



**Quadro a parete Rack 19" completamente smontabile**

**CARATTERISTICHE GENERALI:**

Quadri Rack 19" per montaggio a parete ideali per piccole installazioni proposti nelle profondità di 400 – 500 – 600 mm e nelle altezze da 6 a 18U.

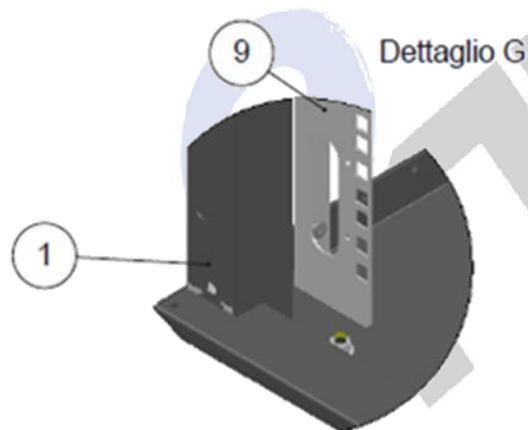
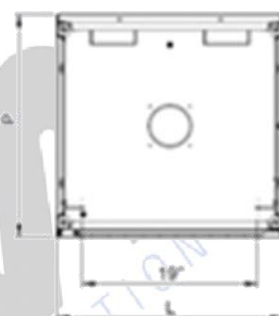
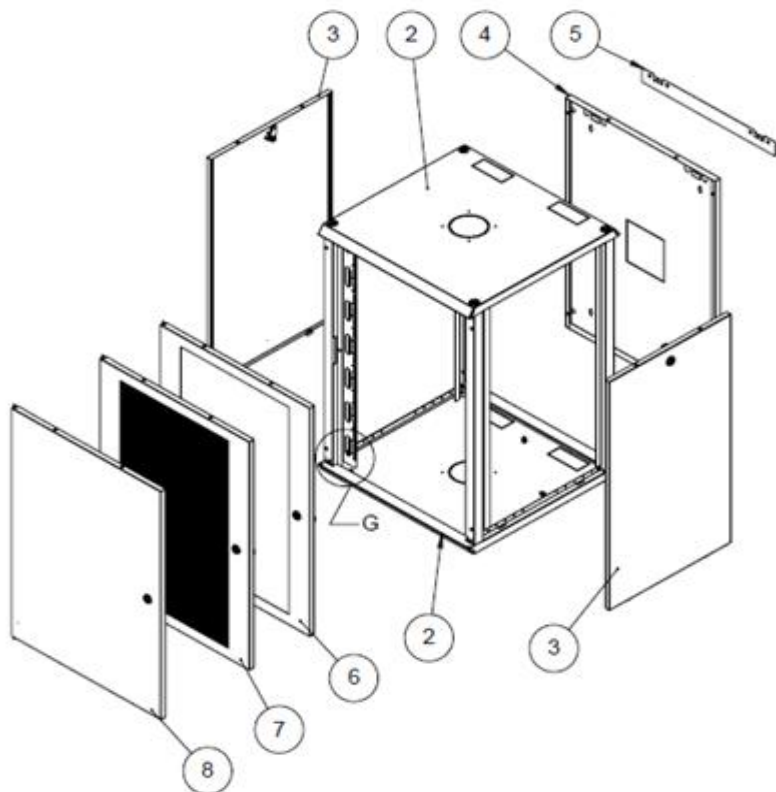
La nuova linea comprende la staffa per il fissaggio a parete studiata per agevolare l'installazione a muro. Caratterizzata dalla struttura portante in lamiera di acciaio con grado di protezione IP30, che garantisce una portata statica a pieno carico fino a 50 kg, tutti i componenti sono di spessore 12/10 ad eccezione dei montanti in acciaio zincato dallo spessore 15/10.

Possibilità di personalizzazione con porte e pannelli laterali grigliati o ciechi.

Disponibili nella versione colore Grigio RAL 7035 e Nero RAL 9005.

Descrizione	Materiale	Trattamento
<b>Struttura</b>	EN10130 sp 12/10	Effetto bucciato
<b>Cappello / Fondo</b>	EN10130 sp 12/10	Effetto bucciato
<b>Pannello laterale</b>	EN10130 sp 12/10	Effetto bucciato
<b>Pannello posteriore</b>	EN10130 sp 12/10	Effetto bucciato
<b>Staffa fissaggio a parete</b>	EN10130 sp 12/10	Zincato
<b>Anta con vetro</b>	EN10130 sp 12/10, vetro fumé sp. 4 mm	Effetto bucciato, Vetro temperato UNI EN 12150-1
<b>Anta con rete</b>	EN10130 sp 12/10	Effetto bucciato
<b>Anta cieca</b>	EN 10346 sp 12/10	Effetto bucciato
<b>Montanti</b>	EN10130 sp 15/10	Zincato





Struttura portante **(1)** in lamiera di acciaio, totalmente smontabile composta da 4 piantane angolari con forature per il fissaggio degli accessori

Tetto e Fondo **(2)** in lamiera di acciaio con apertura per passaggio cavi e predisposizione attacco ventola

Pannelli laterali **(3)** asportabili in lamiera di acciaio, predisposizione per messa a terra e chiusura a chiave

Pannello posteriore **(4)** asportabile in lamiera di acciaio, predisposizione per messa a terra, apertura passaggio cavi e forature per fissaggio a parete

Staffa fissaggio a parete **(5)**

Anta con vetro **(6)** asportabile, reversibile ambo i lati ed apertura 180° composta da struttura in lamiera di acciaio, lastra in vetro temperato di sicurezza incollato ed imbullonato nella struttura. Tutti i cristalli sono sottoposti al processo di tempra termica pertanto in caso di rottura accidentale la lastra si frantuma. Chiusura con serratura a chiave.

Anta con griglia **(7)** a richiesta

Anta cieca **(8)** a richiesta

Montanti **(9)** arretrabili in lamiera zincata con doppia foratura per dadi a gabbia.



**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI:**

Codice	Larghezza "L" (mm)	Profondità "P" (mm)	Altezza "H" (mm)	Unità	Colore
20000	600	400	335	6	Grigio
20001	600	400	470	9	Grigio
20002	600	400	605	12	Grigio
20003	600	400	740	15	Grigio
20004	600	400	875	18	Grigio
20000N	600	400	335	6	Nero
20001N	600	400	470	9	Nero
20002N	600	400	605	12	Nero
20003N	600	400	740	15	Nero
20004N	600	400	875	18	Nero

Codice	Larghezza "L" (mm)	Profondità "P" (mm)	Altezza "H" (mm)	Unità	Colore
20005	600	500	335	6	Grigio
20006	600	500	470	9	Grigio
20007	600	500	605	12	Grigio
20008	600	500	740	15	Grigio
20009	600	500	875	18	Grigio
20005N	600	500	335	6	Nero
20006N	600	500	470	9	Nero
20007N	600	500	605	12	Nero
20008N	600	500	740	15	Nero
20009N	600	500	875	18	Nero

Codice	Larghezza "L" (mm)	Profondità "P" (mm)	Altezza "H" (mm)	Unità	Colore
20010	600	600	335	6	Grigio
20011	600	600	470	9	Grigio
20012	600	600	605	12	Grigio
20013	600	600	740	15	Grigio
20014	600	600	875	18	Grigio
20010N	600	600	375	6	Nero
20011N	600	600	470	9	Nero
20012N	600	600	605	12	Nero
20013N	600	600	740	15	Nero
20014N	600	600	875	18	Nero