

EN 30



Armoires compartimentées multirisques certifiées EN14470-1 / 30 min et FM 6050

EN30 - certifiées EN14470-1 / 30 min

► séparation par familles de produits dangereux



- certifiées FM

Conformité

- certifiées EN 14470-1 / 30 min et EN 1363-1
- homologuées FM 6050
- pour tout type de produits chimiques
- socle avec cache pour transpalette

Construction - Équipement

- construction : panneaux isolants en mélaminé résistant aux produits chimiques
- bâti gris clair avec chants plaqués jaunes
- pictogrammes normalisés
- bacs de rétention amovibles en inox
- étagères de rétention en acier réglables

Sécurité

- orifices de ventilation Ø100 mm pour raccordement éventuel, avec système thermofusible
- ventilation / filtration forcée en option
- portes battantes
- joints de porte thermomodulants
- fermeture à clé 3 points
- maintien des portes en position ouverte avec fermeture automatique thermo-régulée à +50°C



1

	coffre 2 portes 2 compartiments	armoire 1 porte 2 compartiments	armoire 1 porte 3 compartiments	armoire 1 porte 4 compartiments	armoire 2 portes 2 compartiments	armoire 2 portes 3 compartiments	armoire 2 portes 4 compartiments	armoire 2 portes 4 compartiments
compartiments 1/2/3/4	28/28 litres	55/55 litres	30/30/30 litres	22/22/22/22 litres	120/120 litres	120/55/55 litres	120/28/28/28 litres	55/55/55/55 litres
capacité totale	56 litres	110 litres	90 litres	88 litres	240 litres	230 litres	204 litres	220 litres
étagères de rétention	-	4 étagères	3 étagères	-	6 étagères	7 étagères	6 étagères	8 étagères
bacs rétention	2 bacs	2 bacs	3 bacs	4 bacs	2 bacs	3 bacs	4 bacs	4 bacs
caillebotis	2 caillebotis	-	-	4 caillebotis	-	-	-	-
dim. ext. (lxpxh) mm	1115 x 630 x h635	605 x 550 x h1980	605 x 550 x h1980	605 x 550 x h1980	1115 x 550 x h 1980	1115 x 550 x h 1980	1115 x 550 x h 1980	1115 x 550 x h 1980
poids	108 kg	126 kg	129 kg	142 kg	232 kg	241 kg	244 kg	252 kg
Armoires de sécurité multirisques	TX2090	TX2120	TX2125	TX2130	TX2140 1	TX2145	TX2150	TX2155

Aménagement en option

options	réf.	Prix HT
étagère de rétention en acier suppl.	TX9012	
bacs de rétention en acier suppl.	TX9213	
caillebotis pour bac en acier suppl.	TX9311	
tiroirs coulissants	TX9412	
surétagère en PVC	TX9018	
bac de rétention en PVC	TX9214	

Systèmes de ventilation et filtration

Ventilation sans filtration avec rejet vers l'extérieur :

Le kit comprend 1 caisson et 1 kit de raccordement armoire/caisson, reste à prévoir la gaine de raccordement caisson/mur. Modèle standard ou ATEX CE II 3G



2

ventilation avec rejet vers l'extérieur

TX9100 2 Caisson 758,00 €
TX9170 Caisson anti-explosion ATEX CE II 3G et raccordement 2 386,00 €

Ventilation / filtration avec recirculation d'air filtré à l'intérieur du local

L'air est filtré avant d'être rejeté dans le local. Le kit, proposé en 2 versions, comprend 1 caisson, 1 kit de raccordement armoire/caisson

caisson NFX15211 : conforme aux exigences d'efficacité de filtration, de confinement, de vitesse d'air



3

son et 1 filtre "vapeurs organiques" ou 1 filtre "vapeurs organiques et vapeurs corrosives"

caisson ATEX CE II 3G protégé contre les risques d'explosion



4

	ventilation - filtration à recirculation d'air filtré à l'intérieur du local	vapeurs organiques	vapeurs organiques vapeurs corrosives
selon norme NFX15211 3	caisson, filtre, raccordement filtre de recharge	TX9120 1 407,00 € TX9125 240,00 €	TX9160 1 605,00 € TX9165 331,00 €
ATEX CE II 3G 4	caisson, filtre, raccordement filtre de recharge	TX9130 2 494,00 € TX9115 254,00 €	TX9180 2 818,00 € TX9145 331,00 €