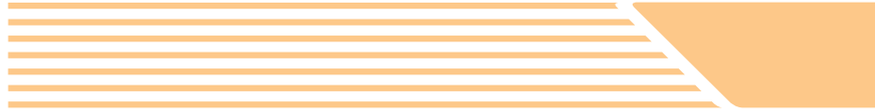


INDUSTRIAL • INNOVATIVE • INDIVIDUAL • INSPIRING

Armoires industrielles inTEG



TO COMPLETE YOUR NETWORK

Armoires industrielles inTEG

Principaux Avantages

- Cadre soudé – les montants sont fabriqués à partir de profilé laminé à froid
- Charge admissible 1500 kg
- Armoires porte simple ou double
- Possibilité d'utiliser l'armoire sans base/socle additionnel
- Poignée Lift-up standard pour toutes les armoires
- Volume intérieur optimisé pour l'installation d'accessoires
- Possibilité de jumelage avec une autre baie
- 46 dimensions de 1800x400x500mm jusqu'à 2200x1200x800mm
- Large gamme d'accessoires
- Solutions customisées – découpes et ouvertures faites selon les besoins avant mise en peinture

Spécifications Techniques

- Protection IP55 poussière et eau
- Résistance mécanique IK10
- Couleur standard RAL7035 (autres couleurs disponibles sur demande)
- Joints PUR non-poreux
- Interchangeabilité simplifiée des charnières de porte de droite à gauche
- Angle d'ouverture de porte de 135°



Armoires industrielles inTEG

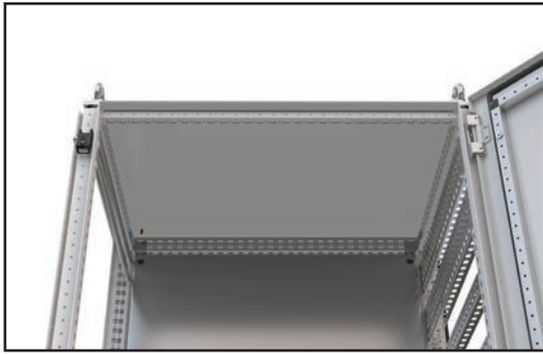
	Matériau	Epaisseur Métal	Finition de surface
Porte	Tôle d'acier	2 mm	peinte
Panneau arrière panel	Tôle d'acier	1,5 mm	peinte
Panneaux latéraux	Tôle d'acier	1,5 mm	peinte
Panneau supérieur	Tôle d'acier	1,5 mm	peinte
Plaque de montage	Tôle d'acier	3 mm	zinguée
Plaques passe-câbles	Tôle d'acier	1 mm	zinguée

Avantages et spécifications

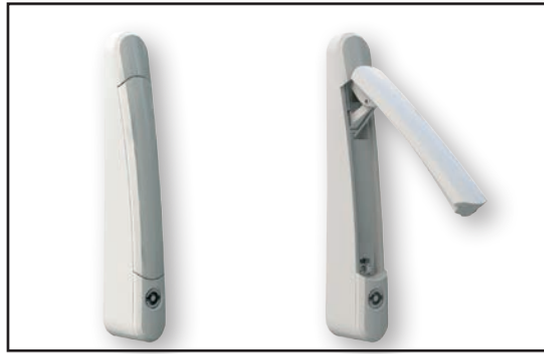
Les armoires inTEG font partie de nos produits phare et complète notre gamme d'applications industrielles existante. Le cadre soudé de l'armoire est fait de profilé galvanisé spécial laminé à froid.

Le procédé de production, avec la forme du profilé brevetée répond aux besoins d'une grande rigidité et capacité de charge de l'armoire. Les armoires inTEG peuvent être utilisées sans base/socle additionnel grâce à la conception de leur embase. Notre solution ne réduit pas l'espace intérieur pour l'installation mais l'optimise. Pour effectuer différents types de montages, une large gamme d'accessoires vous est proposée. Nous recommandons également nos solutions de contrôles de températures, des éléments chauffants et ventilateurs avec filtres jusqu'aux unités d'air-conditionné.





Construction cadre soudé – utilisation maximum de l'espace intérieur grâce à la forme de profilé étroit



Poignée Lift-up en montage standard



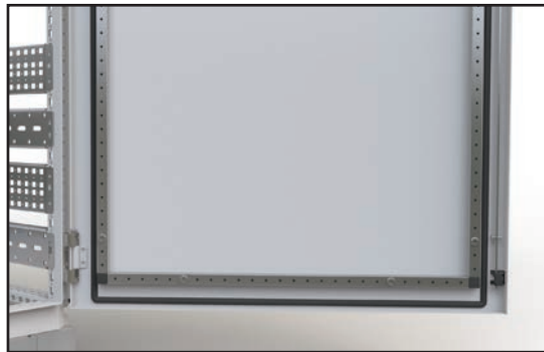
Nous proposons aussi des socles de hauteur 100 et 200mm pour nos armoires



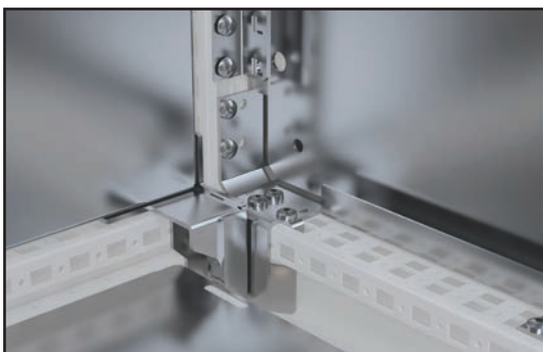
Des anneaux de levage amovibles et supports spécialement conçus permettent aussi le transport des armoires juxtaposées



Un espace de 50mm du sol à l'embase de la porte permet une installation sans socle additionnel grâce à la base du cadre spécialement conçue. Cette solution ne réduit pas l'espace intérieur disponible.



Cadre de porte renforcé avec trous pour l'installation d'accessoires additionnels



Des supports spéciaux pour la plaque de montage permettent un montage dans une position correcte



Large gamme de rails permettant des montages d'accessoires additionnels

Armoires industrielles inTEG					
Hauteur mm (H)	Largeur mm (L)	Prof. mm (P)	Porte	Matériau	Référence
1800	400	500	1	Tôle d'acier	FSE-180405
1800	400	600	1	Tôle d'acier	FSE-180406
1800	600	400	1	Tôle d'acier	FSE-180604
1800	600	500	1	Tôle d'acier	FSE-180605
1800	600	600	1	Tôle d'acier	FSE-180606
1800	800	400	1	Tôle d'acier	FSE-180804
1800	800	500	1	Tôle d'acier	FSE-180805
1800	800	600	2	Tôle d'acier	FSE-280805
1800	800	600	1	Tôle d'acier	FSE-180806
1800	800	600	2	Tôle d'acier	FSE-280806
1800	1000	400	1	Tôle d'acier	FSE-181004
1800	1000	400	2	Tôle d'acier	FSE-281004
1800	1000	500	1	Tôle d'acier	FSE-181005
1800	1000	600	1	Tôle d'acier	FSE-181006
1800	1200	400	2	Tôle d'acier	FSE-281204
1800	1200	500	2	Tôle d'acier	FSE-281205
1800	1200	600	2	Tôle d'acier	FSE-281206
2000	400	500	1	Tôle d'acier	FSE-200405
2000	400	600	1	Tôle d'acier	FSE-200406
2000	600	400	1	Tôle d'acier	FSE-200604
2000	600	500	1	Tôle d'acier	FSE-200605
2000	600	600	1	Tôle d'acier	FSE-200606
2000	600	800	1	Tôle d'acier	FSE-200608
2000	800	400	1	Tôle d'acier	FSE-200804
2000	800	500	1	Tôle d'acier	FSE-200805
2000	800	600	1	Tôle d'acier	FSE-200806
2000	800	800	1	Tôle d'acier	FSE-200808
2000	1000	400	1	Tôle d'acier	FSE-201004
2000	1000	400	2	Tôle d'acier	FSE-301004
2000	1000	500	1	Tôle d'acier	FSE-201005
2000	1000	500	2	Tôle d'acier	FSE-301005
2000	1000	600	1	Tôle d'acier	FSE-201006
2000	1000	600	2	Tôle d'acier	FSE-301006
2000	1000	800	1	Tôle d'acier	FSE-201008
2000	1200	400	2	Tôle d'acier	FSE-301204
2000	1200	500	2	Tôle d'acier	FSE-301205
2000	1200	600	2	Tôle d'acier	FSE-301206
2000	1200	800	2	Tôle d'acier	FSE-301208
2200	400	600	1	Tôle d'acier	FSE-220406
2200	600	600	1	Tôle d'acier	FSE-220606
2200	600	800	1	Tôle d'acier	FSE-220608
2200	800	600	1	Tôle d'acier	FSE-220806
2200	800	800	1	Tôle d'acier	FSE-220808
2200	1000	600	1	Tôle d'acier	FSE-221006
2200	1200	600	2	Tôle d'acier	FSE-321206
2200	1200	800	2	Tôle d'acier	FSE-321208

Configuration standard

- Cadresoudé avec porte(s) et poignée lift-up
- Panneau arrière
- Panneau supérieur
- Plaques passe-câbles multiples
- Plaque de montage
- Anneaux de levage



CONTEG, spol. s r.o.**Siège social:**

Na Vítězné pláni 1719/4
140 00 Prague 4
République Tchèque
Tel.: +420 261 219 182
Fax: +420 261 219 192

Principal site de production:

K Silu 2179
393 01 Pelhřimov
République Tchèque
Tel.: +420 565 300 300
Fax: +420 565 533 955

conteg@conteg.fr
www.conteg.fr

Branches/Bureaux locaux

Allemagne / Autriche /

Pays nordiques / Suisse: +420 724 723 184

Arabie Saoudite: +966 594 301 308

Finland: +358 50 414 1257

Benelux : +32 477 957 126

Europe de l'Est : +49 172 8484 346

France / Italie / Maghreb : +33 686 074 386

Inde : +91 991 6950 773

Moyen-Orient : +971 4445 2838

Russie / CIS : +7 495 967 3840

Ukraine : +380 674 478 240

Malgré tout le soin apporté à la préparation, la production et la vérification de ce catalogue, Conteg, spol. s r.o. ne peut être tenu responsable de toute omission ou erreur dans cette publication. Du fait des développements et des avancées constants, Conteg, spol. s r.o. se réserve également le droit de modifier les informations et les spécifications techniques des produits présentés dans ce catalogue. De telles modifications, de même que la présence éventuelle d'erreurs ou de fautes de frappe, ne peuvent constituer matière à dédommagement.