



voor-
waardelijk

TYPE 30 EN 14470-1
Brandwerendheid
30 minuten
BRANDKAMER GETEST TYPE GETEST

Onderbouwkasten



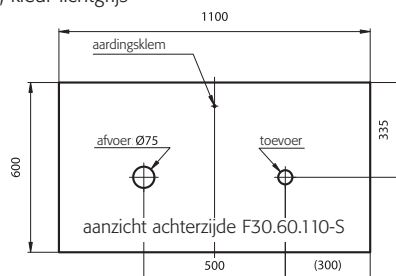
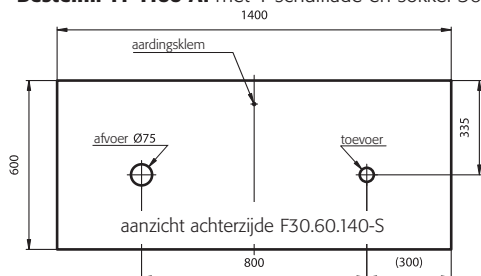
Model F30.60.140-S+F

Bestelnr. 11-1187 A: met 2 schuifladen en sokkel 30 mm, kleur lichtgrijs



Model F30.60.110-S+F

Bestelnr. 11-1188 A: met 1 schuiflade en sokkel 30 mm, kleur lichtgrijs



Diameter aansluiting	mm	75
Afzuigcapaciteit 10-voudig	m ³ /h	3
Drukverlies	Pa	1

Diameter aansluiting	mm	75
Afzuigcapaciteit 10-voudig	m ³ /h	2
Drukverlies	Pa	1

Brandveiligheidsopslagkast

Voor de opslag van gevaarlijke stoffen

- Uitvoering conform de constructie-eisen EN 14470-1
- Brandwerendheid volgens EN 1363-1
- Getest en goedgekeurd als **type 30**
- PGS 15, ARAB, CODEX en VLAREM
- Voorzien van CE-markering

F30.60.140-S

Afmetingen B x D x H (mm):

uitwendig ca. 1400 x 550 x 600

inwendig ca. 770 x 445 x 510 (links)

inwendig ca. 470 x 445 x 510 (rechts)

Afmetingen van de schuiflade

B x D x H (mm)

Voorraadschuiflade: **ca. 722 x 442 x 80**

Opvangcapaciteit: **ca. 22 l.**

Afvalschuiflade: **ca. 422 x 442 x 80**

Opvangcapaciteit: **ca. 12 l.**

Nuttige inwendige hoogte:

ca. 470 mm (zonder inzetrooster)

ca. 225 mm (schuiflade met 2e opslag-niveau)

Maximale belasting van de schuifladen

(bij gelijkmatig verdeelde last): **25 kg**

(afvalschuiflade)

Gewicht: **ca. 145 kg**

F30.60.110-S

Afmetingen B x D x H (mm):

uitwendig ca. 1100 x 550 x 600

inwendig ca. 980 x 445 x 510

Afmetingen van de schuiflade B x D x H

(mm): **ca. 930 x 442 x 80**

Opvangcapaciteit: **ca. 27 l.**

Maximale belasting

(bij gelijkmatig verdeelde last): **50 kg**

Nuttige inwendige hoogte:

ca. 470 mm (zonder inzetrooster)

ca. 225 mm (schuiflade met 2e opslag-niveau)

Gewicht: **ca. 120 kg**

Onderbouwkasten met breedte 1400 mm / 1100 mm - Model Type 30

Model	Materiaal, kleur	B x D x H (mm)	Bestelnr.
F30.60.140-S , onderbouwkast met schuifladen	lichtgrijs, RAL 7035	1400 x 550 x 600	11-1193 A
Inzetrooster voor opvangbak (links)	roestvast staal 1.4301	715 x 439 x 10	51-1054 A
Kunststof inzetopvangbak voor linker compartiment	uitneembaar	690 x 405 x 80	51-1021 A
Rubber anti-slipmat voor linker compartiment	uitneembaar	720 x 438 x 3	51-1009 A
Tweede schuifplateau voor linker compartiment	geëpoxideerd staal RAL 7035	740 x 415 x 20	51-1329 A
Kunststof inzetopvangbak voor 2e schuifplateau links	uitneembaar	735 x 200 x 20	51-1017 A
Rubber anti-slipmat voor 2e schuifplateau links	uitneembaar	720 x 438 x 3	51-1009 A
F30.60.110-S , onderbouwkast met schuiflade, Type 30	lichtgrijs, RAL 7035	1100 x 550 x 600	11-1198 A
Inzetrooster voor opvangbak	roestvast staal 1.4301	925 x 439 x 10	51-1053 A
Kunststof inzetopvangbak	uitneembaar	880 x 385 x 80	51-1006 A
Rubber anti-slipmat	uitneembaar	925 x 438 x 3	51-1340 A
Tweede schuifplateau	geëpoxideerd staal RAL 7035	940 x 415 x 20	51-1309 A
Kunststof inzetopvangbak voor 2e schuifplateau	uitneembaar	930 x 200 x 20	51-1016 A

levering DDP op eenmalige pallet.

Optioneel : Levering op gebruikersplaats, zie pagina 175

LF8

Levertijd: 4-6 weken



voor-
waardelijk

TYPE 30 EN 14470-1
Brandwerendheid
30 minuten
BRANDKAMER GETEST TYPE GETEST

Veiligheidskasten >>>

Onderbouwkasten



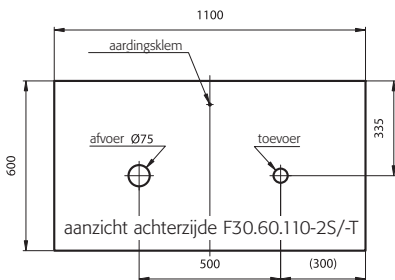
Model F30.60.110-2S+F

Bestelnr. 11-1189 A: met 2 schuifladen en sokkel 30 mm, kleur lichtgrijs



Model F30.60.110-T+F

Bestelnr. 11-1190 A: met 2 draaideuren, bodemopvangbak, inzetrooster en sokkel 30 mm, kleur lichtgrijs



Diameter aansluiting	mm	75
Afzuigcapaciteit 10-voudig	m ³ /h	2
Drukverlies	Pa	1

Brandveiligheidsopslagkast

Voor de opslag van gevaarlijke stoffen

- Uitvoering conform de constructie-eisen EN 14470-1
- Brandwerendheid volgens EN 1363-1
- Getest en goedgekeurd als **type 30**
- PGS 15, ARAB, CODEX en VLAREM
- Voorzien van CE-markering

F30.60.110-2S

Afmetingen B x D x H (mm):

uitwendig ca. 1100 x 550 x 600

inwendig 2 x ca. 470 x 445 x 510

Afmetingen van de schuiflade

B x D x H (mm): **2 x ca. 422 x 442 x 80**

Opvangcapaciteit: **ca. 12 l.**

Maximale belasting (bij gelijkmatig verdeelde last): **25 kg**

Nuttige inwendige hoogte:

ca. 470 mm (zonder inzetrooster)

ca. 225 mm (schuiflade met 2e opslag-niveau)

Gewicht: **ca. 120 kg**

F30.60.110-T

Afmetingen B x D x H (mm):

uitwendig ca. 1100 x 550 x 600

inwendig ca. 980 x 445 x 510

Legbord

Afmetingen B x D x H (mm):

ca. 970 x 415 x 20

Maximale belasting (bij gelijkmatig verdeelde last): **75 kg**

Opvangcapaciteit van de

bodemopvangbak: **ca. 30 l.**

Nuttige inwendige hoogte:

ca. 460 mm (draaideuren, zonder inzetrooster)

Gewicht: **ca. 110 kg**

Onderbouwkasten met breedte 1100 mm - Model Type 30

Model	Materiaal, kleur	B x D x H (mm)	Bestelnr.
F30.60.110-2S , onderbouwkast met schuifladen	lichtgrijs, RAL 7035	1100 x 550 x 600	11-1199 A
Inzetrooster voor opvangbak (links/rechts)	roestvast staal 1.4301	420 x 439 x 10	51-1055 A
Kunststof inzetopvangbak (links/rechts)	uitneembaar	405 x 395 x 80	51-1020 A
Rubber anti-slipmat (links/rechts)	uitneembaar	400 x 438 x 3	51-1007 A
Tweede schuifplateau (links/rechts)	geëpoxeerd staal RAL 7035	440 x 415 x 20	51-1328 A
Kunststof inzetopvangbak voor 2e schuifplateau (links/rechts)	uitneembaar	435 x 200 x 20	51-1014 A
Rubber anti-slipmat	uitneembaar	400 x 438 x 3	51-1007 A
F30.60.110-T , onderbouwkast met draaideuren	lichtgrijs, RAL 7035	1100 x 550 x 600	11-1200 A
Inzetrooster voor bodemopvangbak	geëpoxeerd staal RAL 7035	955 x 425 x 60	51-1091 A
Legbord met lage rand	geëpoxeerd staal RAL 7035	970 x 415 x 20	51-1092 A
Bodemopvangbak (V=30 l.)	roestvast staal 1.4301	975 x 442 x 70	51-1050 A
Inzetrooster voor bodemopvangbak	roestvast staal 1.4301	955 x 425 x 60	51-1051 A
Legbord met lage rand	roestvast staal 1.4301	970 x 415 x 20	51-1052 A

levering DDP op eenmalige pallet.

Optioneel : Levering op gebruikersplaats, zie pagina 175

LFR

Levertijd: 4-6 weken

Vatenkasten, kort samengevat

Veilige opslag van grote emballage

De brandwerende vatenkasten zorgen voor een correcte opslag van ontvlambare vloeistoffen, direct in de werkgeving. Hiermee kan een optimale en veilige opslag en voorraad van oplosmiddelen in grote vaten worden gecreëerd.

TYPE 90 EN 14470-1
Brandwerendheid
90 minuten
BRANDKAMER GETEST TYPE GETEST
(gelijkwaardig)

Correcte opslag van gevaarlijke stoffen op de werkplek conform EN 14470-1 (type 90)

90 minuten brandwerende vatenkast voor de opslag van ontvlambare vloeistoffen in vaten van 200 liter, direct op de werkplek.

Gebruik

- De deuren kunnen zonder krachtsinspanning veilig en gemakkelijk worden geopend.
- Kwaliteits deursluitsysteem, voor een optimaal gebruik van de inwendige hoogte. Geen deurdrangers in de opslagruimte.
- Hoogte opstelrooster boven opvangbak: model VBF.221.108: ca. 460 mm. model VBF.221.153: ca. 360 mm.
- De vatenkast kan toegepast worden als zelfstandig brandcompartiment (kluis).

Draaideuren

- 100° opening, kastinterieur vrij toegankelijk.

- Inclusief deurvastzetinrichting.

Uw veiligheid bij brand!

- Deuren sluiten in geval van brand zelfstandig door geïntegreerde thermo-beveiliging.
- Voegen en naden schuimen bij brand automatisch dicht.

Aarding (standaard)

- Hoekprofiel voor aarding in de kast standaard aangebracht.
- Aansluiting voor aarding aan de achterkant van de kast.

Bodemopvangbak (standaard)

- Voor opslag van vaten van 200 liter.
- Uitneembaar.
- Standaard in een verzinkte uitvoering met rooster.
- Opvangcapaciteit, ca. 225 liter.

Legbord (optioneel)

- Optimaal gebruik van de beschikbare opslagruimte.
- Stalen legbord voor kleinemballage, belastbaar tot 75 kg (verdeelde belasting).

Sokkel (optioneel)

- Onder de kast aangebracht, bestaande uit staalprofielen (100 x 100 mm) voor het eenvoudig intern transporteren van de kast. Vrije hoogte onder kast met sokkel ca. 100 mm.

Vatenkast met stellingsysteem

- De stelling met legborden bestaat uit:
- Gemonteerde stelling met 3 in hoogte verstelbare legborden
 - Bodemopvangbak van verzinkt staal.
 - Opvangcapaciteit van de bodemopvangbak ca 80 l.



Deurdranger met geleiderails

Hoogwaardige deurdrangers met geleiderails bewegen de deuren van de kast moeiteloos. Geen hinderlijke arm van de dranger in het interieur van de kast.



Bodemopvangbak

Robuuste, verzinkte bodemopvangbak met verzinkt rooster. Veilige opslag van vaten van 200 liter volgens de voorschriften.



Staalprofielen voor bodemvrijheid

Optioneel kunnen de vatenkasten worden voorzien van staalprofielen voor permanente bodemvrijheid om ze gemakkelijk te kunnen transporteren.



voorwaardelijk

RAL 7035

EN



Typegetest volgens de actuele stand van de techniek EN 14470-1 (type 90)