

FERMOSTOCK

Reken op kwaliteit



Rekken in geanodiseerd aluminium
met kunststof of aluminium legvlakken

6611 / 6622 / 6811

6611 / 6622 / 6811

Heeft u een nieuwe koel- of vriescel geplaatst ?
Breidt u de stockage van uw grootkeuken uit ?
Reken ook voor uw rekken op kwaliteit.

FERMOSTOCK

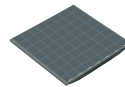
Fermostock is een 100% Europees merk van food safe rekstellingen bestemd voor professionele keukens en koeltechnische inrichtingen.



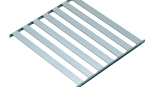
6611



6622



6811



Fermostock. 5 goede redenen!

- Uitmuntende stevigheid ✓
- Corrosiebestendige materie ✓
- Kunststof of aluminium legvlakken ✓
- NF- en NSF goedgekeurd (hygiëne) ✓
- Geschikt voor rechtstreeks contact met voeding ✓



Eenvoudig en hygiënisch systeem

Fermostock 6611 / 6622 / 6811 is een vooraanstaand rekkenstelsel op basis van modulaire elementen. Het is geschikt voor toepassing in gekoelde ruimtes, catering- en horecagebieden en verdraagt probleemloos een gelijk verdeelde belasting **tot max. 900 kg per rek** tussen 2 staanders. Het systeem kenmerkt zich door:

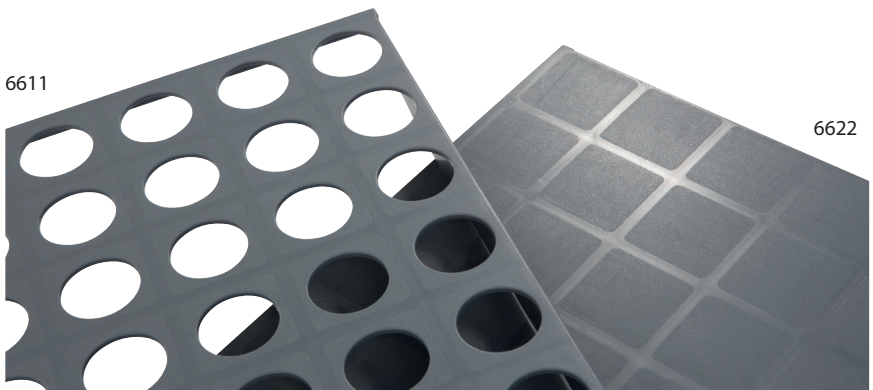
- een zéér eenvoudige en snelle montage (zonder gereedschap)
- een gemakkelijk onderhoud
- een maximale toegankelijkheid
- 100% recyclebare materialen



Fermostock 6611 / 6622 / 6811 voldoet aan de strengste eisen qua duurzaamheid en stevigheid. Het systeem is conform alle productienormen en -voorschriften omtrent hygiëne en reiniging. Dankzij de afgeronde hoeken en vlakke oppervlakken geniet Fermostock het **NF-voedselhygiënelabel** (NF031 ; AFNOR Certification), en het **NSF-label** (USA certificaat). Europese voedingsgeschiktheidsattesten zijn beschikbaar.

Met al deze kwaliteiten worden **Fermostock rekstellingen** aanbevolen voor koel- of vriescellen **tot -40°C**, grootkeukens, wasplaatsen, laboratoria en cleanrooms, Maar ook voor droge opslagplaatsen voor voeding, keukengerie of horecainnen lenen deze Fermostock rekken zich uitstekend.

100% voedingsgeschikt stockageoppervlak



6611 / 6622 / 6811

6611 / 6622 / 6811

Fermostock, en u kunt rekenen op kwaliteit !

Uw ruimte steeds optimaal én voordelig ingericht.

Fermostock 6611 - 6622 - 6811 is beschikbaar in :

- **3 dieptematen*** 360 mm - 460 mm - 560 mm
- **4 staanderhoogtes** 1685 mm - 1800 mm - 2135 mm - 2435 mm
- **10 niveaulengtes** van 660 mm tot en met 1740 mm
- **Aanbouw mogelijk** in rechte lijn of hoek (L, U, E, T opstelling)



Geen kruisschoor nodig.
Volledig toegankelijk langs beide zijden.



* 6622 niet beschikbaar in 360 mm.

FERMOSTOCK

Stabiele en modulaire systemen

Op basis van de vele modulaire elementen, kan iedere ruimte moeiteloos met Fermostock rekstellingen ingericht worden.

Alles start met de **basisrekstelling**, die bestaat uit 2 staanders en een vrij te kiezen aantal niveaus, bestaande uit dwarsliggers en legvlakken. De staanders zijn van bevestigingsgaten voorzien waarin zeer eenvoudig conische inhaakdragers (een Fermod-patent) vastgemaakt kunnen worden. Daarop worden de dwarsliggers vastgedrukt, waarin tenslotte de hygiënische en onderhoudsvriendelijke kunststof (polymeer 6611 / 6622) of aluminium (6811) legvlakken komen te liggen. Deze zijn geschikt voor temperaturen van -40°C tot +80°C.

De **aanbouwrekstelling** werkt volgens hetzelfde principe met 1 staander. Om een aanbouw te maken in een hoek van 90° wordt gebruik gemaakt van hoekverbindingen in geanodiseerd aluminium die over de dwarsliggers van de basisrekstelling geschoven worden.

De stabiliteit neemt toe naarmate de rekstelling beladen wordt.



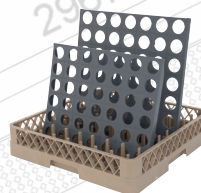
Hoekverbindingen zorgen voor open hoeken bij aanbouw in 90°



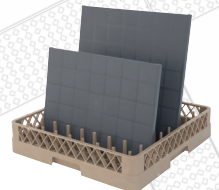
Muur- / vloerbevestiging in optie voor extra zekerheid (scheeps- en andere mobiele inrichtingen)



Eenvoudig onderhoud in vaatwaskorven 500 x 500 mm



6611



6622

6611 / 6622 / 6811



6611 / 6622 / 6811

Fermostock, dat monteert in 1, 2, 3...

Fermostock rekken monteren is uiterst eenvoudig en neemt amper tijd in beslag. Gereedschap is absoluut niet nodig.



1. Plaats op de gewenste hoogte de Inhaakdragers in de staanders
2. Schuif de dwarsverbinders over de inhaakdragers
3. Plaats de legvlakken tussen de langsverbinders
4. Regel de stabiliteit bij waar nodig via de verstelbare composietvoetjes

Maximale draagkracht !

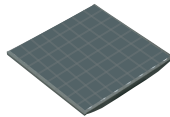
Met Fermostock kunt u meer dan gerust zijn. De draagkracht per niveau loopt, naargelang het type en de lengte van het niveau, op tot maar liefst **250 kg**.

Voor iedere toepassing een geschikte uitvoering



6611

max. 175 kg/niveau
geperforeerde
legvlakken in
polymeer



6622

max. 200 kg/niveau
volle legvlakken
in polymeer



6811

max. 250 kg/niveau
lattenroosters
in geanodiseerd
aluminium

DRAAGVERMOGEN PER BASISREKSTELLING = 900 KG

max. 600 kg tussen 2 staanders bij gebruik van hoekverbindingen



Fermostock 6611

Structuur in geanodiseerd aluminium met geperforeerde legvlakken in polymeer. Systeem 6611 bestaat in **4** staanderhoogtes, **3** dieptes en **10** niveaubreedtes en is de pasklare rekstelling voor alle vers- en diepvrieswaren.



**Tot 175 kg*
per niveau**

- ✓ voedingsgeschikt (NF / NSF)
- ✓ vaatwasbestendig (tot 90°C)
- ✓ montage zonder gereedschap



Producteigenschappen :

Standers (4) : Feilloos geanodiseerd aluminium (20 micron), profiel 27 x 27 mm
 Staanderhoogte 1685 mm = max. 10 niveaus
 1800 mm = max. 11 niveaus
 2135 mm = max. 13 niveaus
 2435 mm = max. 15 niveaus

Tussenafstand tussen niveaus : 150 mm

Dieptes (3) : 360 mm - 460 mm - 560 mm (overmeten)

Legvlakken (10) : Modules in grijs polymeer met perforaties (ø 40 mm)
 Module A: 300 mm; module B: 420 mm
 Voedingsgeschikt met attest én vaatwasbestendig (max. 90°C)

Bij diepte 360 mm en 560 mm kunnen gastronorm bakken tussen de dwarslatten gehangen worden. Retentiebakken bij diepte 460.

Lengte (mm)	660	780	900	960	1080	1200	1320	1500	1620	1740
Belading (kg)*	175	175	175	175	175	175	175	175	120	120
Samenstelling niveaus	AA	AB	BB	AAA	AAB	ABB	BBB	AABB	ABBB	BBBB

* maximum bij gelijkverdeelde belading en afhankelijk van de niveaulengte

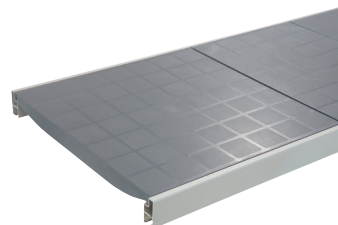
Fermostock 6622

Rekstelling in geanodiseerd aluminium met volle legvlakken in polymeer. Systeem 6622 bestaat in **4** staanderhoogtes, **2** dieptes en **10** niveaubreedtes en is ideaal voor flessen, kleine verpakkingen en droge voeding.



**Tot 200 kg*
per niveau**

- ✓ voedingsgeschikt (NF / NSF)
- ✓ vaatwasbestendig (tot 90°C)
- ✓ montage zonder gereedschap



Producteigenschappen :

Standers (4) : Feilloos geanodiseerd aluminium (20 micron), profiel 27 x 27 mm
 Staanderhoogte 1685 mm = max. 10 niveaus
 1800 mm = max. 11 niveaus
 2135 mm = max. 13 niveaus
 2435 mm = max. 15 niveaus

Tussenafstand tussen niveaus : 150 mm

Dieptes (2) : 460 mm - 560 mm (overmeten)

Legvlakken (10) : Volle modules in grijs polymeer
 Module A: 300 mm; module B: 420 mm
 Voedingsgeschikt met attest én vaatwasbestendig (max. 90°C)

Bij diepte 560 mm kunnen gastronorm bakken tussen de dwarslatten gehangen worden. Retentiebakken bij diepte 460.

Lengte (mm)	660	780	900	960	1080	1200	1320	1500	1620	1740
Belading (kg)*	200	200	200	200	200	200	200	200	120	120
Samenstelling niveaus	AA	AB	BB	AAA	AAB	ABB	BBB	AABB	ABBB	BBBB

* maximum bij gelijkverdeelde belading en afhankelijk van de niveaulengte



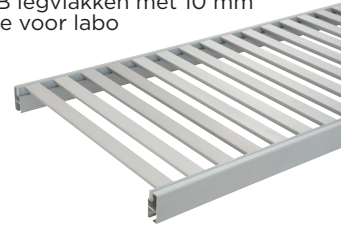
Fermostock 6811

Rekstelling in geanodiseerd aluminium met vlakke aluminium lattenroosters. Systeem 6811 bestaat in **4** staanderhoogtes, **3** dieptes en **10** niveaubreedtes. De legvlakken zijn omkeerbaar (half rond onderaan), ideaal voor liggende flessen.



**Tot 250 kg*
per niveau**

- ✓ voedingsgeschikt (NF / NSF)
- ✓ vaatwasbestendig (tot 90°C)
- ✓ montage zonder gereedschap
- ✓ optie: 6811/B legvlakken met 10 mm tussenruimte voor labo



Producteigenschappen :

Standers (4) : Feilloos geanodiseerd aluminium (20 micron), profiel 27 x 27 mm
 Staanderhoogte 1685 mm = max. 10 niveaus
 1800 mm = max. 11 niveaus
 2135 mm = max. 13 niveaus
 2435 mm = max. 15 niveaus

Tussenafstand tussen niveaus : 150 mm

Dieptes (3) : 360 mm - 460 mm - 560 mm (overmeten)

Legvlakken (10) : Modules met lattenroosterstructuur in geanodiseerd aluminium
 Module A: 300 mm; module B: 420 mm
 Voedingsgeschikt met attest én vaatwasbestendig (max. 90°C)

Bij diepte 360 mm en 560 mm kunnen gastronorm bakken tussen de dwarslatten gehangen worden. Retentiebakken bij diepte 460.

Lengte (mm)	660	780	900	960	1080	1200	1320	1500	1620	1740
Belading (kg)*	250	250	250	250	250	250	250	250	150	150
Samenstelling niveaus	AA	AB	BB	AAA	AAB	ABB	BBB	AABB	ABBB	BBBB

* maximum bij gelijkverdeelde belading en afhankelijk van de niveaulengte

OPTIES 6611 / 6622 / 6811



1. Muursteun

- › RVS AISI 304
- › Extra veiligheid gegarandeerd



2. Etikethouder

- › Te clipsen
- › Exclusief etiket (max. 100 x 52 mm)



3. Retentiebakken

- › Voor rekdiepte 460 mm
- › Voor het stockeren van onderhoudsproducten of opvang van dooiwater



4. Grondsteun

- › Composit (zwart)
- › Voor specifieke toepassingen (boten en andere mobiele inrichtingen)



Rekwagen

Iedere **Fermostock 6611 / 6622 / 6811** rekstelling kan in mobiele versie aangeleverd worden ten behoeve van een optimale reiniging. Tot 240 kg per rekwagen.

Dunnage rek

Stevig laag rek met 1 niveau voor stockage van bulkgoederen onder werktafels en in koelkamers (dozen, zakken, bakken, emmers, ...).





Werktafelrolley

De **Fermostock 6611** verrijdbare trolley vergemakkelijkt opslag en bevoorrading onder spoelbakken en spoeltafels. Hij zorgt voor een optimale organisatie van de werkpost, vereenvoudigt schoonmaken en zorgt voor een betere ergonomie.



Wandrek

De set **Fermostock** muursteunen laat toe om een wandrek van 1 niveau te bouwen. Diepte 360 of 460 mm met een max. draagkracht van 75 kg. Standaard bieden we ook sets aan die bestaan uit 2 muursteunen en 1 niveau. **Fermostock 6611** met diepte 360 of 460 mm of **Fermostock 6622** met diepte 460 mm.

Ook beschikbaar:
Fermostock 5711
120 kg/niveau.





FERMOD®

INNOVATION since 1934

FERMOSTOCK

Reken op kwaliteit

