

Lacont

milieukast

storeLAB SiS-FAS Typ 90/1550-960

Geschikt voor aquatoxische en brandbare stoffen, brandkamer getest type 90, hoogte x breedte x diepte 2200 x 1550 x 1025 mm, dubbele vleugel deur, stelvlak bodemopvangbak met rooster, vatenstelling met 3 niveaus met vatensteunen, romp met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs, binnenkant romp met coating in RAL7035 lichtgrijs, front met slag- en krasvaste poedercoating in RAL1007 narcissengeel

storeLAB



Artikelnummer: 501690

Lacont Vatenkast type 90 storeLAB SiS-FAS Typ 90/1550-960

milieukast

- voor opslag in de werkruimte
- Geschikt voor aquatoxische en brandbare stoffen
- brandkamer getest type 90
- hoogte x breedte x diepte 2200 x 1550 x 1025 mm
- hoogte x breedte x diepte binnen 1745 x 1450 x 870 mm
- voor 9 x 60 liter vat
- opslag liggend
- constructie van staal, binnencorpus van HPL-platen
- dubbele vleugel deur
- goed afsluitbaar met cilinderslot
- deur zelfsluitend via thermomechanisme
- stelvlak bodemopvangbak met rooster
- vatenstelling met 3 niveaus met vatensteunen



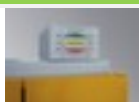
- draagvermogen per niveau 200 kg
- Per 25 mm verstelbaar
- opvangvolume bodemopvangbak 220 l
- bodemopvangbak met Ü-teken conform StawaR
- ventilatie-aansluiting door fitting DN 80 op het kastdak
- onderbouw sokkel
- romp met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs, binnenkant romp met coating in RAL7035 lichtgrijs
- front met slag- en krasvaste poedercoating in RAL1007 narcissengeel
- niveaus met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs
- gebouwd conform EN 14470, deel 1, isolatie conform DIN 4102
- voldoet aan de eisen conform TRGS 510

Technische details


meubeltype	kast	opslag	liggend
opslagtype gevaarlijke stoffen	kast	materiaal	staal
type kast	milieukast	materiaal binnenelement	HPL-platen
opslagplaats	in de werkruimte	kleur romp	lichtgrijs // RAL7035
geschikt voor gevaarlijke stoffe	aquatoxische en brandbare stoffen	kleur binnenelement	lichtgrijs // RAL7035
hoogte	2200 mm	kleur voorkant	narcissengeel // RAL1007
binnenhoogte	1745 mm	kleur bodem	lichtgrijs // RAL7035
breedte	1550 mm	oppervlak romp	m. poedercoating
binnenbreedte	1450 mm	oppervlak binnenelement	m. coating
diepte	1025 mm	oppervlak front	m. poedercoating
binnendiepte	870 mm	oppervlak legbord	m. poedercoating
kast uitrusting	voet-afstandsbediening met 5 m spiraalkabel	afsluitbaar	ja
legbord-/niveautype (onderste ni	bodemopvangbak met rooster	sluitsysteem	cilinderslot
draagvermogen legbord	200 kg	type deur	dubbele vleugel deur
in hoogte verstelbaar legbord	25 mm	deur functie	zelfsluitend via thermomechanisme
vloeropvangbak	ja	onderbouw	sokkel
opvangvolume vloeropvangbak	220 l	certificering asr	conform ASR A1.3 gemarkeerd
bouwwijze (toelating)	bodemopvangbak met Ü-teken conform StawaR	certificering din-/en-normen	gebouwd conform EN 14470, deel 1, isolatie conform DIN 4102
capaciteit	9 x 60 liter vat	certificering trsg	voldoet aan de eisen conform TRGS 510
brandveiligheid	brandkamer getest type 90	gewicht	1040 kg
ventilatieaansluiting kast	fitting DN 80 op het kastdak		

Gerelateerde Producten

149136



opzetadapter voor ventilatiesysteem met filter voor kast voor gevaarlijke stoffen, hoogte x breedte x diepte 210 x 310 x 510 mm

501696		ventilator voor milieukast
--------	---	----------------------------

Dit past ook bij ...

200803		stellingopvangbak, opvangvolume 1000 l, hoogte x breedte x diepte 425 x 3280 x 1300 mm, met rooster van staal met corrosiebeschermende zinklaag, van staal met corrosiebeschermende zinklaag
504444		noodgevallentas met microvezel-absorptieproducten, set 17-delig, opnamecapaciteit 35 l per set, hoes hoogte x breedte x diepte 500 x 500 x 220 mm
508470		EHBO-bord, poster van de Duitse bedrijfsvereniging voor wettelijke ongevallenverzekering (DGUV informatie 204), gebruiksaanwijzing EHBO, wandbord, van kunststof, oppervlak standaard, hoogte x breedte 560 x 400 mm
525732		gevaarsymbool, sticker, van folie, hoogte x breedte 20 x 20 mm
526779		plensdouche, aansluiting 3/4" buiten, van RVS, voor wandmontage