

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 723 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK101Z S711

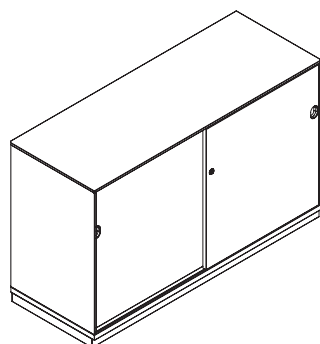
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK101Z S380

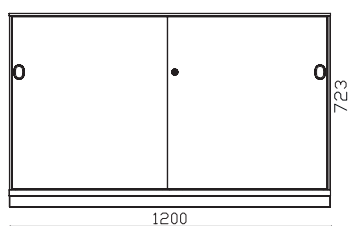
V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK101Z S811

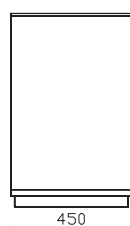
DESIGNER Takiro Yuta



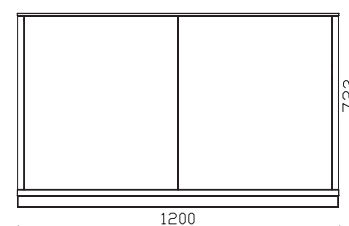
Face



Avant



Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 723 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armoire à portes coulissantes
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 1200 mm x P 450 mm x H 723 mm
DIMENSIONS INTERNES	L 1146 x P 388 mm x H 633 mm
CLASSEUR	Capacité: N°13
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 105 dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) > V6 aluminium (RAL 9006) > V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	---

ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
--------------------	--

POIDS NET	36,7 Kg
------------------	---------

EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,15 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 7
------------------	--

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 723 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET ENVIRONNEMENT > Conception verte conforme aux normes LEED®, pour concevoir et meubler des environnements tels que teneur élevée en durabilité.



www.GreenTop.com



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
EN 14073-3:2004, par. 5.2
EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
EN 14074:2004, par. 6.4.1
EN 14074:2004, par. 6.4.2
UNI8606:1984
EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
NSS UNI EN ISO 9227:2017
UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
UNI EN ISO 6272-1:2013
UNI EN 15185:2011
UNI EN 15186:2012, met.B
UNI 9300:2015
EN 12720:2013
EN 12721:2013
UNI 9429:2015

CLASSE DE RÉACTION AU FEU > Classe 0

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



ADIMEMBER



acquistinretepa.it

Dieffebi SpA

T +39 0438 4715
F +39 0438 471600
exportsales@dieffebi.com
vendite@dieffebi.com
www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis Vernici Varnish Lacke

Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

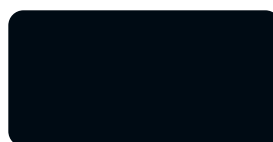
Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



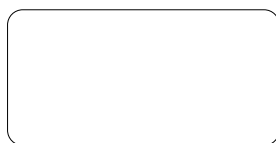
-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre Vetro Glass Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600
L 1600 x P 450 x H 723 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK201Z S711

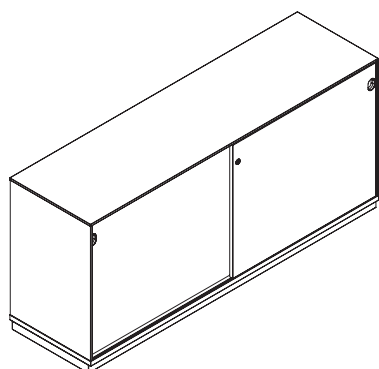
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK201Z S380

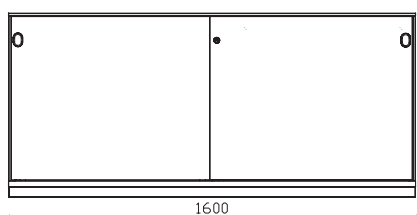
V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK201Z S811

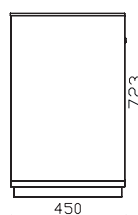
DESIGNER Takiro Yuta



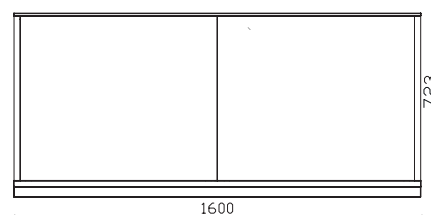
Face



Avant



Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600
L 1600 x P 450 x H 723 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armoire à portes coulissantes
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 1600 mm x P 450 mm x H 723 mm
DIMENSIONS INTERNES	2 x (L 763 mm x P 388 mm X H 633 mm)
CLASSEUR	Capacité: N°8 + 8
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 65 + 65 dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) V6 aluminium (RAL 9006) V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	---

ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
POIDS NET	64,4 Kg
EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,2 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 8

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600

L 1600 x P 450 x H 723 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET > Conception verte conforme aux normes
ENVIRONNEMENT LEED®, pour concevoir et meubler des environnements
 tels que teneur élevée en durabilité.



www.GreenTop.com



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
 EN 14073-3:2004, par. 5.2
 EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
 EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
 EN 14074:2004, par. 6.4.1
 EN 14074:2004, par. 6.4.2
 UNI8606:1984
 EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
 NSS UNI EN ISO 9227:2017
 UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
 UNI EN ISO 6272-1:2013
 UNI EN 15185:2011
 UNI EN 15186:2012, met.B
 UNI 9300:2015
 EN 12720:2013
 EN 12721:2013
 UNI 9429:2015

CLASSE DE > Classe 0
RÉACTION AU FEU

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO
 ASSOCIAZIONE FIDELIENEGARRECO

ADIMEMBER



consip
 acquistinretepa.it
 Il Fondo Sog. al Quirinale Pubblico per l'edilizia
 e l'urbanistica

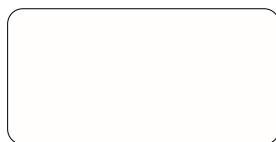
Dieffebi SpA

T +39 0438 4715
 F +39 0438 471600
 exportsales@dieffebi.com
 vendite@dieffebi.com
 www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis
Vernici
Varnish
Lacke

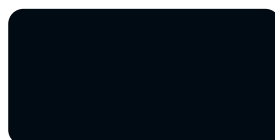
Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



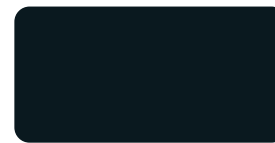
-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre
Vetro
Glass
Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 2000
L 2000 x P 450 x H 723 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK301Z S711

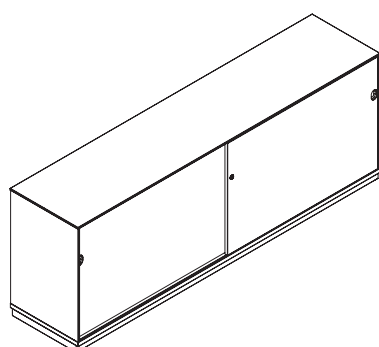
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK301Z S380

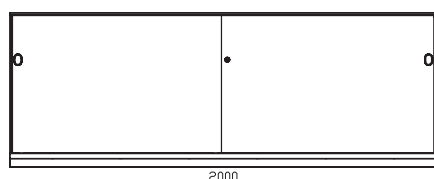
V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK301Z S811

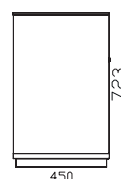
DESIGNER Takiro Yuta



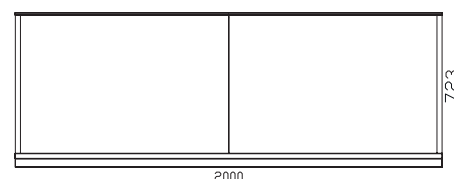
Face



Avant



Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 2000
L 2000 x P 450 x H 723 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armoire à portes coulissantes
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 2000 mm x P 450 mm x H 723 mm
DIMENSIONS INTERNES	2 x (L 963 mm x P 388 mm x H 633 mm)
CLASSEUR	Capacité: N° 10 + 10
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 80 + 80 dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) V6 aluminium (RAL 9006) V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	---

ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
POIDS NET	66,00 Kg
EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,22 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 8

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 2000
L 2000 x P 450 x H 723 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET ENVIRONNEMENT > Conception verte conforme aux normes LEED®, pour concevoir et meubler des environnements tels que teneur élevée en durabilité.



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
EN 14073-3:2004, par. 5.2
EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
EN 14074:2004, par. 6.4.1
EN 14074:2004, par. 6.4.2
UNI8606:1984
EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
NSS UNI EN ISO 9227:2017
UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
UNI EN ISO 6272-1:2013
UNI EN 15185:2011
UNI EN 15186:2012, met.B
UNI 9300:2015
EN 12720:2013
EN 12721:2013
UNI 9429:2015

CLASSE DE RÉACTION AU FEU > Classe 0

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



ADIMEMBER



Dieffebi SpA

via Palù 36
San Vendemiano,
31020 Treviso - Italia

T +39 0438 4715
F +39 0438 471600
exportsales@dieffebi.com
vendite@dieffebi.com
www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis Vernici Varnish Lacke

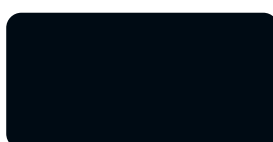
Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white

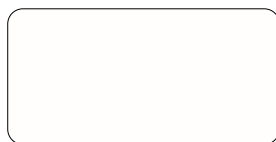


-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

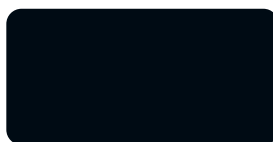
Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre Vetro Glass Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 1171 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK104Z S711

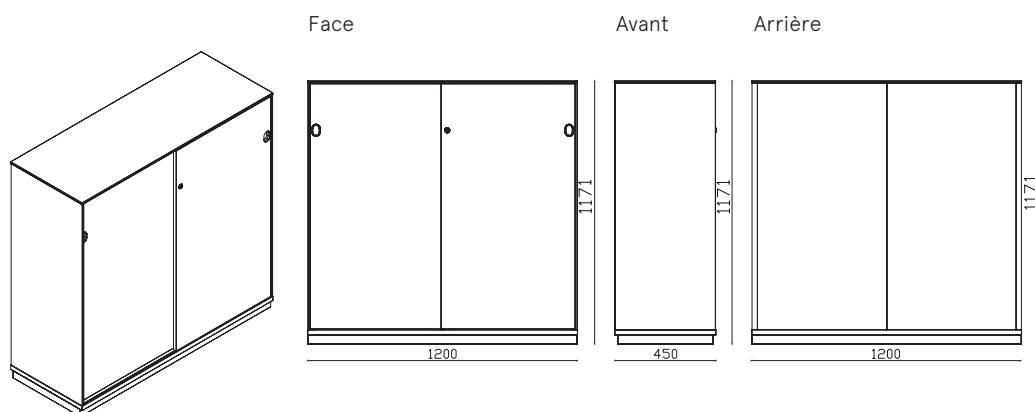
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK104Z S380

V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK104Z S811

DESIGNER Takiro Yuta



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 1171 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armadio Contenitore ante scorrevoli
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 1200 mm x P 450 mm x H 1171 mm
DIMENSIONS INTERNES	L 1146 mm x P 388 mm x H 1081 mm
CLASSEUR	Capacité: N° 13 (x2)
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 105 (x2) dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) > V6 aluminium (RAL 9006) > V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	---

ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
POIDS NET	55,60 Kg
EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,2 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 7

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 1171 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET ENVIRONNEMENT > Conception verte conforme aux normes LEED®, pour concevoir et meubler des environnements tels que teneur élevée en durabilité.



www.GreenTop.com



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
EN 14073-3:2004, par. 5.2
EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
EN 14074:2004, par. 6.4.1
EN 14074:2004, par. 6.4.2
UNI8606:1984
EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
NSS UNI EN ISO 9227:2017
UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
UNI EN ISO 6272-1:2013
UNI EN 15185:2011
UNI EN 15186:2012, met.B
UNI 9300:2015
EN 12720:2013
EN 12721:2013
UNI 9429:2015

CLASSE DE RÉACTION AU FEU > Classe 0

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO
ASSOCIAZIONE FIDELIENEGARRECO

ADIMEMBER



consip
acquistinretepa.it

Dieffebi SpA

3 via Palù 36
San Vendemiano,
31020 Treviso - Italia

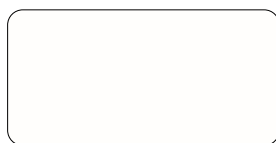
T +39 0438 4715
F +39 0438 471600
exportsales@dieffebi.com
vendite@dieffebi.com
www.dieffebi.com

29 06 2021

Primo Sliding Doors

Vernis Vernici Varnish Lacke

Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



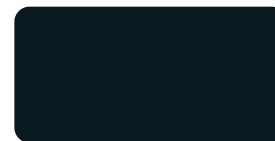
-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



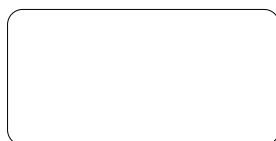
-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre Vetro Glass Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600
L 1600 x P 450 x H 1171 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK204Z S711

V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK204Z S380

V22 ● noir RAL 9005

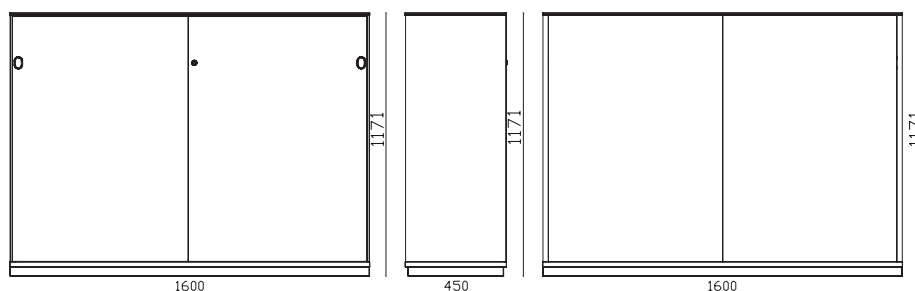
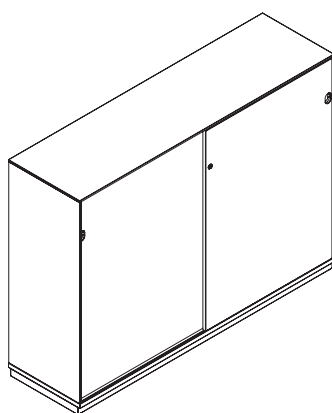
art.6PSCK204Z S811

DESIGNER Takiro Yuta

Face

Avant

Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600
L 1600 x P 450 x H 1171 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armoire à portes coulissantes
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 1600 mm x P 450 mm x H 1171 mm
DIMENSIONS INTERNES	2 x (L 763 mm x P 388 mm x H 1081 mm)
CLASSEUR	Capacité: N° 8 (x4)
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 65 (x4) dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) > V6 aluminium (RAL 9006) > V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	---

ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
POIDS NET	91,50 Kg
EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,27 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 8

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600
L 1600 x P 450 x H 1171 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET ENVIRONNEMENT > Conception verte conforme aux normes LEED®, pour concevoir et meubler des environnements tels que teneur élevée en durabilité.



www.GreenTop.com



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
EN 14073-3:2004, par. 5.2
EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
EN 14074:2004, par. 6.4.1
EN 14074:2004, par. 6.4.2
UNI8606:1984
EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
NSS UNI EN ISO 9227:2017
UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
UNI EN ISO 6272-1:2013
UNI EN 15185:2011
UNI EN 15186:2012, met.B
UNI 9300:2015
EN 12720:2013
EN 12721:2013
UNI 9429:2015

CLASSE DE RÉACTION AU FEU > Classe 0

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO
ASSOCIAZIONE FIDELIENEGARRECO

ADIMEMBER



consip
acquistinretepa.it

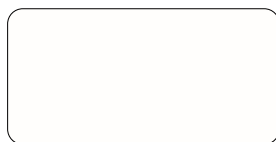
Dieffebi SpA

T +39 0438 4715
F +39 0438 471600
exportsales@dieffebi.com
vendite@dieffebi.com
www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis
Vernici
Varnish
Lacke

Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white

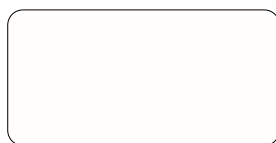


-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

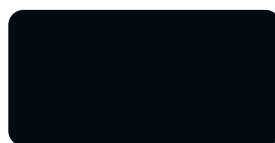
Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



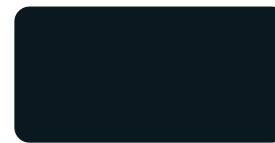
-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre
Vetro
Glass
Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 2000
L 2000 x P 450 x H 1171 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK304Z S711

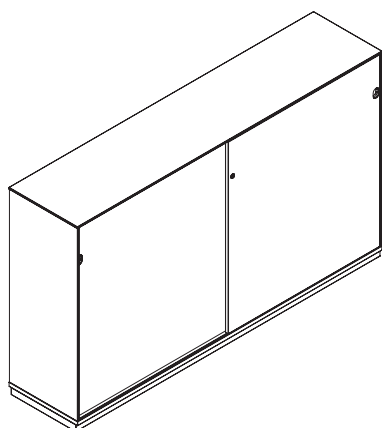
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK304Z S380

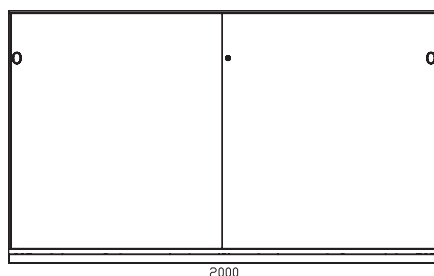
V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK304Z S811

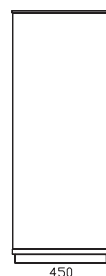
DESIGNER Takiro Yuta



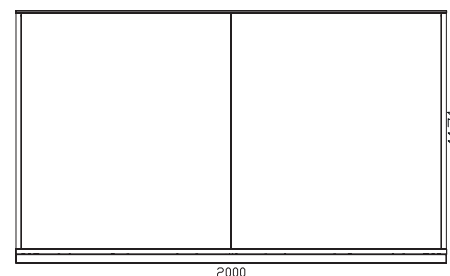
Face



Avant



Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 2000
L 2000 x P 450 x H 1171 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armoire à portes coulissantes
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 2000 mm x P 450 mm x H 1171 mm
DIMENSIONS INTERNES	2 x (L 963 mm x P 388 mm x H 1081 mm)
CLASSEUR	Capacité: N° 10 (x4)
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 80 (x4) dossiers suspendus
PRODUCTION	> Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	> Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	> Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	> Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	> Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) V6 aluminium (RAL 9006) V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	--

ACCESSOIRES	> Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
--------------------	--

POIDS NET	99,70 Kg
------------------	----------

EMBALLAGE	> volume: 0,33 m ³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 8
------------------	---

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	> Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 2000
L 2000 x P 450 x H 1171 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET ENVIRONNEMENT > Conception verte conforme aux normes LEED®, pour concevoir et meubler des environnements tels que teneur élevée en durabilité.



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
EN 14073-3:2004, par. 5.2
EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
EN 14074:2004, par. 6.4.1
EN 14074:2004, par. 6.4.2
UNI8606:1984
EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
NSS UNI EN ISO 9227:2017
UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
UNI EN ISO 6272-1:2013
UNI EN 15185:2011
UNI EN 15186:2012, met.B
UNI 9300:2015
EN 12720:2013
EN 12721:2013
UNI 9429:2015

CLASSE DE RÉACTION AU FEU > Classe 0

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



ADIMEMBER



acquistinretepa.it
Il Portale degli Appalti della Pubblica Amministrazione

Dieffebi SpA

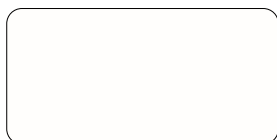
via Palù 36
San Vendemiano,
31020 Treviso - Italia

T +39 0438 4715
F +39 0438 471600
exportsales@dieffebi.com
vendite@dieffebi.com
www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis Vernici Varnish Lacke

Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



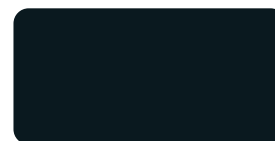
-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre Vetro Glass Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 1651 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK106Z S711

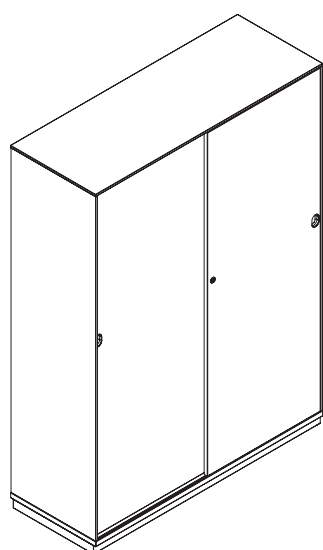
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK106Z S380

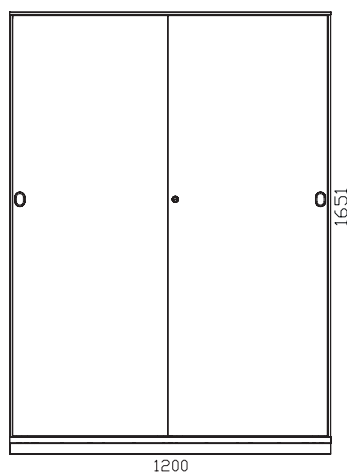
V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK106Z S811

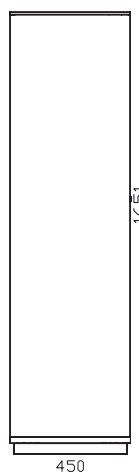
DESIGNER Takiro Yuta



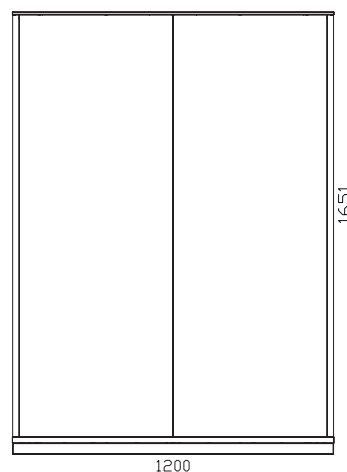
Face



Avant



Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 1651 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armoire à portes coulissantes
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 1200 mm x P 450 mm x H 1651 mm
DIMENSIONS INTERNES	L 1146 mm x P 388 mm x H 1560 mm
CLASSEUR	Capacité: N° 13 (x4)
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 105 (x3) dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) V6 aluminium (RAL 9006) V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	---

ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
POIDS NET	77,30 Kg
EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,23 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 8

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 1651 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET ENVIRONNEMENT > Conception verte conforme aux normes LEED®, pour concevoir et meubler des environnements tels que teneur élevée en durabilité.



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
EN 14073-3:2004, par. 5.2
EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
EN 14074:2004, par. 6.4.1
EN 14074:2004, par. 6.4.2
UNI8606:1984
EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
NSS UNI EN ISO 9227:2017
UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
UNI EN ISO 6272-1:2013
UNI EN 15185:2011
UNI EN 15186:2012, met.B
UNI 9300:2015
EN 12720:2013
EN 12721:2013
UNI 9429:2015

CLASSE DE RÉACTION AU FEU > Classe 0

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



ADIMEMBER



acquistinretepa.it
Il Portale degli Appalti della Pubblica Amministrazione

Dieffebi SpA

T +39 0438 4715
F +39 0438 471600
exportsales@dieffebi.com
vendite@dieffebi.com
www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis Vernici Varnish Lacke

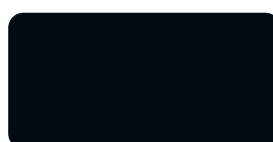
Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white

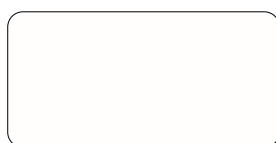


-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

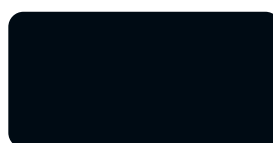
Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



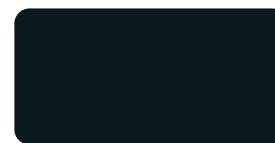
-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre Vetro Glass Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600
L 1600 x P 450 x H 1651 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK206Z S711

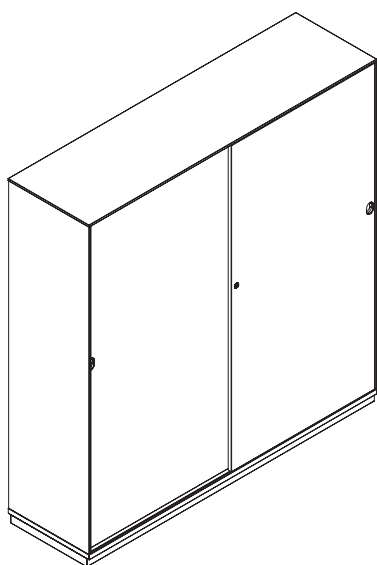
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK206Z S380

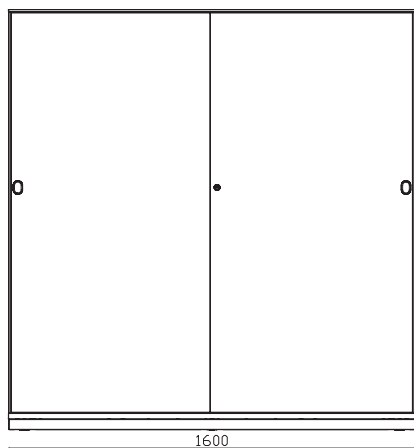
V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK206Z S811

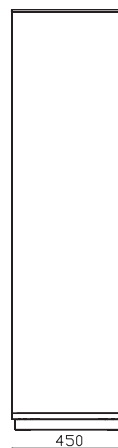
DESIGNER Takiro Yuta



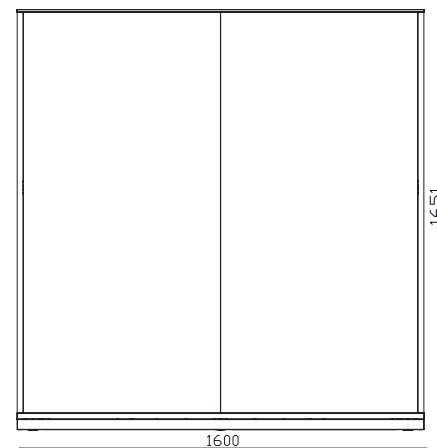
Face



Avant



Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1600
L 1600 x P 450 x H 1651 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armoire à portes coulissantes
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 1600 mm x P 450 mm x H 1651 mm
DIMENSIONS INTERNES	2 x (L 763 mm x P 388 mm x h 1560)
CLASSEUR	Capacité: N° 8 (x6)
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 65 (x6) dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) V6 aluminium (RAL 9006) V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
-----------------	---

ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Plateau en verre laqué blanc RAL 9010 > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
--------------------	--

POIDS NET	107,70 Kg
------------------	-----------

EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,38 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 9
------------------	--

END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
-------------------	--

GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie
-----------------	---

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armadio anta scorrevole L 1600

L 1600 x P 450 x H 1651 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET ENVIRONNEMENT > Conception verte conforme aux normes LEED®, pour concevoir et meubler des environnements tels que teneur élevée en durabilité.



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
 EN 14073-3:2004, par. 5.2
 EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
 EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
 EN 14074:2004, par. 6.4.1
 EN 14074:2004, par. 6.4.2
 UNI8606:1984
 EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
 NSS UNI EN ISO 9227:2017
 UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
 UNI EN ISO 6272-1:2013
 UNI EN 15185:2011
 UNI EN 15186:2012, met.B
 UNI 9300:2015
 EN 12720:2013
 EN 12721:2013
 UNI 9429:2015

CLASSE DE RÉACTION AU FEU > Classe 0

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



ADIMEMBER



Dieffebi SpA

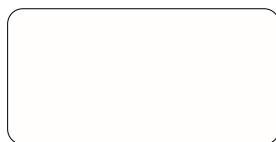
via Palù 36
 San Vendemiano,
 31020 Treviso - Italia

T +39 0438 4715
 F +39 0438 471600
 exportsales@dieffebi.com
 vendite@dieffebi.com
 www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis
Vernici
Varnish
Lacke

Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



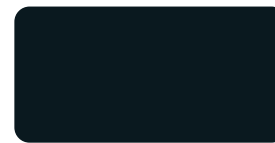
-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red

Verre
Vetro
Glass
Glas

Plateau en verre laqué
blanc
Top di finitura in vetro
laccato bianco
White lacquered glass top
Glasabdeckplatte weiß
lackiert



-G1
Bianco/White/Blanc/Weiß

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 2003 mm

Caisson: métal

V1 ○ blanc RAL 9010

art.6PSCK107Z S711

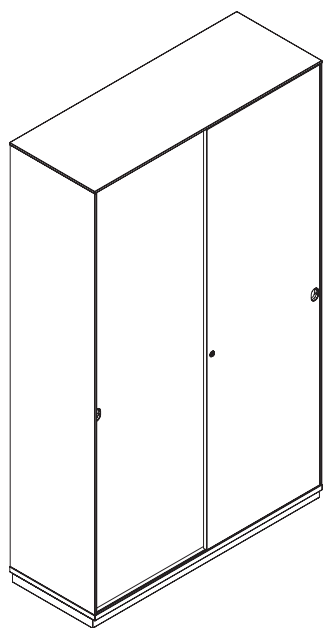
V6 ● aluminium RAL 9006

art.6PSCK107Z S380

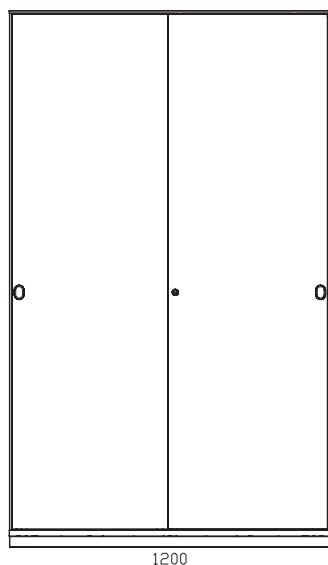
V22 ● noir RAL 9005

art.6PSCK107Z S811

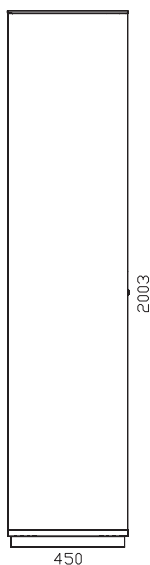
DESIGNER Takiro Yuta



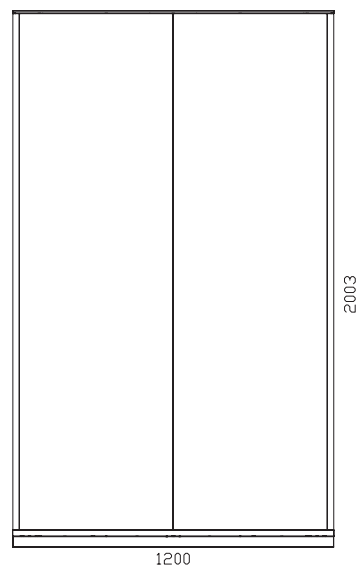
Face



Avant



Arrière



Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 2003 mm

DESIGNER Takiro Yuta

DESCRIPTION	Armadio Contenitore ante scorrevoli
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	L 1200 mm x P 450 mm x H 2003 mm
DIMENSIONS INTERNES	L 1146 mm x P 388 mm x H 1913 mm
CLASSEUR	Capacité: N° 13 (x5)
DOSSIERS SUSPENDUS	Capacité: 105 (x4) dossiers suspendus
PRODUCTION	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi S.p.a. > Début de fabrication: 2018 > Pays de production: Italie
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> > Nettoyer avec un chiffon doux > Ne pas traiter les surfaces avec des chiffons abrasifs
MATÉRIAUX	> structure et portes en métal recyclé et recyclable
FINITIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Revêtement en poudre à faibles émissions (matériau inerte) > Sans métaux lourds > Absence d'arêtes vives et d'arêtes vives > Fini anti-éblouissant > Il ne contient pas de VOC
COMPOSANTS STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> > Serrure à cylindre avec 2 clés (fixe + pliable) > cylindre amovible > poignée encastrée > Tablettes réglables: en métal conçues pour dossiers suspendus > Capacité des tablettes: 50 Kg > Pieds réglables H 40mm > Vis d'assemblage

COULEURS	<ul style="list-style-type: none"> > Disponible en 3 couleurs standards: V1 blanc (RAL 9010) > V6 aluminium (RAL 9006) > V22 noir (RAL9005) > Couleurs standard: semi-lustrées > Couleurs personnalisables à demande préalable disponibilité et avec supplément: www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf
ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> > Clé master > Barillette pour serrure > Clé pour extraction cylindre > Tablette supplémentaire en métal > Poignée colorée > Kit softclosing > Dossiers suspendus pour tablette longueur 330 mm
POIDS NET	89,00 Kg
EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> > volume: 0,31 m³ > Film plastique thermorétractable > Coins et canal en carton > Optimisé pour le transport avec réduction de CO2 > Fourni : Démonté > N°collis : 8
END OF USE	> Complet avec carte de démontage pour disposition
GARANTIE	<ul style="list-style-type: none"> > Dieffebi garantit que le produit a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité - Voir le document de garantie

Primo Sliding Doors

MADE IN ITALY

Armoire à portes coulissantes L 1200
L 1200 x P 450 x H 2003 mm

DESIGNER Takiro Yuta

BIEN-ÊTRE ET > Conception verte conforme aux normes
ENVIRONNEMENT LEED®, pour concevoir et meubler des environnements
tels que teneur élevée en durabilité.



TEST STRUCTURE EN 14073-2:2004, par. 3.4
EN 14073-3:2004, par. 5.2
EN 14073-3:2004, par. 5.3.1
EN 14073-3:2004, par. 5.3.2
EN 14074:2004, par. 6.4.1
EN 14074:2004, par. 6.4.2
UNI8606:1984
EN16122:2012 + AC:2015, par. 6.1.4

TEST FINITIONS UNI EN ISO 2409:2013
NSS UNI EN ISO 9227:2017
UNI EN 15187:2007 EN ISO 1520:2006
UNI EN ISO 6272-1:2013
UNI EN 15185:2011
UNI EN 15186:2012, met.B
UNI 9300:2015
EN 12720:2013
EN 12721:2013
UNI 9429:2015

CLASSE DE > Classe 0
RÉACTION AU FEU

POSITIONNEMENT > Au mur et au centre de la chambre



ADIMEMBER



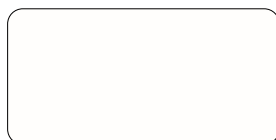
Dieffebi SpA

T +39 0438 4715
F +39 0438 471600
exportsales@dieffebi.com
vendite@dieffebi.com
www.dieffebi.com

Primo Sliding Doors

Vernis
Vernici
Varnish
Lacke

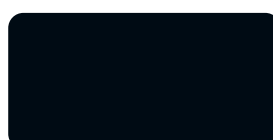
Caisson
Corpo
Cabinet Body
Korpus



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Tablette supplémentaire
en métal
Ripiano aggiuntivo
in metallo
Additional metal shelf
Zusätzlicher
Metallfachboden



-V1
S711 (RAL 9010)
Pure white



-V6
S380 (RAL 9006)
White aluminium



-V22
S811 (RAL 9005)
Jet black

Poignée couleur
Maniglia colorata
Coloured handle
Farbiger Griff



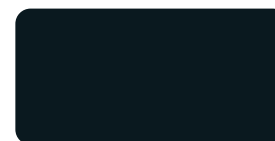
-V8
6013 (RAL 6013)
Green



-V15
1021 (RAL 1021)
Yellow



-V17
5024 (RAL 5024)
Pastel Blue



-V19
S210 (RAL 7021)
Black grey



-V24
3005 (RAL 3005)
Wine red