

F1 Beige

Grâce à la possibilité de montage sur toute la profondeur de Enoc System, vous pouvez placer votre matériel exactement à l'endroit où vous le souhaitez dans F1. Le système de montage décentré offre, en cas de besoin, suffisamment de place de chaque côté ou un espace supplémentaire important sur l'un des côtés.

Le modèle F1 se compose de profilés en aluminium de qualité, il peut supporter une charge de 1 500 kg. L'armoire se monte uniquement avec des vis, ce qui simplifie le montage, le démontage et le remontage. F1 s'adapte lorsque votre activité évolue et se développe.

Le design élégant d'une armoire informatique Enoc permet de la placer aussi bien dans un bureau que dans un data center. Cela est d'autant plus vrai en ce qui concerne le modèle F1. Les coins arrondis confèrent à l'armoire des lignes douces. L'absence de vis apparentes, les profilés en aluminium et une porte intégrée contribuent à cet aspect épuré.



- La série F1 est disponible dans les hauteurs 24, 29, 33, 38, 42 et 47 U en combinaison avec les largeurs 600 et 800 et les profondeurs 600, 800, 1000 et 1200 mm.
- Cadre vissé composé de profilés en aluminium et coins en zinc coulé sous pression. Le cadre comporte deux logements à vis verticaux intégrés dans chaque profilé d'angle, pour le montage universel des accessoires.
- Cadre amovible à l'aide des vis Torx 25.
- Traitement de surface: laque beige texturée Enoc System.
- Protection IP20.
- Charge statique maximale 1500 kg.
- Porte avant en verre trempé fumé (sécurité) de 4 mm, intégrée dans un cadre en aluminium. Poignée serrure ergonomique LS 85 avec barillet de sécurité C101. Adaptable à d'autres systèmes de serrure. Retrait sans outil de la porte par verrouillage rapide intégré. Angle d'ouverture >180° lorsqu'une seule armoire est montée. Charnières à droite, possibilité d'inversion.
- Porte arrière en tôle d'acier de 1 mm, intégrée dans un cadre en aluminium. Serrure LS 37 avec barillet de sécurité C101. Retrait sans outil de la porte par verrouillage rapide intégré. Angle d'ouverture >180° lorsqu'une seule armoire est montée. Charnières à droite, possibilité d'inversion.
- Panneaux latéraux amovibles en tôle d'acier, verrouillables de l'intérieur. Poignée intégrée pour un maniement simplifié.
- Toit composé de plaques modulaires interchangeables, une pour le passage des câbles y compris une brosse sur le bord arrière, et les autres comme plaques d'obturation. Peuvent être remplacées par des plaques passage de câbles, des plaques d'aération ou un caisson ventilateur. Tous les modules peuvent être tournés de 90° et disposent

de passages de câbles côté gauche et/ou côté droit. Les installations existantes peuvent être facilement transférées à travers la plaque de passage de câbles en forme de U.

- Le fond est ouvert mais peut être doté de plaques d'obturation ou de plaques de fond.
- Les profilés 19 pouces sont réglables sur toute la profondeur de l'armoire. Les profilés de profondeur sont fournis avec un ruban de marquage pour un positionnement précis des profilés 19 pouces. Les profilés 19 pouces sont numérotés par unité de hauteur. L'ensemble de l'aménagement intérieur 19 pouces peut être déplacé vers la gauche ou la droite dans une position décentrée. Les armoires avec une profondeur de ≤ 800 mm comportent une paire de profilés 19 pouces prémontés à l'intérieur, à 100 mm de la face avant de l'armoire. Les armoires avec une profondeur de $\geq 1\ 000$ mm comportent deux paires de profilés 19 pouces. Une paire est prémontée à 100 mm de la face avant et une paire prémontée à 740 mm à partir des profilés avant de 19 pouces.
- Un point central de mise à la masse M5 dans montant de coin.

F1						
	Beige					
Désignation de modèle	Réf. Art.	A Largeur mm	B Prof. mm	C Hauteur mm	D x E mm	U
F1 6610	55701	600	600	1000	400 x 100	20
F1 6810	55702	600	800	1000	600 x 100	20
F1 61010	55704	600	1000	1000	740 x 100	20
F1 8610	55706	800	600	1000	400 x 100	20
F1 8810	55707	800	800	1000	600 x 100	20
F1 81010	55709	800	1000	1000	740 x 100	20
F1 6612	55711	600	600	1200	400 x 100	24
F1 6812	55712	600	800	1200	600 x 100	24
F1 61012	55714	600	1000	1200	740 x 100	24
F1 8612	55716	800	600	1200	400 x 100	24
F1 8812	55717	800	800	1200	600 x 100	24
F1 81012	55719	800	1000	1200	740 x 100	24
F1 6614	55721	600	600	1400	400 x 100	29
F1 6814	55722	600	800	1400	600 x 100	29
F1 61014	55724	600	1000	1400	740 x 100	29
F1 8614	55726	800	600	1400	400 x 100	29
F1 8814	55727	800	800	1400	600 x 100	29
F1 81014	55729	800	1000	1400	740 x 100	29
F1 6616	55731	600	600	1600	400 x 100	33
F1 6816	55732	600	800	1600	600 x 100	33
F1 61016	55734	600	1000	1600	740 x 100	33
F1 8616	55736	800	600	1600	400 x 100	33
F1 8816	55737	800	800	1600	600 x 100	33
F1 81016	55739	800	1000	1600	740 x 100	33
F1 6618	55741	600	600	1800	400 x 100	38
F1 6818	55742	600	800	1800	600 x 100	38
F1 61018	55744	600	1000	1800	740 x 100	38
F1 8618	55746	800	600	1800	400 x 100	38
F1 8818	55747	800	800	1800	600 x 100	38

F1						
	Beige					
F1 81018	55749	800	1000	1800	740 x 100	38
F1 6620	55751	600	600	2000	400 x 100	42
F1 6820	55752	600	800	2000	600 x 100	42
F1 61020	55754	600	1000	2000	740 x 100	42
F1 61220	55755	600	1200	2000	740 x 100	42
F1 8620	55756	800	600	2000	400 x 100	42
F1 8820	55757	800	800	2000	600 x 100	42
F1 81020	55759	800	1000	2000	740 x 100	42
F1 81220	55760	800	1200	2000	740 x 100	42
F1 6622	55761	600	600	2200	400 x 100	47
F1 6822	55762	600	800	2200	600 x 100	47
F1 61022	55764	600	1000	2200	740 x 100	47
F1 61222	55765	600	1200	2200	740 x 100	47
F1 8622	55766	800	600	2200	400 x 100	47
F1 8822	55767	800	800	2200	600 x 100	47

PR Profilés		
Désignation de modèle	Réf. Art.	U
PR 20 F1	56507	20
PR 24 F1-S1	56509	24
PR 29 F1	56511	29
PR 33 F1	56513	33
PR 38 F1	56515	38
PR 42 F1-S1	56517	42
PR 47 F1-S1	56519	47