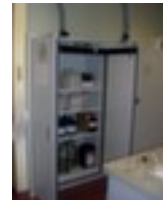


kast voor gevaarlijke stoffen S-CLASSIC-90 WDAS

geschikt voor aquatoxische, brandbare en giftige stoffen, brandkamer getest type 90, hoogte x breedte x diepte 1968 x 1196 x 616 mm, dubbele vleugel deur, opening via beugelgreep, 3 niveau(s) met Stalen bodem, onder bodemopvangbak met geperforeerde afdekplaat, romp met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs, front met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs



Artikelnummer: 213123



Veiligheidskast S-CLASSIC-90 WDAS

kast voor gevaarlijke stoffen

- geschikt voor aquatoxische, brandbare en giftige stoffen
- voor opslag in de werkruimte
- brandkamer getest type 90
- hoogte x breedte x diepte 1968 x 1196 x 616 mm
- hoogte x breedte x diepte binnen 1742 x 1050 x 524 mm
- constructie van staal
- dubbele vleugel deur, opening via beugelgreep
- Veilig afsluitbaar met Profielcilinderslot
- met deurblokkering
- 3 niveau(s) met Stalen bodem, onder bodemopvangbak met



- geperforeerde afdekplaat
- draagvermogen per niveau 75 kg
- opvangvolume bodemopvangbak 33 l
- onderbouw in hoogte verstelbare voeten
- bodemopvangbak conform StawaR getest
- voorbereid voor de aansluiting aan technische ventilatie (NW 75)
- romp met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs
- front met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs
- niveaus met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs
- met GS-vignet
- gebouwd conform EN 14470, deel 1, conform DIN EN 14727, isolatie conform DIN 4102
- voldoet aan de eisen conform TRGS 510
- 5 jaar garantie



Technische details

meubeltype	kast	type deur	dubbele vleugel deur
opslagtype gevaarlijke stoffen	kast	deur uitrusting	deurblokkering
type kast	kast voor gevaarlijke stoffen	afsluitbaar	ja
opslagplaats	in de werkruimte	sluitsysteem	Profielcilinderslot
geschikt voor gevaarlijke stoffe	aquatoxische, brandbare en giftige stoffen	greep	beugelgreep
brandveiligheid	brandkamer getest type 90	materiaal	staal
hoogte	1968 mm	kleur romp	lichtgrijs // RAL7035
breedte	1196 mm	kleur voorkant	lichtgrijs // RAL7035
diepte	616 mm	kleur bodem	lichtgrijs // RAL7035
binnenhoogte	1742 mm	oppervlak romp	m. poedercoating
binnenbreedte	1050 mm	oppervlak front	m. poedercoating
binnendiepte	524 mm	oppervlak legbord	m. poedercoating
kast uitrusting	legborden, bodemopvangbak, geperforeerd inlegement	onderbouw	in hoogte verstelbare voeten
legborden / schappen aantal	3 stuks	bouwwijze (toelating)	bodemopvangbak conform StawaR getest
legbord-/niveautype	Stalen bodem	certificering	GS
legbord-/niveautype (onderste ni	bodemopvangbak met geperforeerde afdekplaat	certificering din-/en-normen	gebouwd conform EN 14470, deel 1, conform DIN EN 14727, isolatie conform DIN 4102
draagvermogen legbord	75 kg	certificering trsg	voldoet aan de eisen conform TRGS 510
vloeropvangbak	ja	garantie	5 jaar
opvangvolume vloeropvangbak	33 l	gewicht	451,5 kg
aansluitmogelijkheden kast	voorbereid voor de aansluiting aan technische ventilatie (NW 75)		

Gerelateerde Producten

213130



ventilatie-element voor kast voor gevaarlijke stoffen, hoogte x breedte x diepte 400 x 200 x 400 mm

213131



ventilatiefilterelement voor kast voor gevaarlijke stoffen, hoogte x breedte x diepte 210 x 305 x 555 mm