





corps gris anthracite (RAL 7016), avec portes battantes en jaune sécurité (RAL 1004), équipée avec 3 x étagère, 1 x caillebotis, 1 x bac de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)

Code article 30041-040-33622 4

(l'illustration intègre la plinthe et le unité d'extraction en options)

























Stockage sécurisé, conforme à la réglementation en vigueur des substances dangereuses, inflammables dans les zones de travail

Fonction / construction:

- · Robuste et durable : structure extérieure acier, résistante aux rayures, peinture époxy, 3 charnières de fixation de porte, fermeture protégé contre la corrosion
- Ergonomique : maintien des portes en toute position, fermeture automatique en cas d'incendie
- · Utilisation controlée : portes verrouillables, compatible avec fermeture centralisée; indicateur de verrouillage des portes (rouge/vert)
- Transport facile : socle de transport intégré, plinthe disponible en option
- Installation facile : pieds réglables intégrés
- · Aération et ventilation : système d'aération et de ventilation pour le raccordement à un système

d'extraction ou de ventilation filtrée autonome, hélice sur la grille d'évacuation indiquant une ventilation

Équipements intérieurs disponibles:

- Étagère d'une capacité de charge de 75 kg
- · Bacs-étagères d'une capacité de charge de 150 kg
- Caillebotis
- Bac de rétention au sol
- Tiroirs exploitation optimale de la capacité de stockage disponible
- Tiroirs pour charges lourdes d'une capacité de charge de 100 kg
- Étagères de rétention sans métal et bacs de rétention
- Box de stockage
- Surbacs (PE ou PP)



Volume de stockage élevé, idéal pour les petits contenants



Caisson de ventilation à filtre intégré

Économisez sur l'installation de conduites d'éva

cuation d'air coûteuses Plus d'information, à partir de la page 398

Code article 25099

Unité d'extraction

Ventilation des armoires de sécurité Installation rapide par emboîtement, aucun accessoire de raccordement est nécessaire

Plus d'information, à partir de la page 403

Code article 14218



Étagère

Réglable en hauteur



Équipement intérieur sans métal

Ideal pour le stockage de substances dangereuses inflammables corrosives. Étagères de rétention et bacs de rétention au sol en PE ou PP, résistants aux produits













Armoire de sécurité Q-CLASSIC-90 modèle Q90.195.090

corps gris anthracite (RAL 7016), avec portes battantes en bleu gentiane (RAL 5010), équipée avec $4\times$ tiroir (tôle d'acier revêtement époxy)

Code article 30041-047-33627 4

(l'i.lustration intègre la plinthe en option)



Armoire de sécurité Q-CLASSIC-90 modèle Q90.195.090

corps gris anthracite (RAL 7016), avec portes battantes en gris clair (RAL 7035), équipée avec $6\times$ tiroir (tôle d'acier revêtement époxy)

Code article 30041-041-33629

(l'illustration intègre la plinthe en option)

7 couleurs de porte sont disponibles sans frais supplémentaires :

















Exemple de commande - Pour bien remplir votre bon de commande







7035	3020	5010	6011	SILBER	9010	
041	046	047	048	049	050	

Modèle	Information / équipement	Code article
Q90.195.090	corps sans équipement intérieur	30041
Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
Gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	040 4
Gris anthracite RAL 7016	gris clair RAL 7035	041 4
Gris anthracite RAL 7016	rouge signalisation RAL 3020	046 4
Gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	047 4
Gris anthracite RAL 7016	vert réséda RAL 6011	048 4
Gris anthracite RAL 7016	asecos argent	049 4
Gris anthracite RAL 7016	blanc pur RAL 9010	050 4

Ensemble d'équipements intérieurs (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33622 2
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33623 2
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33624 🙎
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acler revêtement époxy RAL 7035	33625 🕏
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30047 🕗
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30048 🕗
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30049 🕗
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30050 🕗
3x étagère de rétention (V=23.0L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	PP gris	30051 🕗
4x étagère de rétention (V=23.0L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	PP gris	30052 🕗
4x tiroir (V=19.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33627 💋
5x tiroir (V=19.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33628 🕗
6x tiroir (V=19.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33629 🙎
4x tiroir (V=19.0L)	acier inoxydable	33631 6
5x tiroir (V-19.0L)	acier inoxydable	33632 6
6x tiroir (V=19.0L)	acier inoxydable	33633 6



Configuration personnalisée du modèle Q90.195.090

oděle 190	Information / équipem corps sans équipement		L x P x H (mm) 893 x 615 x 1953				Code article 30041
750	corps sans equipement	merical	033 X 013 X 1933				30041
ouleur du d	corps Couleur de porte						Code article
racite RAL							040 4
racite RAL							040 4
racite RAL		2020					046 4
racite RAL		0020					046 4
racite RAL							048 4
racite RAL					-		048 4
racite RAL	7016 blanc pur RAL 9010						050 4
quipemen	ts	Matériau	LxPxH(mm)	1)	2)	3) max.	Code article
-	Étagère	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	740 x 432 x 30*	75.00			30059 🕗
		acier inoxydable	740 x 432 x 30*	75.00			30061 🕗
	Étagère de rétention sans métal	PP gris	702 x 472 x 74*	50.00	23.00	20.91	30063 😩
-	Lagoro de retembor suns metal	8	702 A 772 A 74	50.00	23.00	20.51	30003
de							
is		tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	724 x 417 x 60	75,00			11165 2
	Cai ll ebotis			75.00			11168 2
		acier inoxydab i e	724 x 417 x 60	/5.00			11168
étention a	u sol						
		PD rule	702 x 472 x 74*		02.00	20.01	26990 🕗
	Bac de rétention au sol sans métal	PP gris	702 X 472 X 74"		23.00	20.91	26990
	Dan da effection ou col	acier inoxydable	724 x 489 x 83*		22.00	20.00	30062 🕗
	Bac de rétention au sol	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	725 x 445 x 80*		22.00	20.00	33621 🕗
_							
		and the second second					
-	liroir .	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	544 x 488 x 90*	60.00	19.00	17.27	33626 🕗
		acier inoxydabie	544 x 488 x 90*	60.00	19.00	17.27	33630 🕗
-	Firoir pour charges lourdes	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	543 x 487 x 162*	100.00	45.00	40.91	30066 6
	mon pour onargoo tourago	acier inoxydabile	543 x 487 x 162*	100.00	45.00	40.91	30068 6
ires							
6 7							
<u>-</u> - E	Box de stockage chamière à gauche	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	380 x 420 x 360				30029 🕗
H E	Box de stockage charnière à droite	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	380 x 420 x 360				30030 🕗
· .							
; []	Surbac pour tiroir	polyéthylène blanc	536 x 480 x 90*		22.00	20.00	27948 🕗
	Surbac pour étagère	PP gris	653 x 406 x 88*				9707 🕗
	Caoutchouc antidérapant pour tiroir	noir	540 x 490 x 1				15653 🕗
1		tele discharge Street / DAY 7005	100 101 10				20005
III.	Passage de tubes	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	182 x 104 x 48				30035 🕗
	Division and the second	tells disable an extraord for the different April 2000	010 25 05				20000
	linthe	tőle d'acier revêtement époxy texturé RAL 7016	818 x 35 x 85				30069 🕗
F			COO 140 120	450.00			20027
a -	2 Marray O =	acier revêtement époxy texturé RAL 7016	600 x 140 x 130	450.00			30037 🕗
a -	Q-Mover 2 pcs				10.00	16.36	30038 🙆
			410 v 200 v 000				
	Q-Mover 2 pcs Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260		18.00	10.50	30030 😉
	Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260		18.00	10.30	
			410 x 300 x 260		18.00	10.50	30793 2
	Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260		18,00	10.50	
	Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260		18,00	10.50	
	Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260		18,00	10.30	30793 2
Entilation	Box pour produits chimiques	PP bleu polystyrène	410 x 300 x 260		18,00	10.50	

Unité d'extraction HF.EA.8677 sans dispositif de contrôle d'evacuation d'air

^{*} I x P correspond à la surface de dépose utile 1, Capacité de charge [kg], 2] Volume de rétention [litres], 3] Volume max des récipients dans l'armoire [litres]

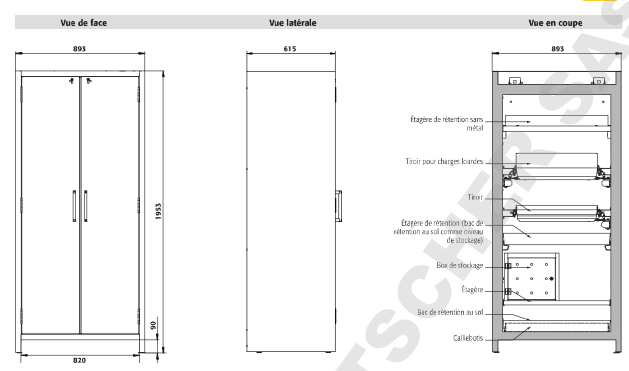




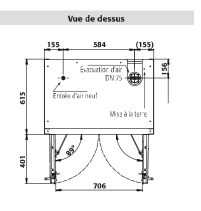
Q-CLASSIC-90 **(090 cm)**







Caractéristiques techniques		Q90.195.090
Dimensions I x P x H extérieures	mm	893 x 615 x 1953
Dimensions I x P x H intérieures	mm	750 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	Kgs	343
Renouvellement de l'air 10 fois	m³/h	6
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois)	Pa	5
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4	l) Pa	5
Charge maximale	Kgs	600
Charge répartie	kg/m²	654
Socle de transport		
Hauteur d'ouverture	mm	90
Largeur utile	mm	820
Dimensions x P x H intérieures Poids sans écuipement intérieur Renouvellement de l'air 10 fois Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois) Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4 Charge maximale Charge répartie Socle de transport Hauteur d'ouverture	mm Kgs m³/h Pa I) Pa Kgs kg/m²	750 x 522 x 1647 343 6 5 5 600 654



Q90.195.090		s de stockage j							
Tiroirs/numéro	9	8 7	6	5	4+1	4	3	2	
Distance 9 (mm									
Distance 8 (mm) 135	150							
Distance (mm) 135	170 185							
Distance 6 (mm		170 200	250						
Distance 5 (mm) 135	170 200	250	250	250				T
Distance 4 (mm) 135	170 200	230	295	230	345			3
Distance 3 (mm		170 200	230	295	230	360	440		
Distance 2 (mm) 170	170 200	230	295	230	360	520	890	. ↓
Distance (mm	200	200 200	230	295	490	390	520	615	
Q90.195.090	Hauteur	s de stockage o	des étagé	ères					I
Étagères/nombre						4	3		
Distance 4 (mm)					320			0
Distance 3 (mm						350	420		
Distance 2 (mm						350	450		1
Distance						290	380		<u> </u>
	,						300		↑
Q90.195.090		é de stockage d	e chaqu						
Quantité		récipient		Volum					0
49	Aérosols			400 m	ni e				
23 23 25 9	Aérosols			1 litre					1
23		de lab. (en verre)	1 litre					
25		de lab. (en pe)		1 litre					
9	Bouteille	de lab. (en verre)	2,5 litr	es				