

## Technische fiches: 52.6.2.2.04



### Specificaties

#### Ontwerp/brandwerendheid:

- Ontworpen als zelfstandig brandcompartiment op basis van de richtlijn PGS15
- Brandwerendheid van 60 min. bepaald in geval van een brand van buitenaf en een brand van binnenuit
- Testnormen: EN 1634-1, EN 13501-1, NEN 6069
- Integraal Efectisrapport op gehele unit: 94-CVB-R1178/2009-Efectis-R0834(Rev.1)/2010-Efectis-R1117-S

#### Behuizing (wanden, dak en deur):

- Behuizing op basis van sterkteberekening vervaardigd uit verzinkte damwandprofielen
- Binnenzijde uit onbrandbaar en isolerend materiaal afgewerkt met verzinkte plaat (H=1100 mm).
- Het dak is aan beide lange zijden uitgevoerd met een geïntegreerde regengoot.
- Standaard voorzien van hijsvoorziening geschikt voor leeg transport van de unit.
- Standaard voorzien van aardaansluitpunt.

#### Deur:

- Uitgevoerd met dubbele brandwerende zelfsluitende vleugeldeur
- Rechter deurvleugel voorzien van klink, paniekgreep, cilinderslot en deurdranger inclusief automatisch Thermolock brandsluitmechaniek
- Linker deurvleugel op binnenzijde voorzien van espognoetsluiting en deurdranger incl. automatisch Thermolock brandsluitmechaniek
- Deursponningen voorzien van bij brand dichtschuimende strips, zodat deze in geval van brand automatisch worden afgesloten.
- Deur kan in een openingshoek van +/- 90° vergrendeld worden, in geval van brand verbreekt het Thermolock de vergrendeling en zal de deur automatisch in de dagschoot sluiten.



#### CGK Group bv

Westlaan 7 / IZ Gullegem-Moorsele C3020 / 8560 Gullegem / Belgium  
T +32(0)56 42 22 02 / info@cgk-group.com / www.cgk-group.com  
BTW BE 0825 550 964 / KBC BE 40 4685 3652 6163  
BNP Paribas Fortis BE 26 0016 1377 2529



## Lekbak:

- Volledig gelast lekbak vervaardigd uit staalplaat uitgevoerd met verzinkte roostervloer R2.30/30x60 mm
- Conservering: ontvet en gelakt met een 80 µm tweecomponenten zinkfosfaatcoating in RAL7040/venstergrijs

## Ventilatie-openingen:

- Be- en ontluchting door diametraal geplaatste ventilatie-openingen binnen en buiten afgewerkt met verzinkte schoepenroosters
- Standaard voorzien van vlamkerend gaas en brandwerende roosters, zodat deze in geval van brand automatisch worden afgesloten;

## Gevarenaanduiding:

- Gevarenaanduiding door pictogrammen: "brandbare stoffen" en "vuur, open vlam en roken verboden"

## Maatvoering

Artikelnummer	52.6.2.2.04
Brandwerendheid	F60 conform NEN6069 (Efectis rapport)
Afmeting uitw. BxDxH	3010x1830x2465 mm
Afmeting inw. BxDxH	2730x1470x1925 mm
Opslagcapaciteit	2x IBC, 3x chemie- of 3x europallet
Draagvermogen roostervloer	2000 kg/m <sup>2</sup>
Opvangbak	Staal gelakt met verzinkte roosters
Inhoud opvangbak	1100 L
Gewicht	1400 kg
Deur	Afsluitbaar, B=2700 mm



## CGK Group bv

Westlaan 7 / IZ Gullegem-Moorsele C3020 / 8560 Gullegem / Belgium  
T +32(0)56 42 22 02 / info@cgk-group.com / www.cgk-group.com  
BTW BE 0825 550 964 / KBC BE 40 4685 3652 6163  
BNP Paribas Fortis BE 26 0016 1377 2529

