Rittal, collegarsi al sito www.rittal.com)

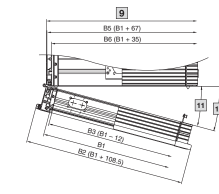


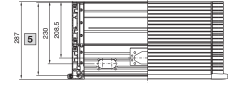


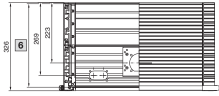


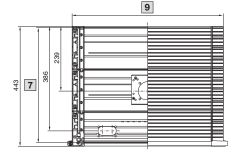


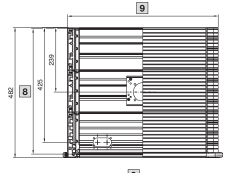


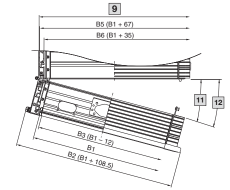


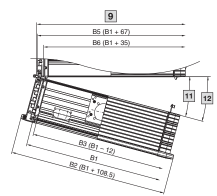




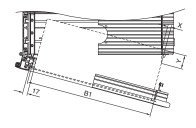








Determinazione dello spazio di installazione per telaio girevole



Larghezza pannello frontale (B1) mm	Profondità di montaggio mm					
	191, 269,		347, 386, 425, 464			
	Χ	Υ	Χ	Υ		
300	26	71	187	226		
350	21	65	141	221		
400	17	59	116	215		
450	14	54	99	209		
482,6	12	51	91	206		
500	12	49	87	204		
550	10	45	77	201		
600	9	40	70	196		
650	7	36	63	193		
700	6	32	58	183		

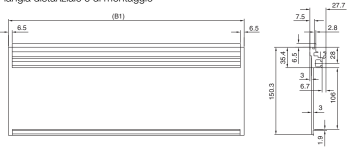
- Profondità di montaggio max. 191 mm
- Profondità di montaggio max. 230 mm
- Profondità di montaggio max. 347 mm
- Profondità di montaggio max. 386 mm
- 5 Profondità di montaggio max. 269 mm
- 6 Profondità di montaggio max. 308 mm
- Profondità di montaggio max. 425 mm
- 8 Profondità di montaggio max. 464 mm
- 9 B7 (senza alettatura: B1 + 75,5, alettatura parziale: B1 + 105)
- 10 Con alettatura 160°
- 11 Con alettatura 65°
- 12 Senza alettatura 170°

Comfort-Panel

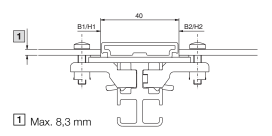
Comfort-Panel

Parte frontale (selezionabile con il configuratore disponibile sul sito www.rittal.it)

Flangia distanziale e di montaggio



Traversa di separazione



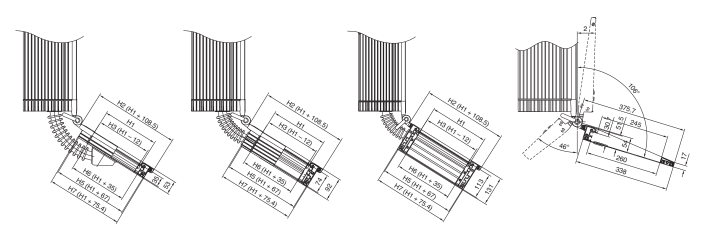
Contenitore per tastiera (selezionabile con il configuratore disponibile sul sito www.rittal.it)

contenitore per tastiera 35 mm

contenitore per tastiera 74 mm

Posizione di montaggio sporgente Posizione di montaggio sporgente Posizione di montaggio sporgente contenitore per tastiera 113 mm

Posizione di montaggio sporgente ripiano per tastiera



Dati sulla capacità di carico dei componenti di montaggio interni

Contenitore pezzo singolo/avvitato Profondità di montaggio: A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8 F1 = 500 N= F3



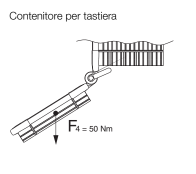
Contenitore in più parti/incernierato Profondità di montaggio:

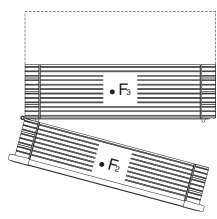
C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8

F2 = 150 N

F2 = 100 N con montaggio sporgente del contenitore per tastiera

F3 = 350 NF1 = 500 N





Legenda:

F1 = peso totale d'installazione (N)

F2 = peso ammesso per la parte girevole (N)

F3 = peso ammesso del telaio del contenitore con attacco per braccio portante (N)

F4 = peso ammesso d'installazione del contenitore per tastiera (N)

Profondità di montaggio mm	Pezzo singolo	Incernierato	Avvitato	
74	A1	-	-	
113	A3	-	-	
152	A2	-	-	
191	-	B1	C1	
230	-	B2	C2	
269	-	B7	C7	
308	-	B3	C3	
347	-	B4	C4	
386	386 –		C5	
425	I	B8	C8	
464	464 –		C6	
	·			

Comfort-Panel

Comfort-Panel

Larghezza minima del pannello frontale (B1)

- In base a:

 profondità di montaggio del contenitore di comando

 con/senza contenitore
- per tastiera posizione dell'attacco del braccio portante

Esecu	Profondità di montaggio contenitori di comando mm					
Contenitore per tastiera (selezionabile tramite il software di configurazione Rittal)	Attacco braccio portante e piedistallo (selezionabili tramite il software di configurazione Rittal)	74	113	152	191, 308, 347, 269	230, 386, 464, 425
0 = senza contenitore per tastiera	da 0 a 6 superiore o inferiore	150				
con 1, 2 o 5	0, 1 o 4	200				
	con 2, 3, 5 o 6	335				
con 2A o 5A	2 o 5	335				
	0, 1 o 4	200				
0 = senza contenitore per tastiera	4A, 5A, 6A	-	-	250	250 ¹⁾	250
con 1, 2 o 5	4A	- 440		4401)	440	
0, 1, 2, 5	4B, 5B, 6B	-		460	4601)	460
con 3	da 0 a 6 superiore o inferiore	335				
con 4	da o a o superiore o irrieriore	385				

¹⁾ Nei contenitori con profondità 269 mm, è possibile solo tramite lavorazione speciale. Con valori inferiori, occorre valutare caso per caso; tuttavia, spesso l'installazione è possibile adottando i dovuti accorgimenti (ad es. attacco del braccio portante in posizione eccentrica).