

## The ASSMANN product families

### Akzent

Atmosphere and function

#### TriASS

Furniture range  
**New accents for the office.**

### KVP

Core sales ranges

#### Antaro

Desk range  
**Focus on style.**

#### Canvaro

Desk range  
**The ergonomic concept.**

#### Rondana

Desk range  
**All-round functionality.**

### Basis

Basic range

#### SympASS

Desk range  
**Simple and appealing.**

### F&S

Function and storage space

#### Intavis

Storage system  
**Plain elegance.**

#### Allvia

Storage concept  
**Function. Form. Design.**

#### Pontis

Combination specialists  
**Packed with good ideas.**

#### Applica

Docking system  
**Intelligent workplace networking.**

#### Viteco

Partitioning system  
**Work in a structured environment.**

### Project

Furnishing solutions

#### Concepta

Setting up the project  
**Individual design concepts.**

- Canvaro Compact
- Solos Desk
- Syneo
- ASA acoustic wall
- ModulASS
- VisitASS



- 1 Desk ranges
- 2 Storage systems
- 3 Applica



reddot award 2015  
winner office design



# Applica

Docking system. **Intelligent workplace networking.**

Dockingsysteem. **Intelligente koppeling van werkplekken.**

**ASSMANN**<sup>®</sup>  
**BÜROMÖBEL**  
GUTE ARBEIT.

OFFICE FURNITURE THAT WORKS.

ASSMANN BÜROMÖBEL GMBH & CO. KG  
Heinrich-Assmann-Strasse 11 · D-49324 Melle  
P.O. Box 1420 · D-49304 Melle  
Tel +49 (0) 5422 706-0 · Fax +49 (0) 5422 706-299  
info@assmann.de  
www.assmann.de



2015-05 GB-NL

**ASSMANN**<sup>®</sup>  
**BÜROMÖBEL**  
GUTE ARBEIT.

OFFICE FURNITURE THAT WORKS.



The innovative Applica docking system provides the user with all the functions of a communications hub at the workstation. The main structural element for the desk holds power and data cables, e.g. from floor boxes and feed pipes from the ceiling, and distributes them over up to nine individual external sockets for mobile devices. The Applica can also perform important functions of space and surface infrastructure. The docking system offers effective solutions for the optimal lighting of workstations, as well as the zoning of working areas. The clear design features of both design versions – with round or angled frames – satisfy the demands placed on modern work environments to intelligently integrate all options offered by communications technology into an atmosphere of well-being in the office.

Het innovatieve dockingsysteem Applica biedt de gebruiker alle functies van een communicatiecentrale op de werkplek. Als dragend element aan het bureau voert het systeem de stroom- en dataleidingen via vloerboxen of plafondgeleidingen naar in totaal negen mogelijke, individueel in te delen externe aansluitingen voor mobiele eindapparatuur. Daarnaast kan Applica belangrijke functies van de ruimtelijke resp. oppervlaktestructuur overnemen. Dit dockingsysteem biedt tevens een effectieve oplossing voor zowel de optimale verlichting van de zone-indeling voor werkplekken. De heldere vormtaal van de beide designvarianten met rond en hoekig frame-profiel beantwoordt aan de vraag naar moderne werkomgevingen waarin alle mogelijkheden van de communicatietechniek intelligent geïntegreerd zijn in een aangename kantooromgeving.

# plug & work

## Contents | Inhoud

Intelligent workplace networking	
Intelligente koppeling van werkplekken .....	02
Plug and work, Applica as an interface	
Plug en work, Applica als interface .....	04
Construction and design   Constructie en design .....	06
Usage areas   Toepassingsgebieden .....	08
Workstations in block formations   Werkplekken in blokplaatsing .....	10
Workstations in linear link formations	
Werkplekken in lineaire plaatsing .....	20
Stand-up/sit-down workstations   Sta-zit-werkplekken .....	26
Accessories, system overview, colours	
Accessoires, systeemoverzicht, kleuren .....	28

- **Structural workstation module. Integrated docking system at the desk.**  
Constructie werkplekmodule. Geïntegreerd dockingsysteem aan het bureau.
- **Interface between the building and the office desk. Optimal connections for data networking and power supply.**  
Interface tussen gebouw en bureautafel. Optimale verbinding voor datanetwerk en stroomvoorzorging.
- **Sophisticated cable management. Well-arranged and concealed cabling, safe housing, individual connection options.**  
Geraffineerd kabelmanagement. Kabels keurig en verdekt opgeruimd. Veilige onderbrenging. Individuele aansluitmogelijkheden.
- **Third-level workstation organisation. Monitor and tablet bracket, integrated lighting and shelf surfaces available as optional extras.**  
Werkplekorganisatie op 3e niveau. Monitor- en tablethouder, geïntegreerde verlichting en afleg planken naar wens verkrijgbaar.
- **Zoning. Visual and (optionally) acoustic screening of workstation configuration.**  
Zone-indeling. Visuele en optioneel akoestische afscherming van werkplekconfiguraties.
- **Design. Various shapes and colours.**  
Design. Variabel in vorm en kleur.

**Plug and work. Applica as an interface between the building and the office desk.**

**Plug en work. Applica als interface tussen gebouw en bureautafel.**

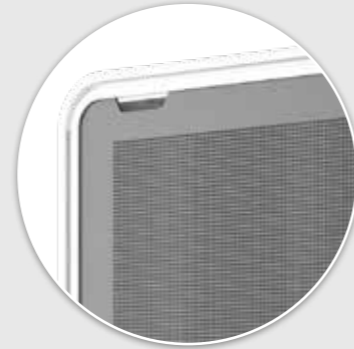
**Applica**

# Functional Intelligent Clearly arranged

functioneel intelligent overzichtelijk

Applica conceals the entire cable management system inside the module, creating a more organised workplace. Adjustments to meet individual requirements are easy to incorporate in just a few simple steps. What's more, as a structural component, it provides linking functions between the building and workplace.

Applica verbergt het complete kabelmanagement in de module en zorgt daarmee voor meer orde op de werkplek. Aanpassingen aan individuele behoeften zijn met een paar handelingen eenvoudig omgezet. Als constructief element fungeert het bovendien als functionele verbinding tussen gebouw en werkplek.



## Acoustic surfaces

Akoestiekvlakken

Acoustically effective panels are available as an option, transforming Applica into a sound-absorbing element in the office. | Optioneel zijn akoestisch werkende panelen verkrijgbaar waarmee Applica fungeert als geluidsabsorberend kantoor-element.

**Further information from page 26**  
Meer informatie vanaf pagina 26



Supply from the ceiling  
Aanvoer via het plafond

## Power and data supply

Verzorging met stroom en data

Floor boxes or covered inlets accommodate the power and data cables. | Vloerboxen of plafondgeleidingen verbergen de stroom- en dataleidingen.

**Further information on page 30**  
Meer informatie op pagina 30



Supply from the floor  
Aanvoer via de vloer



## Block formation

Blokplaatsing

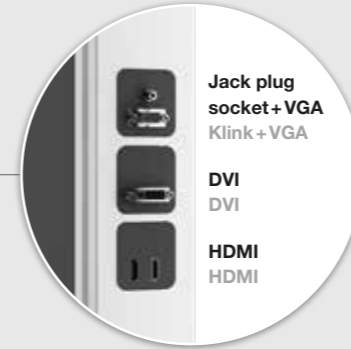
The docking system acts as a load-bearing connecting component between the desks opposite. | Het dockingsysteem fungeert als dragend verbindings-element tussen de tegenover elkaar staande bureaus.

**Further information from page 10**  
Meer informatie vanaf pagina 10

## Interfaces

Interfaces

The multi-connector system offers up to nine individual external sockets for mobile devices. Het multi-stekkersysteem biedt tot negen individueel indeelbare externe aansluitingen voor mobiele eindapparatuur.



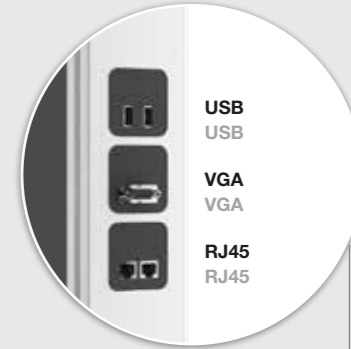
Jack plug  
socket + VGA  
Klink + VGA

DVI  
DVI

HDMI  
HDMI



Schuko socket with  
mains switch  
Randaarde contactdoos  
met netschakelaar



USB  
USB

VGA  
VGA

RJ45  
RJ45



## Simple adjustment

Eenvoudige aanpassing

With the optimised cable management system, Applica makes it easier to make any adjustments that are needed to meet your communication requirements. | Met het geoptimaliseerde kabelmanagement vergemakkelijkt Applica noodzakelijke aanpassingen aan communicatietechnische vereisten.

**Further information on page 31**  
Meer informatie op pagina 31





reddot award 2015  
winner office design

One  
of the Best

Applica docking systems form a harmonious unit with the work space and impressively link IT and communications technology with functional and attractive design.

Applica dockingsystemen vormen een harmonische eenheid met de werkomgeving en verbinden op overtuigende wijze IT- en communicatietechniek met functioneel en aantrekkelijk design.

## Structural component

Constructief element

The innovative docking systems assume the function of load-bearing elements and replace the standard table legs.

De innovatieve dockingsystemen vervullen de functie van dragende elementen en vervangen daarmee de gebruikelijke tafelpoten.

**Further information from page 32**  
Meer informatie vanaf pagina 32

## Can be combined with all KVP models

Combineerbaar met alle KVP-modellen

The innovative docking systems assume the function of load-bearing elements and replace the standard table legs. Applica-modules zijn compatibel met alle bureau-modellen uit het kernprogramma.

**Also see back page of brochure**  
Zie ook de achterzijde van de brochure

Round  
Rond



Rondana models  
Rondana-modellen

Square  
Hoekig

Round  
Rond



Antaro models  
Antaro-modellen

Square  
Hoekig

Round  
Rond



Canvaro models  
Canvaro-modellen

Square  
Hoekig



## Linear link formation

Lineaire plaatsing

As connecting components, Applica modules can integrate workstations positioned next to each other.

Als verbindingselementen kunnen Applica-modules naast elkaar geplaatste werkplekken integreren.

**Further information from page 20**  
Meer informatie vanaf pagina 20



Outstanding  
Uitstekend design  
Design

## Design variants

Designvarianten

The frame profile is available with either a round or square design. | Het frameprofiel is naar keuze verkrijgbaar in rond of hoekig design.

**Further information on page 35**  
Meer informatie op pagina 35



For use in a wide range of industries or sectors.

Toepassing op allerlei functiegebieden.

Applica

Diverse  
Perfect requirements  
solutions

uiteenlopende vereisten  
perfecte oplossingen

The optimum workplace is one that meets and incorporates all user requirements as precisely as possible. The Applica docking system enables countless combination options of tables and accessories in order to link workplaces efficiently and to provide the best IT and communications technology possible.

De optimale werkplek voldoet in alle opzichten zo exact mogelijk aan de vereisten van de gebruiker. Het dockingsysteem Applica biedt allerlei combinatiemogelijkheden voor bureaus en accessoires waarmee de werkplekken efficiënt onderling verbonden worden en optimale IT-communicatietechniek beschikbaar is.



Workplaces

Werkplekken



**Individual workstation. Basic configuration in block formation.**  
**Individuele werkplek. Basisconfiguratie in blokplaatsing.**

Exclusively exclusief en verborgen verbonden  
 and discreetly networked

→ Design: square frame profile  
 Frame colour: signal white  
 Panel: slate  
 Supply: floor box  
 Frame design: Rondana, square  
 Accessories: monitor bracket

Design: hoekig frameprofiel  
 Frame: signaalwit  
 Paneel: leisteen  
 Verzorging: vloerbox  
 Onderstel: Rondana, hoekig  
 Accessoires: monitorhouder

↓ Design: round frame profile  
 Frame colour: signal white  
 Panel: slate  
 Supply: floor box  
 Frame design: Rondana, round  
 Accessories: Counter area

Design: rond frameprofiel  
 Frame: signaalwit  
 Paneel: leisteen  
 Verzorging: vloerbox  
 Onderstel: Rondana, rond  
 Accessoires: balie-werkblad





Creating  
common gemeenschappelijke verbindingen creëren  
connections



↑ Possible desktop configuration at variable heights

Aanbrenging van de bureaubladen variabel in hoogte mogelijk

→ Design: round frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: signal white  
Supply: floor box  
Frame design: Rondana, round  
Accessories: monitor bracket and OfficeLight App-R floor lamp

Design: rond frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: signaalwit  
Verzorging: vloerbox  
Onderstel: Rondana, rond  
Accessoires: monitorhouder en staande lamp OfficeLight App-R



**Double workstation in offset block formation.**  
**Dubbele werkplek in verzette blokplaatsing.**

Applica

Creating <sup>new</sup>  
highlights <sup>nieuwe accenten plaatsen</sup>



Design: round frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: green custom colour  
Supply: floor box  
Frame design: Rondana, round  
Accessories: tablet bracket and OfficeLight  
Corona II desk lamp

Design: rond frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: individuele kleur groen  
Verzorging: vloerbox  
Onderstel: Rondana, rond  
Accessoires: tablethouder en bureaulamp  
OfficeLight Corona II

↑ Square and round frame profile  
design variants

Designvarianten van het frameprofiel  
in hoekig en rond



# Concealed technology

Verborgen techniek



Design: round frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: red custom colour  
Supply: floor box  
Frame design: Rondana, round  
Accessories: monitor brackets and  
OfficeLight App-R floor lamp

Design: rond frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: individuele kleur rood  
Verzorging: vloerbox  
Onderstel: Rondana, rond  
Accessoires: monitorhouders en  
staande lamp OfficeLight App-R



Modern  
Communicative  
modern communicatief economisch  
Economical

- Design: round frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: blue custom colour  
Supply: floor box  
Frame design: Rondana, round  
Accessories: Monitor brackets and  
OfficeLight Corona II desk lamps  
(number of desk lamps can  
be individually defined)
- Design: rond frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: individuele kleur blauw  
Verzorging: vloerbox  
Onderstel: Rondana, rond  
Accessoires: monitorhouders en  
bureaulampen OfficeLight Corona II  
(aantal bureaulampen kan  
individueel worden bepaald)
- ↓ OfficeLight Pro II desk lamp  
Bureaulamp OfficeLight Pro II







# Meeting individual requirements

Aan individuele wensen voldoet

↑ Alternative data and power supply via the floor box  
Alternatieve data- en stroomvoorzorging via de vloerbox



Design: square frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: green custom colour  
Supply: ceiling connection  
Frame: Rondana, square

Design: hoekig frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: individuele kleur groen  
Verzorging: plafondaansluiting  
Frame: Rondana, hoekig



**Multiple workstations in linear link formation.  
Seminar room application example.**

Meervoudige werkplekken in lineaire plaatsing.  
Toepassingsvoorbeeld seminarruimte.

Optimum  
configuration  
on a large scale optimale uitrusting voor grote configuraties

→ Design: round frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: slate  
Supply: floor box  
Frame design: Rondana, round

Design: rond frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: leisteen  
Verzorging: vloerbox  
Onderstel: Rondana, rond

↓ Possible desktop configuration at variable heights and additional screening thanks to the ASR top partition

Plaatsing van de bureaubladen variabel in hoogte mogelijk en extra afscherming door de ASR-opzetwand





Contemporary  
modern werken  
working



Design: round frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: yellow custom colour  
Supply: floor box  
Frame design: Rondana, round  
Accessories: tablet bracket and  
OfficeLight Corona II desk lamp

Design: rond frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: individuele kleur geel  
Verzorging: vloerbox  
Onderstel: Rondana, rond  
Accessoires: tablethouder en  
bureaulamp OfficeLight Corona II



Dynamic  
Flexible  
Preventive

dynamisch flexibel preventief



↑ Panel with microperforation in the melamine finish as optional acoustically effective fitting option

Panelen met microperforatie in het melamine-opervlak als optisch-akoestisch werkende uitvoeringsvariant

→ Design: square frame profile  
Frame colour: signal white  
Panel: microperforation  
Supply: floor box  
Frame design: Canvaro, square  
Accessories: monitor brackets and OfficeLight App-Q floor lamp

Design: hoekig frameprofiel  
Frame: signaalwit  
Paneel: microperforatie  
Verzorging: vloerbox  
Onderstel: Canvaro, hoekig  
Accessoires: monitorhouders en staande lamp OfficeLight App-Q





ideale voorwaarden scheppen

# Creating the ideal conditions

Applica docking systems can be adapted to meet the requirements of the industry or sector in question. The focus is on the optimum networking of people and technology within modern office concepts.

De dockingsystemen Applica passen zich aan de vereisten van de betreffende toepassing aan. De focus is gericht op de optimale verbinding tussen mens en techniek binnen moderne kantoor concepten.

# System overview

Systeemoverzicht



transparant doelmatig geoptimaliseerd

# Transparent Functional Optimised

## Power and data supply

Aanvoer van stroom en data

The power and data cables are incorporated either via floor boxes or covered inlets.  
 De stroom- of dataleidingen verlopen ofwel via de vloerboxen of plafondgeleidingen.



**Supply from the ceiling**  
 Aanvoer van het plafond



**Supply from the floor**  
 Aanvoer van de vloer



This is a sample configuration demonstrating both supply options and is not available for order.

Hier worden als voorbeeld beide aanvoer mogelijkheden getoond.

1



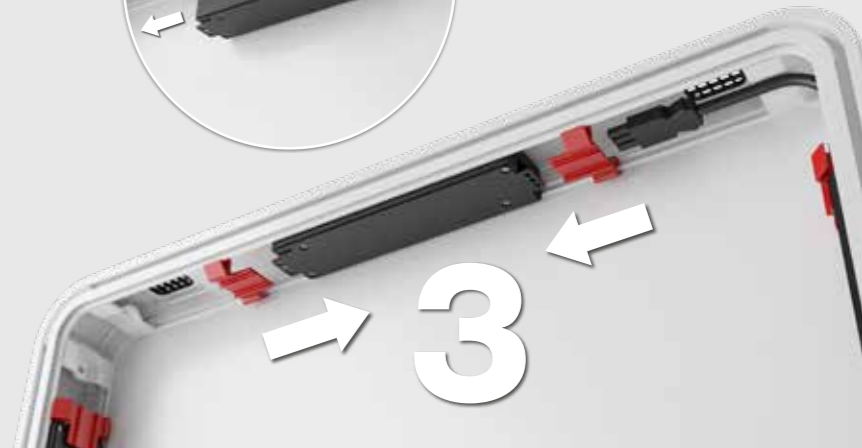
2



## Replacing the sockets

Contactdoos-vervanging

The individual plug connectors can be replaced as necessary in just a few simple steps. | De individueel in te delen contactdooslijsten kunnen al naargelang de behoefte met een paar handgrepen worden vervangen.



## Simple adjustment

Eenvoudige aanpassing

Lockable fronts protects the IT hardware and data cables. Adjustments based on current workplace requirements can be integrated with ease. | Afsluitbare fronten beschermen de IT-hardware en de dataleidingen. Aanpassingen aan de actuele werkplekbehoefte zijn probleemloos mogelijk.



**Power/data connections for temporary use**  
 Stroom-/data-aansluitingen voor tijdelijk gebruik

**Network switch\***  
 Netwerk-switch\*

**Power distribution**  
 Stroomverdeling

**Power/data connections for long-term use**  
 Stroom-/data-aansluitingen voor continue gebruik

**Mini PC\***  
 Mini-pc\*

\*Fitted on site | wordt door de klant beschikbaar gesteld



Our video presents you with a clear description of the functions, construction options and accessories for the innovative Applica docking system.

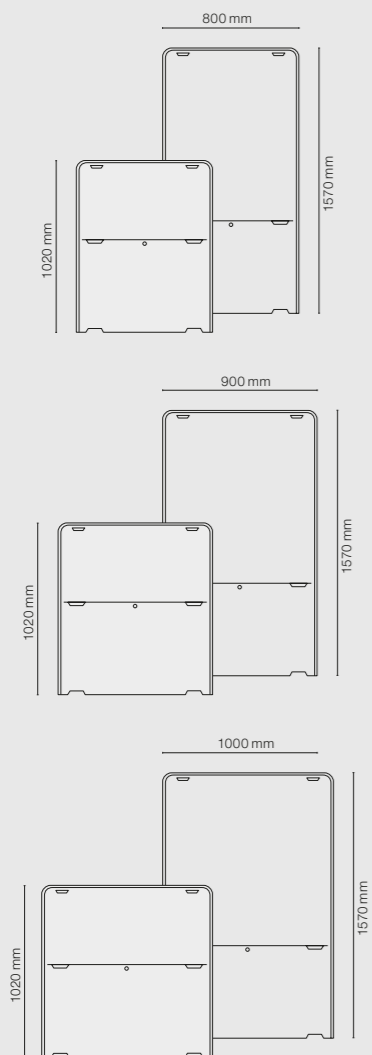
Functies, constructiemogelijkheden en accessoires van het innovatieve dockingsysteem Applica ziet u op aanschouwelijke wijze in onze video.

Scan the QR code now to access the video.  
 Nu QR-code scannen en naar de video schakelen.



## Basic dimensions

Basisafmetingen



2 heights (1020/1570 mm)  
3 widths (800/900/1000 mm)

2 hoogtematen (1020/1570 mm)  
3 breedtematen (800/900/1000 mm)

All dimensions also apply to the square design variant. | Alle afmetingsgegevens hebben betrekking op de hoekige designvariant.

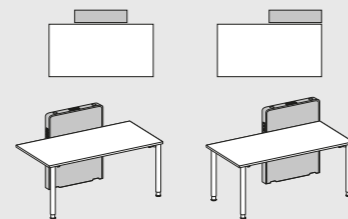
## Block formation

Blokplaatsing

### Individual workstation Individuele werkplek

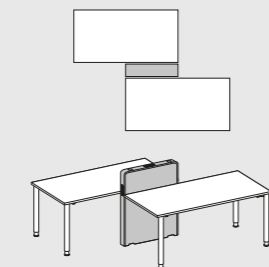
Possible positioning of the module in the centre or at the side (right or left). | Mogelijke plaatsing van de module in het midden of opzij (rechts of links).

Further information from page 10  
Meer informatie vanaf pagina 10



### Double workstation Dubbele werkplek

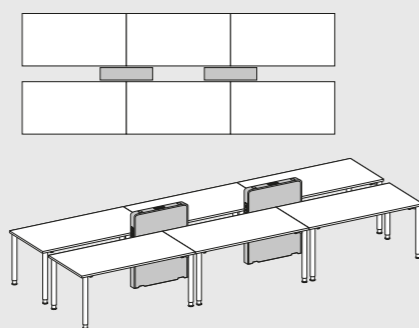
Further information from page 14  
Meer informatie vanaf pagina 14



### Workbench | Workbench

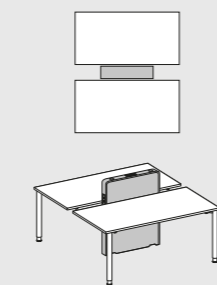
This block formation can be extended for as many workstations as required. | Deze blokplaatsing is met willekeurig veel werkplekken uitbreidbaar.

Further information from page 18  
Meer informatie vanaf pagina 18



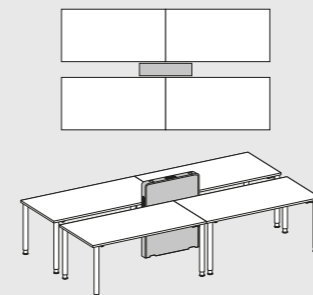
### Double workstation Dubbele werkplek

Further information from page 12  
Meer informatie vanaf pagina 12



### Basic workbench module Workbench-basismodule

Further information from page 16  
Meer informatie vanaf pagina 16

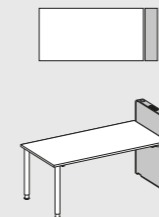


## Linear link formation

Lineaire plaatsing

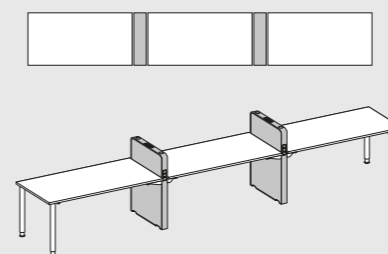
### Individual workstation Individuele werkplek

Further information from page 20  
Meer informatie vanaf pagina 20



### Multiple workstations Meervoudige werkplekken

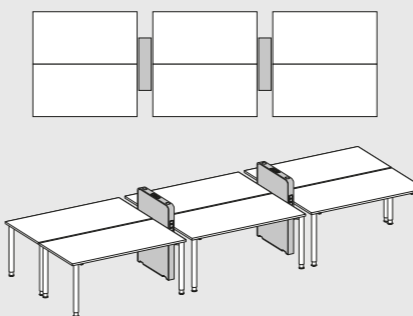
Further information from page 22  
Meer informatie vanaf pagina 22



### Workbench | Workbench

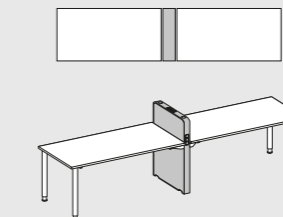
This linear link formation can be extended for as many workstations as required. | Deze lineaire formatie is met willekeurig veel werkplekken uitbreidbaar.

Further information from page 24  
Meer informatie vanaf pagina 24



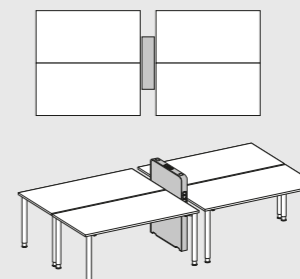
### Double workstation Dubbele werkplek

Further information from page 22  
Meer informatie vanaf pagina 22



### Basic workbench module Workbench-basismodule

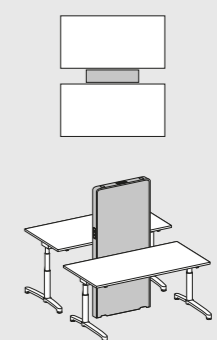
Further information from page 24  
Meer informatie vanaf pagina 24



## STS

### Stand-up/sit-down workstations Sta-zit-werkplekken

Further information from page 26  
Meer informatie vanaf pagina 26



Functionaliteit die verbindt

# Functionality combined



Our planning software **PlanASS** offers numerous possibilities for making optimum use of the space available. The software-CD is available on request!

Onze planningssoftware **PlanASS** biedt u veel mogelijkheden om uw ruimte optimaal in te richten. Vraag gewoon de software-bij ons aan!



Further information on our products can also be found on our website at [www.assmann.de](http://www.assmann.de)

Meer informatie over onze producten vindt u op onze website onder [www.assmann.de](http://www.assmann.de)

## Lighting

Verlichting



**OfficeLight App-R**  
 floor lamp  
 Staande lamp  
 OfficeLight App-R

**OfficeLight App-Q**  
 floor lamp  
 Staande lamp  
 OfficeLight App-Q

**OfficeLight Pro II**  
 desk lamp  
 Bureau lamp  
 OfficeLight Pro II

**OfficeLight Corona II**  
 desk lamp  
 Bureau lamp  
 OfficeLight Corona II

## Brackets and shelf surfaces

Houders en bergvakken



**Tablet bracket**  
 Tablethouder

**Monitor bracket**  
 Monitorhouder

**Shelf surface**  
 Afleg blad

**Counter area**  
 Balie-werkblad

**ASR top partition**  
 ASR-opzetwand

## Angles and profiles

Hoeken en profielen



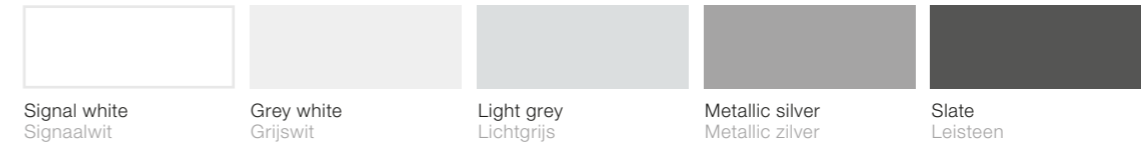
Intelligent frame profile in two design variants accommodates lights, brackets and shelf surfaces which can be individually adjusted and arranged to save space.

Intelligent frameprofiel in twee designvarianten voor de individuele, plaatsbesparende onderbrenging van lampen, houders en bergvakken.

## Colours

Kleuren

### Panels\* | Panelen\*



Signal white  
 Signaalwit

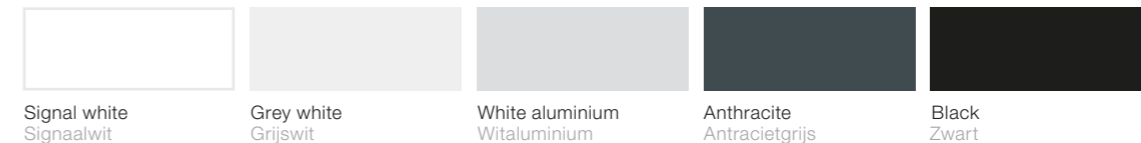
Grey white  
 Grijswit

Light grey  
 Lichtgrijs

Metallic silver  
 Metallic zilver

Slate  
 Leisteen

### Frame profiles\* | Frameprofielen\*



Signal white  
 Signaalwit

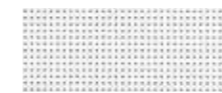
Grey white  
 Grijswit

White aluminium  
 Wit aluminium

Anthracite  
 Antracietgrijs

Black  
 Zwart

### Acoustic surfaces | Akoestiekvlakken



Melamine finish  
 microperforation  
 Microperforatie  
 melamine-oppervlak

\*Custom colours can be incorporated to match the project's existing furnishing details.

\*Individuele kleuren kunnen in de projecthandel passend worden afgestemd op voorhanden inrichtingsdetails.



Colour differences are often unavoidable due to technical reasons. Errors and omissions excepted. We reserve the right to introduce changes in design in the interests of progress. All values are approximate.

Kleurafwijkingen zijn om druktechnische redenen helaas vaak onvermijdelijk. Vergissingen voorbehouden. Constructietechnische wijzigingen in het kader van technische verbeteringen, zijn voorbehouden. Alle gegevens zijn ca.-waarden.