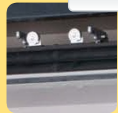


Aperçu général du **Modèle Groupe Q-CLASSIC-30****Sécurisé, durable et robuste**

- Assemblage d'éléments de sécurité protégés contre la corrosion
- porte réglable, avec arrêt dans toutes les positions, fermeture automatique en cas d'incendie
- **Certifié GS** avec **50 000** cycles d'ouverture et de fermeture exempts d'usure



HIGHLIGHT

Ventilation

- mise en service rapide
- conduits d'air intégrés pour la connexion (DN 75) à un système d'extraction

**Étagère**

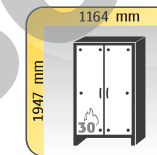
- réglable en hauteur (par intervalles de 32 mm, capacité de charge de 75 kg)
- avec une hauteur du solin de 30 mm
- version à souder étanche disponible (capacité de charge de 150 kg)

**Bac de rétention au sol**

- avec joint à lèvres sur trois faces
- collecte des fuites en toute sécurité
- caillebotis comme premier niveau de stockage à l'intérieur du bac de rétention au sol, utilisation optimale des capacités de stockage existantes

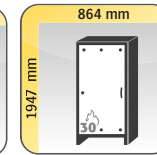
**Dispositifs de réglage en option**

- alignement facile
- compensation rapide et efficace pour plancher inégal (max 10 mm)

Armoires de type 30 avec portes battantes
Modèle Ligne Q-LINEModèle Groupe **Q-CLASSIC-30**

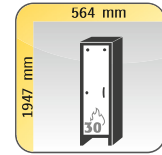
Q30.195.116

Page du catalogue 30



Q30.195.086

Page du catalogue 34



Q30.195.056

Page du catalogue 38

Verrouillage

- protection contre une utilisation non autorisée
- portes avec serrure à cylindre (intégration possible dans un système de verrouillage)

**Concept à 7 couleurs, étiquetage**

- **étiquetage n'ayant aucune dépendance à l'égard de la langue** facilité d'utilisation optimale à l'échelle internationale
- Les armoires Q-CLASSIC-30 apportent de la couleur à votre lieu de travail
- 7 couleurs de portes disponibles **sans frais supplémentaires**



HIGHLIGHT

Équipement intérieur sans métal

- idéal pour le stockage des substances inflammables et dangereuses
- bacs étagères avec revêtement de surface résistant aux produits chimiques et bac démontable en PP
- bac de rétention au sol en PP



HIGHLIGHT

Tiroirs

- grande capacité de stockage
- permettent de maximiser l'espace de stockage
- idéals pour le stockage des récipients < 5 litres
- également disponibles sous forme d'étagère coulissante charge lourde avec une capacité de charge de 100 kg



HIGHLIGHT

Socle de transport intégré

- transport facile, grande flexibilité
- plinthe (en option)





Armoire de sécurité Q-CLASSIC-30

Modèle Q30.195.116

avec portes en jaune sécurité (RAL 1004), équipement intérieur avec 3 étagères, caillebotis et bac de rétention au sol (en acier revêtement époxy), plinthe en option
Code article 31003-060-30003



Fonction/construction :

- **construction robuste et longévité**, armoire fabriquée en résine et avec des plaques spéciales ignifuges, éléments de sécurité rassemblés à l'extérieur du compartiment de rangement pour une protection accrue contre la corrosion, portes avec partie avant en métal et surface résistante aux rayures et aux chocs, facile à nettoyer
- **maniabilité optimale**, – maintien de porte en toute position, fermeture automatique en cas d'incendie
- **aucune utilisation non autorisée**, portes verrouillables avec serrure à cylindre (intégration possible dans un système de verrouillage)
- **transport facile**, socle de transport intégré, en option plinthe ou plinthe avec dispositifs de réglage
- **mise en marche rapide** – conduits d'air intégrés pour la connexion (DN 75) à un système d'extraction

Équipement intérieur disponible :

- étagères (capacité de charge : 75 kg ou 150 kg)
- caillebotis
- bacs de rétention au sol (volume 33 l ou 55 l)
- tiroir d'une capacité de charge de 60 kg
- étagère coulissante charge lourde d'une capacité de charge de 100 kg
- bacs de rétention au sol et bacs étagères sans métal
- box de stockage
- conduit de bac (PE ou PP)

pour plus de détails, référez-vous à la page 32.



Armoire de sécurité Q-CLASSIC-30

Modèle Q30.195.116

avec portes gris clair (RAL 7035), équipement intérieur avec 4 tiroirs (en acier revêtement époxy), plinthe en option
Code article 31003-061-30015



Armoire de sécurité Q-CLASSIC-30

Modèle Q30.195.116

avec portes bleu gentiane (RAL 5010), équipement intérieur avec 6 tiroirs (en acier revêtement époxy), caisson de ventilation avec filtration intégrée et plinthe en option
Code article 31003-067-30017

7 couleurs de portes sont disponibles sans frais supplémentaires :



Commande d'un exemplaire - comment passer correctement la commande :



| Modèle | Matériel/ Couleur/ information | Code article |
|--|---|--------------|
| Q30.195.116, corps sans équipement intérieur | Couleur du corps sim, gris anthracite RAL 7016, veuillez spécifier la couleur de la porte | 31003 |
| Couleur du corps/couleur de la porte | | |
| Corps gris anthracite/ portes jaune sécurité | sim, RAL 7016/RAL 1004 | 060 |
| Corps gris anthracite/ portes gris clair | sim, RAL 7016/RAL 7035 | 061 |
| Corps gris anthracite/ portes, rouge trafic | sim, RAL 7016/RAL 3020 | 066 |
| Corps gris anthracite/ portes bleu gentiane | sim, RAL 7016/RAL 5010 | 067 |
| Corps gris anthracite/ portes vert réséda | sim, RAL 7016/RAL 6011 | 068 |
| Corps gris anthracite/ portes en argent asecos | sim, RAL 7016/argent asecos | 069 |
| Corps gris anthracite/ portes en blanc pur | sim, RAL 7016/RAL 9010 | 070 |
| Ensemble d'équipement intérieur | | |
| 3 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30003 |
| 4 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30004 |
| 3 étagères, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30005 |
| 4 étagères, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30006 |
| 3 bacs étagères (V=33 l), 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (V=55 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30007 |
| 3 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | acier inoxydable 1.4301 | 30008 |
| 4 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | acier inoxydable 1.4301 | 30009 |
| 3 étagères, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | acier inoxydable 1.4301 | 30010 |
| 4 étagères, 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | acier inoxydable 1.4301 | 30011 |
| 3 bacs étagères (V=33 l), 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | sans métal (multimère/PP) | 30013 |
| 4 bacs étagères (V=33 l), 1 bac de rétention au sol (V=33 l) | sans métal (multimère/PP) | 30014 |
| 4 tiroirs | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30015 |
| 5 tiroirs | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30016 |
| 6 tiroirs | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30017 |
| 3 tiroirs | acier inoxydable 1.4301 | 30018 |
| 5 tiroirs | acier inoxydable 1.4301 | 30019 |
| 6 tiroirs | acier inoxydable 1.4301 | 30020 |
| Accessoires | | |
| Plinthe | Résine sim, RAL 7016 gris anthracite | 31925 |
| Plinthe, y compris les dispositifs de réglage (vendue uniquement avec une armoire) | Résine sim, RAL 7016 gris anthracite | 31005 |
| Q-Mover | en acier revêtement époxy RAL 7016/ensemble de 2 pièces | 30037 |
| Bac pour l'étagère en tôle d'acier/acier inoxydable | PE noir | 7223 |
| Bac du tiroir en tôle d'acier/acier inoxydable | PP gris | 10054 |
| Cautchouc: antidérapant pour tiroir | noir | 8699 |
| Box de stockage perforé, porte à charnières gauche, pour les étagères uniquement | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30029 |
| Box de stockage perforé, porte à charnières droite, pour les étagères uniquement | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 30030 |
| Box chimique | PP bleu, avec poignées de transport et couvercle | 30038 |
| Ventilation technique | | |
| Caisson de ventilation avec filtration intégrée | en acier revêtement époxy RAL 7035/RAL 7016 | 25099 |
| Unité d'extraction | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 14218 |



Flexibilité maximale

aucun problème avec Q-CLASSIC-30 y compris le socle de transport et - ventilation technique avec caisson de ventilation avec filtration intégrée (en option) - Q-Mover (en option) pour transport interne



Tiroirs

Capacité de stockage élevée, idéale pour le stockage des récipients de petite taille



Caisson de ventilation avec filtration intégrée
Évite le percement coûteux des cloisons et la pose de tuyauterie

pour des informations complémentaires, voir le chapitre intitulé **Extraction des matières dangereuses**

Code article 25099



Équipement intérieur sans métal

idéal pour le stockage des substances inflammables et dangereuses. Bacs étagères avec revêtement de surface résistant aux produits chimiques et bac de rétention au sol en PP



Unité d'extraction
ventilation sans risques et armoires de sécurité

dispositif enfichable, installation rapide et facile

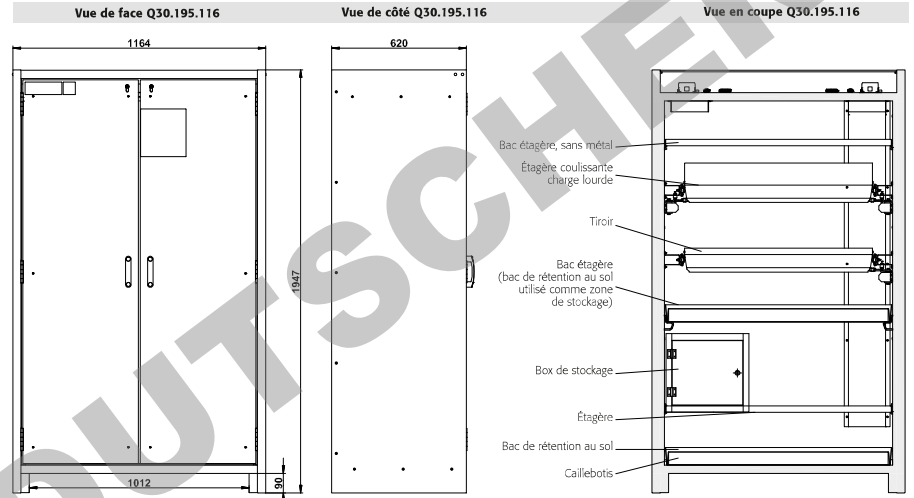
pour des informations complémentaires, voir le chapitre intitulé **Extraction des matières dangereuses**

Code article 14218



Configuration individuelle du modèle **Q30.195.116**

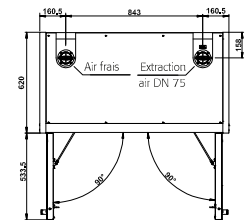
| Modèle | Matériau/Couleur/information | L x P x H (mm) | Capacité de charge (kg) | Capacité (l) | Vol. max du récipient intérieur de l'armoire (l) | Code article |
|--|---|-------------------|-------------------------|--------------|--|--------------|
| Q30.195.116 corps sans équipement intérieur | couleur du corps sim RAL 7016 gris anthr. veuillez spécifier la couleur de la porte | 1164 x 620 x 1947 | | | | 31003 |
| Couleur du corps/couleur de la porte | | | | | | |
| Corps gris anthracite/portes jaunes sécurité | sim. RAL 7016/RAL 1004 | | | | | 060 |
| Corps gris anthracite/portes gris clair | sim. RAL 7016/RAL 7035 | | | | | 061 |
| Corps gris anthracite/portes trafic | sim. RAL 7016/RAL 3020 | | | | | 066 |
| Corps gris anthracite/portes bleu germane | sim. RAL 7016/RAL 5010 | | | | | 067 |
| Corps gris anthracite/portes vert masala | sim. RAL 7016/RAL 6011 | | | | | 068 |
| Corps gris anthracite/portes en argent ascos | sim. RAL 7016/argent ascos | | | | | 069 |
| Corps gris anthracite/portes en blanc pur | sim. RAL 7016/RAL 9010 | | | | | 070 |
| Équipement intérieur | | | | | | |
| Étagère | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 1040 x 432 x 30* | 75 | - | - | 30021 |
| | acier inoxydable 1.4301 | 1040 x 432 x 30* | 75 | - | - | 30024 |
| Bac étagère (V=33 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 1040 x 445 x 71* | 150 | 33 | 30 | 30028 |
| | acier inoxydable 1.4301 | 1040 x 445 x 71* | 150 | 33 | 30 | 30064 |
| Caillebotis (H=60 mm) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 1024 x 417 x 60 | 75 | - | - | 5536 |
| | acier inoxydable 1.4301 | 1024 x 417 x 60 | 75 | - | - | 5773 |
| Caillebotis (H=135 mm) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 1024 x 417 x 135 | 75 | - | - | 14084 |
| | | | | | | |
| Bac de rétention au sol (V=33 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 1025 x 445 x 80* | - | 33 | 30 | 30022 |
| | acier inoxydable 1.4301 | 1025 x 445 x 80* | - | 33 | 30 | 30025 |
| Bac de rétention au sol (V=55 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 1042 x 462 x 130* | - | 55 | 49 | 30023 |
| | | | | | | |
| Bac étagère (V=33 l) | sans métal (mélamine/PP) HIGHLIGHT | 1002 x 472 x 71* | 50 | 33 | 30 | 30027 |
| | | | | | | |
| Bac de rétention au sol (V=33 l) | sans métal (PP) HIGHLIGHT | 1002 x 472 x 71* | - | 33 | 30 | 26989 |
| | | | | | | |
| Tiroir (V=29 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 844 x 488 x 90* | 60 | 29 | 26,36 | 30031 |
| | acier inoxydable 1.4301 | 844 x 488 x 90* | 60 | 29 | 26,36 | 30033 |
| Étagère coulissante charge lourde (V=66 l) | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 843 x 487 x 162* | 100 | 66 | 60 | 30022 |
| | acier inoxydable 1.4301 | 843 x 487 x 162* | 100 | 66 | 60 | 30034 |
| Box de stockage perforé pour étagères porte à charnière gauche | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 380 x 420 x 360 | - | - | - | 30029 |
| | en acier revêtement époxy RAL 7035 | 380 x 420 x 360 | - | - | - | 30030 |
| Bac pour étagères | PE noir | 1000 x 392 x 50* | - | 18 | 16,36 | 7223 |
| | Tôle d'acier/acier inoxydable | | | | | |
| Bac pour tiroir | PP gris | 834 x 450 x 96* | - | 33,5 | 30,45 | 10054 |
| | Tôle d'acier/acier inoxydable | | | | | |
| Cautchouc antidérapant pour tiroir | noir | 840 x 490 x 13* | - | - | - | 8699 |
| Accessoires | | | | | | |
| Plinthe | Résine sim. RAL 7016 | | | | | 31925 |
| Plinthe, y compris les dispositifs de réglage (vendue uniquement avec une armoire) | Résine sim. RAL 7016 | | | | | 31005 |
| Q-Mover | en acier revêtement époxy RAL 7016/ensemble=2 pièces | | | | | 30037 |
| Box chimique | PP bleu, avec poignées de transport et couvercle | | | | | 30038 |



Modèle de données techniques Q30.195.116

| | | |
|-----------------------------------|--------------------|--|
| Dimensions | L x P x H (mm) | extérieur 1164 x 620 x 1947 intérieur 1050 x 519 x 1626 |
| Profondeur avec portes ouvertes | (mm) | 1154 |
| Poids | (kg) | 240 |
| Extraction d'air | (DN) | 75 |
| Renouvellement de l'air, 10 fois | (m³/h) | 8,9 |
| Baisse de pression dans l'armoire | (Pa) | < 10 |
| Charge maximale | (kg) | 600 |
| Charge répartie | (max. kg/m²) | 445 |
| Socle de transport | L x H (mm) | 1088 x 90 (hauteur d'ouverture 90 mm) |
| | Largeur utile (mm) | 1012 |

Vue de dessus Q30.195.116



Modèle Q30.195.116

Tiroirs/numéro

| Distance Ø (mm) | Hauteurs de stockage pour tiroirs | | | | | | |
|-----------------|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4+1 | 4 |
| 185 | | | | | | | |
| 130 | 185 | | | | | | |
| 130 | 170 | 215 | | | | | |
| 130 | 170 | 200 | 280 | | | | |
| 130 | 170 | 200 | 230 | 280 | 280 | | |
| 130 | 170 | 200 | 230 | 295 | 230 | 375 | |
| 130 | 170 | 200 | 230 | 295 | 230 | 360 | 470 |
| 170 | 170 | 200 | 230 | 295 | 230 | 360 | 525 |
| 200 | 200 | 200 | 230 | 295 | 490 | 390 | 1050 |

Modèle Q30.195.116

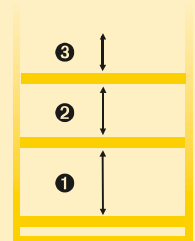
Étagères/nombre

| Distance Ø (mm) | Hauteurs de stockage des étagères | |
|-----------------|-----------------------------------|---|
| | 4 | 3 |
| 370 | | |
| 285 | 400 | |
| 315 | 380 | |
| 315 | 410 | |

Modèle Q30.195.116

Quantité

| Quantité | Type de récipient | Volume |
|----------|------------------------------|------------|
| 90 | Boîtes d'aérosol | 400 ml |
| 40 | Bouteille de lab. (en verre) | 1 litre |
| 40 | Bouteille de lab. (en PE) | 1 litre |
| 15 | Bouteille de lab. (en verre) | 2,5 litres |



SÉCURITÉ CERTIFIÉE
SUR LAQUELLE VOUS POUVEZ COMPTER

* espace de stockage utilisable L x P (mm)