

DESK

Description technique

Contenu

1• BUREAUX	3
1.1• Desk pour 2 personnes.	3
1.2• Desk pour 4 personnes.	6
2• ARMOIRES.	7
2.1• Corps pour armoires à portes coulissantes double face	7
2.2• Corps pour armoires unilatérales à portes coulissantes	8
2.3• Porte coulissante	10
2.4• Corps pour armoire à classement suspendu incl. serrure cylindrique	10
2.5• Corps pour armoire à portes battantes incl. serrure cylindrique	11
3• CAISSON ET ARMOIRETTE SUSPENDUE	13
3.1• Caisson	13
3.2• Armoirette suspendue	13
4• TABLES DE REUNION	14
4.1• Types	14
4.2• Finitions possibles	14
4.3• Chassis	14
5• EXTRAS	15
5.1• lampe de bureau	15
5.2• Passage vertical des câbles	15
5.3• Support pour unité centrale	15
5.4• Electrification	16
6• BUREAUX DE DIRECTION	17
6.1• Bureau de direction pour une personne.	17
7• CAISSON DE DIRECTION	20
7.1• finition extérieure en blanc de lis et gris clair	20
7.2• Finition en wengé.	20
8• ARMOIRES DE DIRECTION	20
8.1• Corps pour armoires unilatérales à portes coulissantes	20
8.2• Porte coulissante	22

1• BUREAUX

1.1• Desk pour 2 personnes.

Bureau pour 2 personnes, assises face à face

Le plateau de travail est fixé à des panneaux qui reposent au sol.

Dimensions extérieures: 1890L x 1847P x 950H (ou 1150H)



1.1.1• Panneaux.

Les deux postes de travail ont un panneau latéral commun des deux côtés et ils sont séparés d'un panneau frontal. Les panneaux se composent d'un aggloméré mélaminé avec un bord en Corian de 12 mm d'épaisseur et de 45 mm de largeur.

Données techniques Corian: voir annexe

Le Corian est un matériau esthétique et durable, conçu il y a 35 ans par DuPont. Il se caractérise par un touché agréable, une grande résistance aux taches et de grandes facilités d'entretien et de rénovation en cas de coups ou de salissures.

A l'intérieur du panneau latéral il y a un panneau de réglage de la hauteur, réalisé en synthétique laminé compact (13 mm) et un panneau (aggloméré mélaminé de 12 mm) qui peut être revêtu de tissu.

La partie supérieure du panneau est revêtue d'un panneau en feutre (10 mm) et de tissu Divina..

Il est possible de garnir le côté extérieur d'un tissu feutré sur toute la hauteur (tissu Divina).

Le tissu DIVINA (Kvadrat) est un tissu absorbant les sources de bruits proches. En outre il est punaisable ce qui permet à chaque utilisateur de personnaliser son espace de travail.

Données techniques et qualités du tissu DIVINA: voir annexe.

Le panneau frontal est composé d'une manière identique. Des deux côtés il y a un panneau de réglage de la hauteur et une ouverture qui permet le passage des câbles (95 x 70 mm).

Les panneaux latéraux et frontaux ont respectivement 2 et 3 vis de réglage.

1.1.1.1• Dimensions:

Les panneaux sont disponibles en 2 hauteurs: 950 et 1150 mm, ce qui offre de nombreuses combinaisons possibles:

type 1• tous les panneaux bas (= 950 mm)

type 2• tous les panneaux hauts (=1150 mm)

type 3• panneaux latéraux hauts et panneaux frontaux bas

panneau latéral: 1847 x 950 x 45 mm

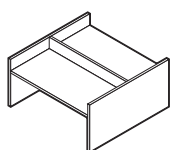
panneau frontal: 1828 x 950 x 45 mm

1.1.1.2• Coloris:

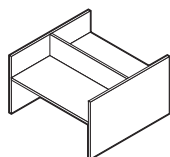
a• uni: tous les matériaux en gris clair (approchant NCS S 2500-N).

b• uni: tous les matériaux en gris-vert ("gris cargo") (approchant NCS 4005-Y 20 R).

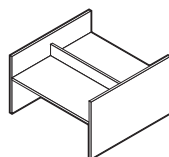
c• contraste: tissu "grain de café" (approchant NCS 8500 N), tout le reste blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)



type 1



type 2



type 3

1.1.2• Châssis.

Le plateau supérieur est soutenu par un châssis métallique qui se compose de deux traverses longitudinales et deux traverses transversales. Les différentes parties sont vissées. Les traverses longitudinales sont des profilés en acier de 35 x 35 x 2 mm. Les traverses transversales sont des profilés en acier de 35 x 15 x 2 mm.

Toutes les parties du châssis sont laquées au four.

Coloris:

La couleur du châssis s'accorde à la couleur du plateau supérieur.

- a• gris clair (approchant NCS S 2500-N).
- b• gris vert ("gris cargo") (approchant NCS 4005-Y 20 R).
- c• blanc ("blanc de lis") (approchant NCS S 0502-Y)

1.1.3• Plateau supérieur.

Un panneau en synthétique laminé compact de 13 mm d'épaisseur. A droite il y a un passe-câbles rectangulaire avec couvercle, également réalisé en synthétique laminé compact, pivotant 180° par rapport au plateau supérieur. La face avant du plateau a un bord en PVC de 2 mm.

Dimensions plateau supérieur: 1798 x 877 x 13 mm.

Dimensions passe-câbles: 315 x 128 mm

Coloris: a• gris clair (approchant NCS S 2500-N).

b• gris vert ("gris cargo") (approchant NCS 4005-Y 20 R).

c• blanc ("blanc de lis") (approchant NCS S 0502-Y)

1.1.4• Réglage de la hauteur.

Conforme aux normes NEN (620-820 mm).

Aux 4 angles du châssis. Le système est verrouillé et déverrouillé par le maniement manuel de 4 manettes en zamak laqué. Le panneau du réglage de la hauteur a une ouverture dans laquelle se glisse une petite plaquette en acier, à laquelle le châssis est fixé. Faites attention: en déverrouillant le système, le poids du châssis et du plateau supérieur n'est pas soutenu par le système ! La hauteur du plateau supérieur se règle chaque 11,8 mm sur une hauteur totale de 201 mm (= 18 étapes), de 619 à 820 mm. L'indication de la hauteur se trouve aux deux panneaux des traverses longitudinales et indique la longueur de l'utilisateur (de 1m50 à 1m92,5). Une étape correspond à une augmentation de longueur de 25 mm

	longueur:	hauteur plateau de travail:
1	1m50	61.9 mm
2	1m52.5	63.1
3	1m55	64.3
4	1m57.5	65.5
5	1m60	66.7
6	1m62.5	67.8
7	1m65	69.0
8	1m67.5	70.2
9	1m70	71.4
10	1m72.5	72.6
11	1m75	73.7
12	1m77.5	74.9
13	1m80	76.1
14	1m82.5	77.3
15	1m85	78.5
16	1m87.5	79.6
17	1m90	80.8
18	1m92.5	82.0

1.1.5• Electrification.

-chaque bureau est muni standard d'un filet de câblage et un étrier de fixation pour les boîtes à prises.

-chaque panneau frontal a deux ouvertures pour le passage des câbles 95 x 70 cm.

- chaque plateau supérieur est muni à droite d'un passe-câbles donnant accès aux boîtiers électriques ou au filet de câblage. Un espace de 20 mm entre le plateau supérieur et le panneau frontal permet au surplus de câbles de disparaître sous la table et d'être repris dans le filet.

Le filet de câblage sert à guider les câbles et permet au surplus de câbles de disparaître sous le plateau. Réalisé en structure de fibre polyester, PVC Coated, couleur noir, le filet (1380 x 377 mm) se trouve entre le panneau frontal et la traverse longitudinale. Des aimants permettent d'ouvrir le filet d'un côté, garantissant ainsi un accès facile.

L'étrier de fixation des boîtes à prises est vissé sous le plateau supérieur à la hauteur de la trappe. Tous nos boîtiers standard peuvent être fixés (type 2, 3 ou 4 modules).

L'étrier est une barre en acier plié laqué au four (noir) de 2,5 mm d'épaisseur

1.2• Desk pour 4 personnes.

Bureau pour 4 personnes, assises face à face en cruciforme. Le cluster correspond à 2 bureaux à 2 personnes dont les deux panneaux latéraux communs sont remplacés par un panneau intermédiaire. Le panneau frontal et latéral ainsi que le plateau supérieur, le châssis, le réglage de la hauteur et l'électrification sont identiques. Dimensions extérieures: 3735L x 1847P x 950H (ou 1150 H).



1.2.1• Panneau intermédiaire

Le panneau se compose d'un aggloméré mélaminé (18 mm d'épaisseur) avec un bord en Corian de 12 mm d'épaisseur et de 45 mm de largeur.

Le panneau intermédiaire est doté des deux côtés d'un panneau de réglage de la hauteur, réalisé en synthétique laminé compact (13 mm) et un panneau (aggloméré mélaminé de 12 mm) qui peut être revêtu de tissu. La partie supérieure du panneau est revêtu d'un panneau en feutre (10 mm)+ tissu Divina.

Il est possible de garnir le côté extérieur d'un tissu feutré sur toute la hauteur (tissu Divina).

Le panneau intermédiaire a une ouverture centrale (155 x 49 mm) qui permet de lier les deux ouvertures pour le passage des câbles des panneaux frontaux.

Dimensions:

Les panneaux sont disponibles en 2 hauteurs: 950 et 1150 mm, ce qui offre de nombreuses combinaisons possibles:

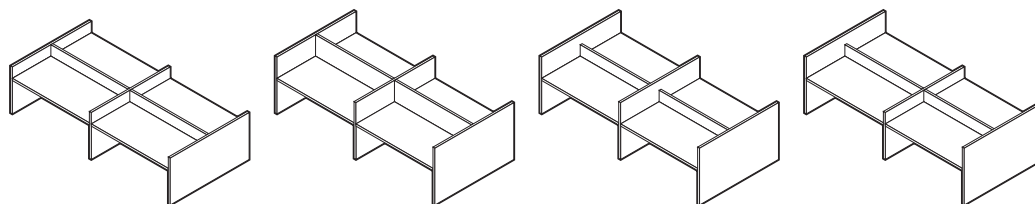
type 1• tous les panneaux bas (= 950 mm)

type 2• tous les panneaux hauts (=1150 mm)

type 3• panneaux latéraux hauts et panneaux frontaux bas

type 4• panneaux latéraux

Panneau intermédiaire: 1847 x 950 x 45 mm



type 1

type 2

type 3

type 4

Coloris:

a• uni: tous les matériaux en gris clair (approchant NCS S 2500-N).

b• uni: tous les matériaux en gris vert ("gris cargo") (approchant NCS 4005-Y 20 R).

c• contraste: tissu "grain de café" (approchant NCS 8500 N), tout le reste blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

2• ARMOIRES.

2.1• Corps pour armoires à portes coulissantes double face

Armoire avec une porte coulissante des deux côtés de l'armoire. La porte glisse devant le dos de l'autre partie de l'armoire, ce qui offre un énorme gain d'espace par rapport aux portes battantes. L'armoire peut occuper un positionnement central dans l'espace et offre des deux côtés un accès à une moitié de l'armoire. Positionné entre deux postes de travail, un corps peut être partagé par deux utilisateurs qui auront accès à leur partie de l'armoire, l'un indépendamment de l'autre. L'armoire peut servir de séparation et point de rencontre informel.

Le corps est composé d'aggloméré mélaminé (18 x 12 mm) avec une tablette démontable. Les bords sont en PVC 2 mm. La tablette est un panneau composé d'aggloméré mélaminé 12 mm avec des barres de distance en MDF 10 mm. Les bords sont en PVC de 2 mm. Les portes coulissantes peuvent être montées ou démontées lorsque la tablette n'est pas montée. La tablette ne peut être (dé)montée qu'après le (dé)montage des portes. Les panneaux de dos peuvent être revêtus de tissu punaisable en feutre + tissu Divina ce qui offre des qualités acoustiques. Ces panneaux en feutre sont en option.

Dimensions extérieures (l x p x h): 1845 x 587 x 950 mm (ou h=1150) y portes incluses .

Dimensions intérieures nettes (l x p x h): (2x)873 x 442 x 863 mm (ou h=1063).

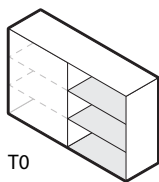
Poids sans portes ni étagères (75kg/h=1150 mm).

Couleur corps et tablette toujours blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

2.1.1• VVD SK33DZ01T0: aménagement T0: étagères des deux côtés

(hauteur 1150 mm)

Aménagement de chaque côté offrant espace à: 3x classeurs .
(3x hauteur nette de 339 mm)

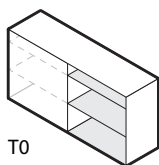


Etagères: aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.1.2• VVD SK28DZ01T0: aménagement T0: Etagères des deux côtés.

(hauteur 950 mm)

Aménagement de chaque côté offrant espace à:
2x classeurs (2x hauteur nette de 339 mm) et 1 x 139 mm d'espace libre
(p.ex. pour CD/ DVD)

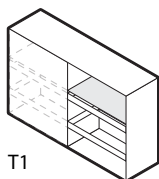


Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.1.3• VVD SK33DZ01T1: aménagement T1: des deux côtés 2 cadres à classement suspendu et 1 étagère

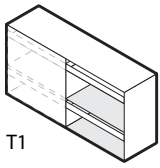
(hauteur 1150 mm)

Aménagement de chaque côté offrant espace à:
1x hauteur classeur (1x hauteur nette de 339 mm) en 2x cadres à classement suspendu (extensible à 100% et muni d'un système de blocage) Convient pour les types de dossiers suspendus.



Etagères: aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

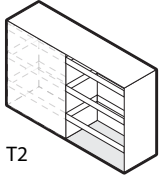
2.1.4• VVD SK28DZ01T1: aménagement T1: Des deux côtés 1 cadre à classement suspendu, 1 tiroir et 1 étagère (hauteur 950 mm)



T1

Aménagement par côté, offrant espace à:
1 tiroir sur toute la largeur. Multiples possibilités d'aménagement en option.
Ci-dessous une étagère (hauteur nette de 339 mm)
Sous l'étagère un cadre à classement suspendu (100% extensible et muni d'un système de blocage)
Étagères: aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

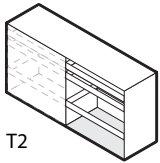
2.1.5• VVD SK33DZ01T2: aménagement T2: des deux côtés 3 cadres à classement suspendu. (hauteur 1150 mm)



T2

Aménagement par côté, offrant espace à:
3x tiroirs à classement suspendu. (extensible à 100% et muni d'un système de blocage)
Convient pour tous les types de dossiers suspendus.

2.1.6• VVD SK28DZ01T2: aménagement T2: Des deux côtés 2 cadres à classement suspendu et un tiroir (hauteur 950 mm)



T2

Aménagement par côté, offrant espace à:
1 tiroir sur toute la largeur. Multiples possibilités d'aménagement en option.
Sous le tiroir il y a deux cadres à classement suspendu (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.

2.2• Corps pour armoires unilatérales à portes coulissantes

Armoire à une porte coulissante dans la partie avant de l'armoire. Le côté gauche est ouvert et est muni de deux étagères. Le côté droit a une porte coulissante. L'armoire a un dos fixe, ce qui permet une installation contre le mur ou indépendante dans l'espace. Le panneau dorsal peut être revêtu en option de tissu punaisable en feutre (tissu Divina) ce qui offre des qualités acoustiques.

L'armoire peut également servir de séparation des postes de travail et de point de rencontre informel.

Le corps est composé d'aggloméré mélaminé (18/12 mm) avec une tablette démontable. Les bords sont en PVC 2 mm. La tablette est un panneau composé d'aggloméré mélaminé 12 mm avec des barres de distance en MDF 10 mm. Les bords sont en PVC de 2 mm. La porte coulissante peut être montée ou démontée lorsque la tablette n'est pas montée. La tablette ne peut être (dé)montée qu'après le (dé)montage des portes.

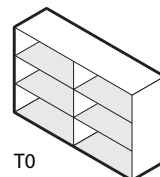
Dimensions extérieures (l x p x h): 1845x534 x 950 mm (ou h=1150) y inclus la porte.

Dimensions intérieures nettes (l x p x h): (2x)873 x 442 x 863 mm (ou h=1063).

Poids sans portes, tablette et étagères: (75kg/h=1150 mm).

Couleur corps et tablette toujours blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

2.2.1• VVD SK33EZ01T0: aménagement T0: Étagères des deux côtés (hauteur 1150 mm)

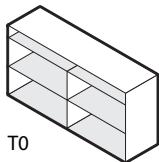


T0

Aménagement de chaque côté offrant espace à:
3x hauteur classeur (3x hauteur nette de 339 mm)

Étagères: aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.2.2• VVD SK28EZ01T0: aménagement T0: Etagères des deux côtés



T0

(hauteur 950 mm)

Aménagement de chaque côté offrant espace à:

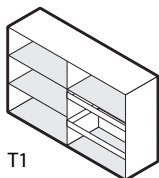
2x classeurs (2x hauteur nette de 339 mm) et 1 x 139 mm d'espace libre (p.ex. pour CD/ DVD)

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.2.3• VVD SK33EZ01T1: aménagement T1: A gauche 2 étagères, à droite 1 étagère et 2 cadres à classement suspendu. (hauteur 1150 mm)



T1

Aménagement à gauche offrant espace à:

3x classeurs.(3x hauteur nette de 339 mm)

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

Aménagement à droite offrant espace à

1x classeur (1x hauteur nette de 339 mm) et

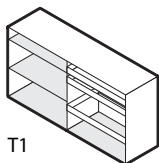
2x cadres pour classement suspendu. (extensible à 100% et muni d'un système de blocage) Convient pour tous les types de dossiers suspendus

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.2.4• VVD SK28EZ01T1: aménagement T1: A gauche 2 étagères, à droite 2 cadres à classement suspendu et 1 tiroir (hauteur 950 mm)



T1

Aménagement à gauche offrant espace à:

2x classeurs (2x hauteur nette de 339 mm) en 1x 139 mm espace libre (p.ex. CD/DVD)

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

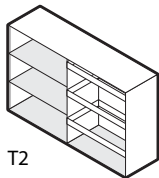
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

Aménagement à droite offrant espace à:

1 tiroir sur toute la largeur. Multiples possibilités d'aménagement en option.

Sous le tiroir il y a deux cadres à classement suspendu (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.

2.2.5• VVD SK33EZ01T2: aménagement T2: A gauche 2 étagères, à droite 3 cadres à classement suspendu. (hauteur 1150 mm)



T2

Aménagement à gauche offrant espace à:

3x classeurs (3x hauteur nette de 339 mm)

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

Aménagement à droite offrant espace à 3 cadres à classement suspendu

(100% extensible et muni d'un système de blocage) Convient pour tous les types de dossiers suspendus)

2.3• Porte coulissante

Deux versions:

Non-revêtue:

- VVD SD330100 (pour armoire de 1150 mm H.)
- VVD SD280100 (pour armoire de 950 mm H.)
- VVD SD330200 (pour armoire de 1150 mm H.)
- VVD SD280200 (pour armoire de 950 mm H.)
- VVD SD330500 (pour armoire de 1150 mm H.)
- VVD SD280500 (pour armoire de 950 mm H.)

Revêtue:

- VVD SD3301DI (pour armoire de 1150 mm H.)
- VVD SD2801DI (pour armoire de 950 mm H.)
- VVD SD3302DI (pour armoire de 1150 mm H.)
- VVD SD2802DI (pour armoire de 950 mm H.)
- VVD SD3305DI (pour armoire de 1150 mm H.)
- VVD SD2805DI (pour armoire de 950 mm H.)

La porte coulissante a le même aspect extérieur que les panneaux des bureaux.

Elle se compose également d'un aggloméré mélaminé avec un bord en Corian de 12 mm d'épaisseur et de 45 mm de largeur.

La porte a toujours une serrure cylindrique. Il est possible de revêtir la porte d'un tissu feutré (10 mm d'épaisseur), ce qui crée un panneau acoustique et punaisable.

Dimensions de la porte (l x p x h): 937 x 45 x 917 mm (ou h=1117 mm)

Coloris:

a• uni: tous les matériaux en gris clair (approchant NCS S 2500-N).

b• uni: tous les matériaux en gris vert ("gris cargo") (approchant NCS 4005-Y 20 R).

c• contraste: tissu "grain de café" (approchant NCS 8500 N), tout le reste blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

"

2.4• Corps pour armoire à classement suspendu incl. serrure cylindrique

Corps avec tiroirs à classement suspendu, munis de chaque côté d'un verrouillage central et un système de blocage. Accessible d'un côté.

L'armoire a un dos fixe, ce qui permet une installation contre le mur ou indépendante dans l'espace. Le panneau dorsal peut être revêtu en option de tissu punaisable en feutre (tissu Divina) ce qui offre des qualités acoustiques.

L'armoire peut également servir de séparation des postes de travail et de point de rencontre informel.

Le corps est composé d'aggloméré mélaminé (18/12 mm) avec une tablette démontable.

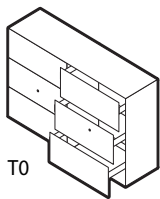
Les bords sont en PVC 2 mm. La tablette est un panneau composé d'agglomérés mélaminés 12 mm avec des barres de distance en MDF 10 mm. Les tiroirs ont une poignée aveugle

Dimensions extérieures (L x P x H): 1845 x 481 x 1150 (ou 950 mm)

Dimensions à l'intérieur (LxPxH): (2x)873 x 424 x 873 mm (ou h=1073).

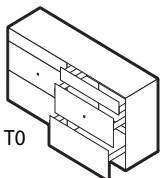
Couleur corps et front tiroir toujours blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

2.4.1•VVD KH33EZ01T0 (h=1150 mm)



A gauche et à droite 3 tiroirs à classement suspendu..
Les tiroirs sont 100% extensibles et sont munis d'un système de blocage (convient pour tous les types de dossiers suspendus)

2.4.2•VVD KH28EZ01T0 (h= 950 mm)



A gauche et à droite 2 tiroirs à classement suspendu et 1 plumier

Les tiroirs sont 100% extensibles et sont munis d'un système de blocage (convient pour tous les types de dossiers suspendus)

2.5• Corps pour armoire à portes battantes incl. serrure cylindrique

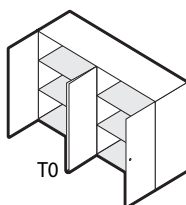
Corps avec portes battantes, munies de chaque côté d'un verrouillage central. Accessible d'un côté. L'armoire a un dos fixe, ce qui permet une installation contre le mur ou indépendante dans l'espace. Le panneau dorsal peut être revêtu en option de tissu punaisable en feutre (tissu Divina) ce qui offre des qualités acoustiques.

L'armoire peut également servir de séparation des postes de travail et de point de rencontre informel.

Le corps est composé d'aggloméré mélaminé (18/12 mm) avec une tablette démontable. Les bords sont en PVC 2 mm. La porte est un panneau composé d'aggloméré mélaminé 18 mm avec bord en PVC de 2 mm. Les tiroirs ont une poignée aveugle

Dimensions extérieures (l x p x h): 1845 x 481 x 950 mm(ou h=1150).
Dimensions à l'intérieur (l x p x h): (2 x)873 x 424 x 873 mm (ou h=1073).
Couleur corps et front tiroir: toujours blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

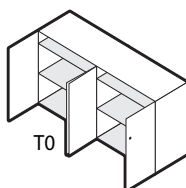
2.5.1•VVD KD33EZ01T0 (h=1150 mm)



2 étagères des deux côtés
Aménagement par côté offrant espace à:
3x classeur (3x hauteur nette de 330 mm)

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.5.2 •VVD KD28EZ01T0 (h= 950 mm)



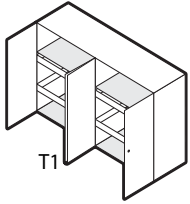
2 étagères des deux côtés
Aménagement par côté offrant espace à:
2x classeur.(2x hauteur nette de 330 mm)
1x 132 mm espace libre (p.ex. pour CD/DVD)

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.5.3•VVD KD33EZ01T1

(hauteur 1150 mm)

Des deux côtés 1 étagère et 2 cadres à classement suspendu



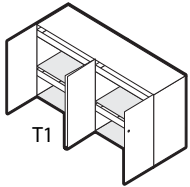
Aménagement par côté offrant espace à: Inrichting per zijde biedt plaats aan: 1x classeur (1x hauteur nette de 330 mm) en 2x cadres à classement suspendu (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.5.4•VVD KD28EZ01T1

(hauteur 950 mm)

Des deux côtés: cadre à classement suspendu, tiroir et étagère



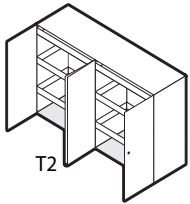
1 tiroir sur toute la largeur. Multiples possibilités d'aménagement en option.
Sous le tiroir il y a un cadre à classement suspendu (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.

Etagères en aggloméré mélaminé de 22 mm. Bords en PVC de 2 mm.
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

2.5.5•VVD KD33EZ01T2: aménagement T2: des deux côtés 3 cadres à classement suspendu

(hauteur 1150 mm)

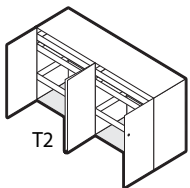
3x cadres pour classement suspendu de chaque côté (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.



2.5.6 •VVD KD28EZ01T2: aménagement T2: des deux côtés 2 cadres à classement suspendu et un tiroir

(hauteur 950 mm)

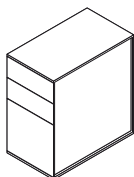
1 tiroir sur toute la largeur. Multiples possibilités d'aménagement en option.
Sous le tiroir il y a deux cadres à classement suspendu (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.



3• CAISSON ET ARMOIRETTE SUSPENDUE

3.1• Caisson

3.1.1• ref. VVD RS0301



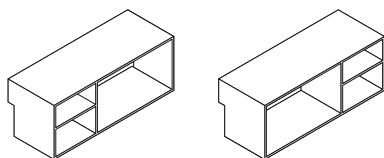
Sur roulettes, avec 3 tiroirs (2 plumiers identiques et 1 tiroir à classement suspendu) Le plumier supérieur est muni d'une serrure. Tiroirs Blum avec système Blumotion. Le tiroir est 100% extensible et muni d'un système adaptable à tous les types de dossiers suspendus.

Dimensions extérieures: (l x p x h): 348 x 600 x 640 mm.

Couleur corps et fronts tiroirs: toujours blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)
G

3.2• Armoirette suspendue

3.2.1• ref. VVD HK01L version gauche - ref. VVD HK01R version droite



Corps en MDF 10 mm collé des deux côtés de HPL blanc de lis.

A monter sur le panneau latéral, à gauche ou à droite. De préférence sur le panneau haut de 1150 mm, offrant ainsi un rangement de proximité tout en dégageant le plan de travail.

Charge maximale: 25kg.

Dimensions extérieures (l x p x h): 896 x 345 x 350 mm.

Couleur corps: blanc de lis

Matériaux:

- MDF 10 mm collé des deux côtés à HPL blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y): épaisseur totale: 11,6 mm

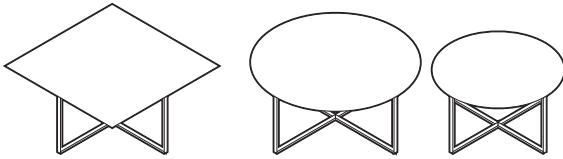
Bords en PVC 0.6 mm.

- Dos en aggloméré mélaminé de 18 mm couleur blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

- Quincaillerie broches en acier diamètre 5 mm/60 mm longueur

4• TABLES DE REUNION

4.1• Types



- a) carrées 1600 x 1600 mm: châssis cruciforme en acier
Le châssis soutient la table sur les axes et non sur les angles
- b) rondes diamètre: 1800 et 1400 mm

4.2• Finitions possibles

4.2.1• placage

Plateau de travail en MDF 25 mm avec placage de wengé aminci à 12 mm aux bords
Epaisseur totale: 27 mm

4.2.2• mélamine

Plateau de travail composé de 2x aggloméré mélaminé avec bord en pvc. L'aggloméré inférieur rentre 35 mm ce qui crée une épaisseur visuelle de 12 mm. Epaisseur totale 24 mm.

Coloris:

Blanc de lis (approchant NCS S 0502 Y)

Gris clair (approchant NCS S 2500 N)

4.3• Chassis

Chassis en acier, composé de deux barres plates (45 x 12 mm et 30 x 12 mm) qui sont soudées et/ou vissées l'une à l'autre créant ainsi un profilé en T (45 x 42 x 12 mm).

Le châssis est pourvu de 4 vis de réglage.

Toutes parties du châssis sont laquées au four.

Coloris:

Blanc de lis (approchant NCS S 0502 Y)

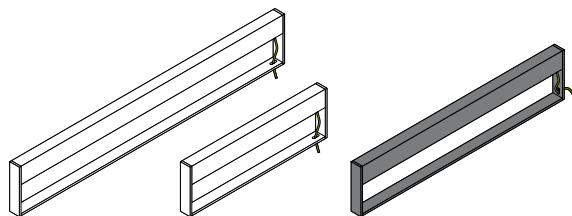
Gris clair (approchant NCS S 2500 N)

Grain de café (off black) (approchant NCS S 8500 N)

5• EXTRAS

5.1• lampe de bureau

les lampes de bureau DESK sont des volumes en forme de poutre en aluminium laquée au four avec une lampe incorporée T30 (1 x 60W/230V) et un câble vert. Une ouverture de côté permet de guider les câbles vers le dessous ou vers les côtes.



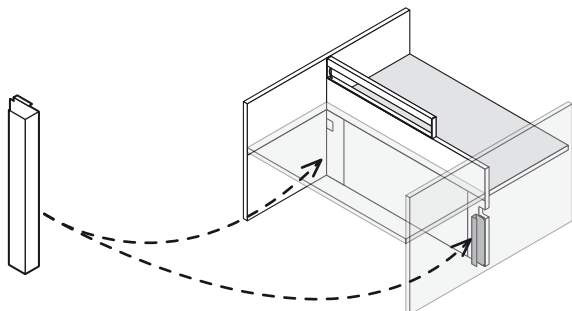
5.1.1• Dimensions

Blanc de lis (approchant NCS S 0502Y) (finition standard): 640 x 45 x 200 mm
1240 x 45 x 200 mm
Grain de café (approchant NCS S 8500 N) (finition direction): 640 x 45 x 200 mm

5.1.2• Finitions

Aluminium powder coated.

5.2• Passage vertical des câbles

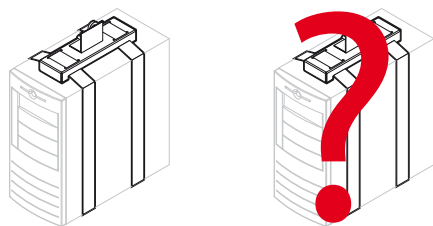


Chaque panneau frontal peut être pourvu des deux côtés de deux caniveaux de câblage (D ou G) qui permettent d'organiser discrètement le passage des câbles du sol au filet de câblage. Un profilé en U (106 x 50 x 60 mm) monté au panneau frontal va du sol jusqu'aux ouvertures pour le passage des câbles dans le panneau frontal. Le profilé est réalisé en tôle d'acier laqué au four et est disponible dans les 3 couleurs de Desk.

5.3• Support pour unité centrale

Il y a deux types de support, tous pour des unités centrales verticales

5.3.1• Support avec 2 sangles



5.3.2• Support avec 1 sangle

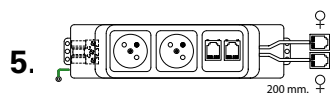
5.4• Electrification

L'étrier de fixation pour les prises de courant fourni de manière standard peut être équipé de toutes nos prises de courant standard pour montage apparent ou être remplacé par un profilé avec des prises de courant intégrées

5.4.1• Prises de courant pour montage apparent

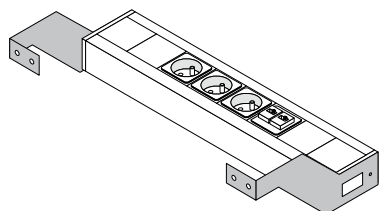
Un boîtier en matière plastique avec sur un petit côté le connecteur d'entrée de courant (IN) encastré et de l'autre le connecteur de sortie de courant (OUT) encastré.

- modules de type 3: choix parmi prise de courant triple et prise de courant double + 2 x RJ45 (avec câbles de raccordement de données)
- modules de type 4: prise de courant quadruple



Un profilé d'aluminium extrudé (436 x 88 x 48 mm) est complété de 3 prises de courant + 2 x RJ45. Le profilé est fermé par 2 capuchons en matière plastique, dont 1 est pourvu d'un connecteur d'entrée de courant (IN) encastré. A la face inférieure du profilé se trouve le câble électrique (20cm) avec un connecteur pour fils de sortie de courant (OUT) pour le raccordement éventuel d'un appareil, un fil de terre (18cm) et une ouverture pour le couplage direct de RJ45 (connecteur d'entrée de données (IN)). A l'aide de 2 étriers spécialement développés à cet effet, le profilé est fixé à la face avant de la traverse longitudinale arrière (boulons M6) à hauteur du couvercle électrique.

6• BUREAUX DE DIRECTION



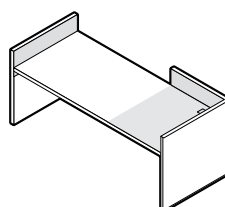
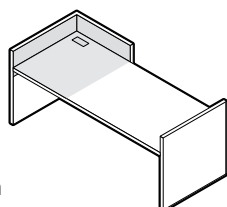
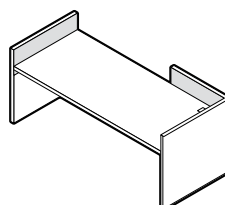
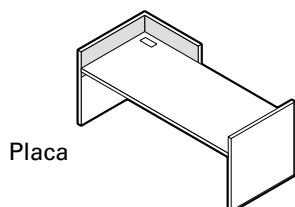
6.1• Bureau de direction pour une personne.

Le côté visiteur offrant espace à 2 chaises visiteur.

De opbouw is een bovenblad met frame dat wordt bevestigd aan op de grond steunende wanden.

Dimensions: (l x p x h) 2490 x 1013 x 950 mm

Finitions	HPL	-blanc de lis	VVD BTS01DIL (panneau en L à gauche)
			VVD BTS01DIR (panneau en L à droite)
		-ris clair	VVD BTS02DIL (panneau en L à gauche)
			VVD BTS02DIR (panneau en L à droite)



6.1.1• Panneaux.

le bureau a deux pann gauche ou à droite).

)
anneau rectangulaire (à

6.1.1.1• Composition des versions en HPL:

- panneau en L: (l x p x h) 845 x 1013 x 950 mm

- panneau rectangulaire (l x h) 951 x 950 mm

Les panneaux se composent d'un aggloméré mélaminé avec un bord en Corian de 12 mm d'épaisseur et de 45 mm de largeur.

Le Corian est un matériau esthétique et durable, conçu il y a 35 ans par DuPont. Il se caractérise par un touché agréable, une grande résistance aux taches et de grandes facilités d'entretien et de rénovation en cas de coups ou de salissures. Données techniques Corian: voir annexe

A l'intérieur la partie inférieure du panneau latéral est complétée par un aggloméré mélaminé de 12 mm avec bords en PVC de 2 mm.

La partie supérieure est revêtue d'un tissu en feutre et de tissu Divina. La partie supérieure du panneau est garni d'un panneau revêtu en feutre (10 mm).

Il est possible de revêtir le côté extérieur d'un tissu feutré sur toute la hauteur et de tissu Divina).

Le tissu DIVINA (Kvadrat) est un tissu absorbant les sources de bruits proches. En outre il est punaisable ce qui permet à chaque utilisateur de personnaliser son espace de travail.

Données techniques et qualités du tissu DIVINA: voir annexe.

Les panneaux ont respectivement 2 et 3 vis de réglage.

Coloris:

a• uni: tous les matériaux gris clair (approchant NCS S 2500-N).

b• contrastant: tissu « grain de café »(approchant NCS 8500 N), le reste ("blanc de lis") (approchant NCS S 0502-Y)

6.1.1.2• Composition de la version en placage/ cuir d'harnais:

- Panneau en L: (b x d x h) 845 x 1013 x 950 mm

- Panneau rectangulaire (b x h) 951 x 950 mm

Composition des panneaux: MDF de 20 mm + couches de placage = 31,2 mm avec bord en wengé massif (épaisseur 12 mm) de 45 mm de largeur. A l'intérieur le côté supérieur du panneau latéral est revêtu de cuir d'harnais.

Les panneaux ont respectivement 2 et 3 vis de réglage.

Coloris::

- placage wengé foncé avec cuir d'harnais incorporé noir- épaisseur 2 mm)

6.1.2• Châssis.

Le plateau supérieur est supporté par un châssis en acier qui se compose de 2 traverses longitudinales (profilés 35 x 35 x 2)

Le panneau en L est lié au plateau supérieur par un profilé de raccordement supplémentaire afin de garantir une stabilité accrue.

Toutes les parties métalliques sont laquées au four.

Coloris

Versions en HPL: - a• gris clair (approchant NCS S 2500-N).

- b• blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

placage wengé + cuir d'harnais: -grain de café (approchant NCS 8500 N)

6.1.3• Plateau supérieur.

Version HPL:

-dimensions: (l x h) 2398 x 951 mm

Aggloméré de 300 mm avec 2 x HPL = ca. 31,8 mm

Bord en Corian (12 mm d'épaisseur) de 45 mm de largeur

Du côté du panneau en L, il y a standard un passage des câbles.

Coloris:

Uni: tous les matériaux gris clair (approchant NCS S 2500-N).

tous les matériaux blanc de lis (approchant NCS S 0502-Y)

Version en placage:

-dimensions: (l x h) 2398 x 951 mm

Le plateau se compose de deux parties:

- cuir d'harnais: MDF 28 mm revêtu d'un côté de cuir d'harnais de 2 mm et de l'autre côté de placage

de 0,6 mm (épaisseur totale de 30,6 mm).

- placage: MDF de 30 mm revêtu des deux côtés de placage de 0,6 mm (épaisseur total 31,2 mm)

Le cuir d'harnais (largeur 787 mm) est monté verticalement sur le placage (largeur 1611 mm):largeur totale 2398 mm

Bord en wengé massif 12 mm d'épaisseur et 45 mm de largeur

Passage du câblage est prévu au côté du panneau en L.

Coloris:

-placage de wengé (foncé) avec cuir d'harnais noir de 2 mm

6.1.4• Electrification.

Le bureau a standard un passe-câble avec couvercle en cuir d'harnais. Sous le plateau il y a un filet de câblage à fixation magnétique, assurant le passage horizontal des câbles et permettant au surplus des câbles de disparaître sous la table.

Le filet en fibre polyester coated en PVC noir mesure 490 x 327 mm

7• CAISSON DE DIRECTION

7.1• finition extérieure en blanc de lis et gris clair

(codes: VVD LKT101 – VVD LKT102) - dimensions: (l x p x h) 800 x 951 x 750 mm

Caisson à positionner à gauche ou à droite du bureau de direction.

Au côté utilisateur: un plumier et un tiroir à classement suspendu (sans serrure!)

Au côté visiteur: ouvert avec possibilité de ranger des classeurs (hauteur nette 360 mm) et une hauteur restante de 254 mm.

Matériaux: aggloméré mélaminé, bords en PVC 2 mm

Couleur du corps à l'intérieur

Tiroirs Blum en bois massif (frêne naturel) et munis du système Blumotion. Le tiroir à classement suspendu est 100% extensible et muni d'un système adaptable à tous les types de dossiers suspendus.

Gewicht: ?

Kleur corpus en ladefronten: Ieliewit (bij benadering NCS S 0502-Y)
 lichtgrijs (bij benadering NCS S 2500-N).

7.2• Finition en wengé.

code: VVD LKT1WE

dimensions: (l x p x h) 800 x 951 x 750

Caisson à positionner à gauche ou à droite du bureau de direction.

Au côté utilisateur: un plumier et un tiroir à classement suspendu (sans serrure!)

Au côté visiteur: ouvert avec possibilité de ranger des classeurs (hauteur nette 360 mm) et une hauteur restante de 254 mm.

Matériaux utilisés:

- corps extérieur: MDF 10 mm revêtu de placage des deux côtés = 11,2 mm/ bords en placage 1 mm

- corps à l'intérieur (toujours noir): aggloméré 18 mm / bords en PVC 2 mm

- fronts des tiroirs en aggloméré 18 mm revêtu de placage des deux côtés = 19,2 mm.

Bords en placage 1 mm

-Tiroirs Blum en bois massif (frêne teinté noir) et munis du système Blumotion. Le tiroir à classement suspendu est 100% extensible et muni d'un système adaptable à tous les types de dossiers suspendus.

8• ARMOIRES DE DIRECTION

8.1• Corps pour armoires unilatérales à portes coulissantes

Armoire à une porte coulissante dans la partie avant. Le côté gauche est ouvert et est muni de deux étagères. Le côté droit a une porte coulissante. L'armoire a un dos fixe, ce qui permet une installation contre le mur ou indépendante dans l'espace. Le panneau dorsal peut être revêtu en option de tissu punaisable en feutre (tissu Divina) ce qui offre des qualités acoustiques.

L'armoire peut également servir de séparation des postes de travail et de point de rencontre informel.

Le corps est composé d'aggloméré revêtu de placage (16,5 mm + 2x placage 0,6 mm = 17,7 mm) et de MDF revêtu de placage (10 mm + 2x placage 0,6 mm = 11,6 mm) avec une tablette démontable. Les bords sont en placage de 1 mm.

La porte coulissante peut être montée ou démontée lorsque la tablette n'est pas montée. La tablette ne peut être (dé)montée qu'après le (dé)montage des portes.

Dimensions extérieures (l x p x h): 1845 x 534 x 950 mm (ou h=1150) porte incluse.

Dimensions intérieures nettes (l x p x h): (2 x)873 x 442 x 863 mm (ou h=1063).

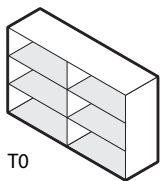
Poids sans portes, tablette et étagères: (75kg/h=1150 mm).

Couleur corps et tablette toujours placage wengé

8.1.1• VVD SK33EZWET0: aménagement T0: Etagères des deux côtés.

(hauteur 1150 mm)

Aménagement de chaque côté offrant espace à:
3x hauteur classeur (3x hauteur nette de 339 mm)



Etagères: aggloméré de 22 mm revêtu de 2 couches de placage = épaisseur totale de 23,2 mm. Tous les bords en placage de 1 mm.

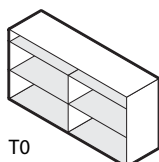
Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

8.1.2• VVD SK28EZ01T0: aménagement T0: Etagères des deux côtés.

(hauteur 950 mm)

Aménagement de chaque côté offrant espace à:
2x hauteur classeur (2x hauteur nette de 339 mm) et 1 x 139 mm espace libre
(p.ex. pour CD/DVD)



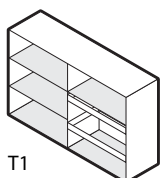
Etagères: agglomérés de 22 mm revêtus de 2 couches de placage = épaisseur totale de 23,2 mm. Tous les bords en placage de 1 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

8.1.3• VVD SK33EZ01T1: inrichting T1: aménagement T1: A gauche 2 étagères, à droite 1 étagère avec 2 cadres à classement suspendu. (hauteur 1150 mm)

Aménagement à gauche offrant espace à:
3x classeur (3x hauteur nette de 339 mm)



Etagères: agglomérés de 22 mm revêtus de 2 couches de placage = épaisseur totale de 23,2 mm. Tous les bords en placage de 1 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

Aménagement à droite offrant espace à: 1x classeur (1x hauteur nette de 339 mm) et 2x cadres à classement suspendu. (100% extensible et muni d'un système de blocage) Convient pour les types de dossiers suspendus.

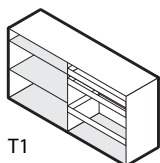
Etagères: aggloméré de 22 mm revêtu de 2 couches de placage = épaisseur totale de 23,2 mm. Tous les bords en placage de 1 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

8.1.4• VVD SK28EZ01T1: aménagement T1: A gauche 2 étagères, à droite 2 cadres à classement suspendu et 1 tiroir. (hauteur 950 mm)

Aménagement à gauche, offrant espace à:
2x classeur (2x hauteur nette de 339 mm) en 1x 139 mm espace libre
(p.ex. pour CD/DVD)



Etagères: aggloméré de 22 mm revêtu de 2 couches de placage = épaisseur totale de 23,2 mm. Tous les bords en placage de 1 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

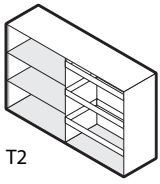
Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

Aménagement à droite, offrant espace à:

1 tiroir sur toute la largeur. Multiples possibilités d'aménagement en option.

Sous le tiroir il y a deux cadres à classement suspendu (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.

8.1.5• VVD SK33EZ01T2: aménagement T2. A gauche 2 étagères, à droite 3 cadres à classement suspendu. (hauteur 1150 mm)



T2

Aménagement à gauche, offrant espace à:
3x classeurs (3x hauteur nette de 339 mm)

Etagères: aggloméré de 22 mm revêtu de 2 couches de placage = épaisseur totale de 23,2 mm. Tous les bords en placage de 1 mm.

Charge maximale par étagère: charge homogène de 35 kg

Les étagères ne sont pas réglables en hauteur.

Aménagement à droite, offrant espace à:

3 x cadres à classement suspendu (extensibles à 100% et muni d'un système de blocage). Convient pour tous les types de dossiers suspendus.

8.2• Porte coulissante

Deux versions:

Non revêtue: - VVD SD3306WE (pour armoire de 1150 mm)

- VVD SD2806WE (pour armoire de 950 mm)

Revêtue: - VVD SD3306D6 (pour armoire de 1150 mm)

- VVD SD2806D6 (pour armoire de 950 mm)

La porte coulissante a le même aspect extérieur que les panneaux du bureau de direction.

Elle se compose également d'un aggloméré revêtu de placage (épaisseur 17,7 mm) avec bord en wengé massif (épaisseur 12 mm/ largeur 45 mm). La porte a toujours une serrure cylindrique. Il est possible de revêtir la porte d'un tissu feutré (10 mm d'épaisseur), ce qui crée un panneau acoustique et punaisable.

Dimensions de la porte (l x p x h): 937 x 45 x 917 mm (ou h=1117 mm)

La porte coulissante a le même aspect extérieur que les panneaux des bureaux.

Elle se compose également d'un aggloméré mélaminé avec un bord en Corian de 12 mm d'épaisseur et de 45 mm de largeur.

La porte a toujours une serrure cylindrique. Il est possible de revêtir la porte d'un tissu feutré (10 mm d'épaisseur), ce qui crée un panneau acoustique et punaisable.

Coloris:

Placage wengé + en option un panneau feutré revêtu de tissu Divina couleur grain de café (approchant NCS 8500 N)