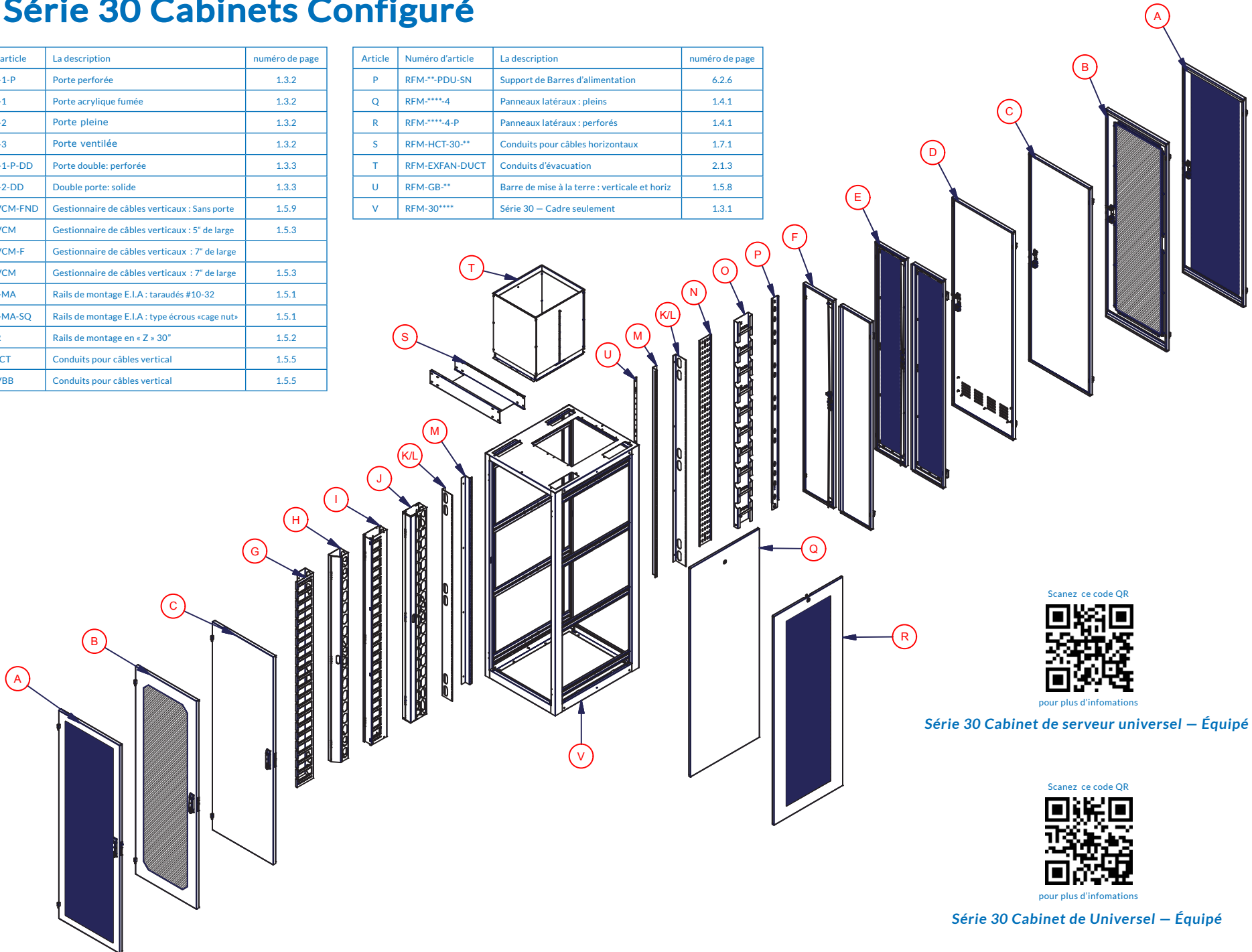


## RFM Série 30 Cabinets Configuré

Article	Numéro d'article	La description	numéro de page
A	RFM-30**-1-P	Porte perforée	1.3.2
B	RFM-30**-1	Porte acrylique fumée	1.3.2
C	RFM-30**-2	Porte pleine	1.3.2
D	RFM-30**-3	Porte ventilée	1.3.2
E	RFM-30**-1-P-DD	Porte double: perforée	1.3.3
F	RFM-30**-2-DD	Double porte: solide	1.3.3
G	RFM-7**-VCM-FND	Gestionnaire de câbles verticaux : Sans porte	1.5.9
H	RFM-5**-VCM	Gestionnaire de câbles verticaux : 5" de large	1.5.3
I	RFM-7**-VCM-F	Gestionnaire de câbles verticaux : 7" de large	
J	RFM-7**-VCM	Gestionnaire de câbles verticaux : 7" de large	1.5.3
K	RFM-19**-MA	Rails de montage E.I.A : taraudés #10-32	1.5.1
L	RFM-19**-MA-SQ	Rails de montage E.I.A : type écrous «cage nut»	1.5.1
M	RFM**-ZR	Rails de montage en « Z » 30"	1.5.2
N	RFM**-VCT	Conduits pour câbles vertical	1.5.5
O	RFM-6**-VBB	Conduits pour câbles vertical	1.5.5

Article	Numéro d'article	La description	numéro de page
P	RFM**-PDU-5N	Support de Barres d'alimentation	6.2.6
Q	RFM-****-4	Panneaux latéraux : pleins	1.4.1
R	RFM-****-4-P	Panneaux latéraux : perforés	1.4.1
S	RFM-HCT-30**	Conduits pour câbles horizontaux	1.7.1
T	RFM-EXFAN-DUCT	Conduits d'évacuation	2.1.3
U	RFM-GB-**	Barre de mise à la terre : verticale et horiz	1.5.8
V	RFM-30****	Série 30 – Cadre seulement	1.3.1



Scanez ce code QR



pour plus d'informations

Série 30 Cabinet de serveur universel – Équipé

Scanez ce code QR



pour plus d'informations

Série 30 Cabinet de Universel – Équipé