

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Armadio contenitore

Unità a 2 cassetti

L 800 x P 450 x H 320/360 mm

DESIGNER Takiro Yuta

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V6 ● alluminio RAL 9006

V18 ● arancio RAL 2008

V17 ● azzurro RAL 5024

art.6PRM0805P S711

art.6PRM0805P S380

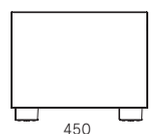
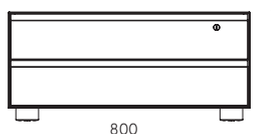
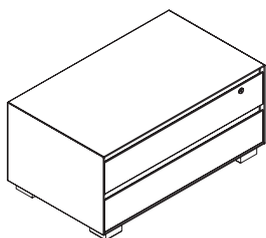
art.6PRM0805P S029

art.6PRM0805P 5024

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità a 2 cassetti

L 800 x P 450 x H 320/360 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|   |  |
|---|--|
| <b>DESCRIZIONE</b>                      | Armadio contenitore unità a 2 cassetti   |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>               | L 800 mm x P 450 mm x H 320/360 mm   |
| <b>DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO</b> | L 720 mm x P 400 mm x H 70 mm  |
| <b>PRODUZIONE</b>                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Dieffebi S.p.a.</li> <li>&gt; Inizio produzione: anno 2012</li> <li>&gt; Luogo di produzione: Italia</li> </ul>  |
| <b>MATERIALI</b>                        | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   |
| <b>FINITURA</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)</li> <li>&gt; Esenti da metalli pesanti</li> <li>&gt; Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti</li> <li>&gt; Finitura anti riflesso</li> <li>&gt; Non contiene VOC</li> </ul>                        |
| <b>COMPONENTI STANDARD</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Cassetti in metallo riciclato con guida telescopica ad estrazione totale</li> <li>&gt; Chiusura a chiave centralizzata per tutti i cassetti</li> <li>&gt; Piedini regolabili internamente H 40mm</li> <li>&gt; Viteria di unione moduli serie Primo</li> </ul> |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>COLORI</b>       | <p>COLORI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Disponibile in 4 colori standard</li> <li>V1 Bianco (RAL 9010)</li> <li>V6 Alluminio (RAL 9006)</li> <li>V18 Arancio (RAL 2008)</li> <li>V1 Azzurro (RAL 5024)</li> <li>&gt; Colori Standard semilucidi</li> <li>&gt; Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo</li> <li>&gt; <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a></li> </ul> |
| <b>ACCESSORI</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010</li> <li>&gt; Zoccolo H40mm (solo per piedi H40)</li> <li>&gt; Set 4 piedini H 20mm</li> <li>&gt; Set 4 piedini H 60 mm</li> <li>&gt; Set 3 divisori da 220 mm in metallo</li> <li>&gt; Set 3 divisori da 380 mm in metallo</li> <li>&gt; Chiave per estrazione cilindro</li> <li>&gt; Cilindro con chiavi per serratura</li> <li>&gt; Kit 2 tappetini porta CD</li> <li>&gt; Contrappeso</li> </ul>                            |
| <b>PESO NETTO</b>   | 30,80 Kg   |
| <b>MANUTENZIONE</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Pulire con panno morbido</li> <li>&gt; Non trattare le superfici con panni abrasivi</li> </ul>   |
| <b>IMBALLO</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; volume: 0,18 m<sup>3</sup></li> <li>&gt; in cartone riciclato e riciclabile</li> <li>&gt; Multiplo su pallet</li> <li>&gt; Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2</li> <li>&gt; Fornito: montato</li> <li>&gt; N° colli: 1</li> </ul>   |
| <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.  |
| <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi documento di garanzia.</a>  |

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Armadio contenitore

Unità a 2 cassetti

L 800 x P 450 x H 320/360 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza (con contrappeso)

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FIDELI/ESIGER/ARREDO

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore Aggiuntivo della Pubblica Amministrazione

## Primo Modular Elements 800

### Vernici Varnish Vernis Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

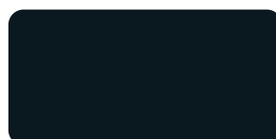


**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Zoccolo  
Plinth  
Socle  
Socket



**-V19**  
S210 (RAL 7021)  
Black grey

Set 3 divisori in metallo  
Set of 3 metal separators  
Jeu 3 diviseurs en métal  
Satz 3 Trennelemente aus  
Metall



**-V22**  
S811 (RAL 9005)  
Jet black

Kit 2 tappetini porta CD per  
N° 90 CD  
Kit of 2 CD mats to hold  
90 Pcs  
Jeu 2 logements pour 90  
CD  
Kit 2 CD-Halter - 90 CD



**-V22**  
S811 (RAL 9005)  
Jet black

### Vetro Glass Verre Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità con anta a ribalta verso il basso

L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

## Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V6 ● alluminio RAL 9006

V18 ● arancio RAL 2008

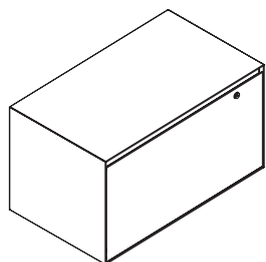
V17 ● azzurro RAL 5024

art.6PRM08060 S711

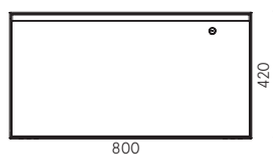
art.6PRM08060 S380

art.6PRM08060 S029

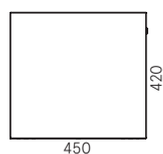
art.6PRM08060 5024



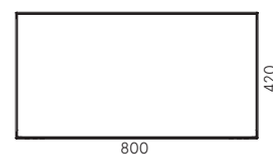
Fronte



Fianco



Retro



## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità con anta a ribalta verso il basso

L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|   |  |                     |   |
|---|--|---------------------|---|
| <b>DESCRIZIONE</b>                      | Armadio contenitore unità con anta a ribalta verso il basso  | <b>COLORI</b>       | <b>COLORI</b><br>> Disponibile in 4 colori standard<br>V1 Bianco (RAL 9010)<br>V6 Alluminio (RAL 9006)<br>V18 Arancio (RAL 2008)<br>V1 Azzurro (RAL 5024)<br>> Colori Standard semilucidi<br>> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo<br>> <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a> |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>               | L 800 mm x P 450 mm x H 420 mm   | <b>ACCESSORI</b>    | > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010<br>> Chiave per estrazione cilindro<br>> Cilindro con chiavi per serratura   |
| <b>DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO</b> | L 706 mm x P 425 mm x H 368 mm   | <b>PESO NETTO</b>   | 20,20 Kg  |
| <b>DOX</b>                              | Capienza Dox N° 7  | <b>MANUTENZIONE</b> | > Pulire con panno morbido<br>> Non trattare le superfici con panni abrasivi  |
| <b>PRODUZIONE</b>                       | > Dieffebi S.p.a.<br>> Inizio produzione: anno 2012<br>> Luogo di produzione: Italia   | <b>IMBALLO</b>      | > volume: 0,23 m <sup>3</sup><br>> in cartone con spigoli protetti con polistirolo, su pallet singolo in legno<br>> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2<br>> Fornito: montato<br>> N°colli: 1   |
| <b>MATERIALI</b>                        | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   | <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.   |
| <b>FINITURA</b>                         | > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)<br>> Esenti da metalli pesanti<br>> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti<br>> Finitura anti riflesso<br>> Non contiene VOC | <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi documento di garanzia.</a>   |
| <b>COMPONENTI STANDARD</b>              | > Frontale in metallo riciclato<br>> Chiusura a chiave<br>> Braccetti ammortizzati<br>> Viteria di unione moduli serie Primo   |                     |   |

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

### Armadio contenitore

Unità con anta a ribalta verso il basso  
L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



[www.GreenTop.com](http://www.GreenTop.com)



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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FIDELI/ESIGER/ARREDO

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it

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 Modular Elements 800

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



-V18  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



-V17  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



-G1  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

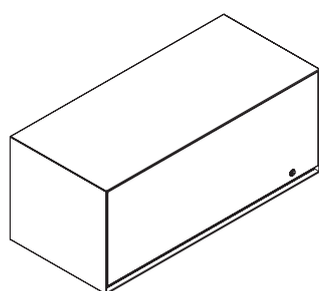
Armadio contenitore  
Unità con anta a ribalta verso  
l'alto  
L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010  
V6 ● alluminio RAL 9006  
V18 ● arancio RAL 2008  
V17 ● azzurro RAL 5024

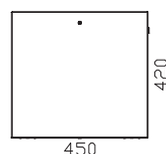
art.6PRM08070 S711  
art.6PRM08070 S380  
art.6PRM08070 S029  
art.6PRM08070 5024



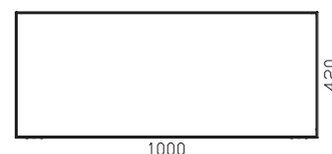
Fronte



Fianco



Retro



## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità con anta a ribalta verso l'alto

L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**DESCRIZIONE** Armadio contenitore unità con anta a ribalta verso l'alto

**DIMENSIONI ESTERNE** L 800 mm x P 450 mm x H 420 mm

**DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO** L 750 mm x P 425 mm x H 340 mm

**DOX** Capienza Dox N° 7

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2012  
> Luogo di produzione: Italia

**MATERIALI** > struttura in metallo riciclato e riciclabile

**FINITURA** > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)  
> Esenti da metalli pesanti  
> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti  
> Finitura anti riflesso  
> Non contiene VOC

**COMPONENTI STANDARD** > Frontale in metallo riciclato  
> Chiusura a chiave  
> Manigli interna in plastica  
> Deceleratori per chiusura ammortizzata  
> Viteria di unione moduli serie Primo

**COLORI** COLORI  
> Disponibile in 4 colori standard  
V1 Bianco (RAL 9010)  
V6 Alluminio (RAL 9006)  
V18 Arancio (RAL 2008)  
V1 Azzurro (RAL 5024)  
> Colori Standard semilucidi  
> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo  
> [www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB\\_Colour-Chart-2020.pdf](http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf)

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010  
> Chiave per estrazione cilindro  
> Cilindro con chiavi per serratura

**PESO NETTO** 27,80 Kg

**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi

**IMBALLO** > volume: 0,23 m<sup>3</sup>  
> in cartone con spigoli protetti con polistirolo, su pallet singolo in legno  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2  
> Fornito: montato  
> N°colli: 1

**END OF USE** > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.

**GARANZIA** > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - [Vedi documento di garanzia.](#)

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

### Armadio contenitore

Unità con anta a ribalta verso l'alto  
L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FIDELIENEGARRECO

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Portale degli Appalti Pubblici per l'edilizia  
www.acquistinretepa.it

## Primo Modular Elements 800

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità a giorno su entrambi i lati  
L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

## Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

art.6PRM08080 S711

V6 ● alluminio RAL 9006

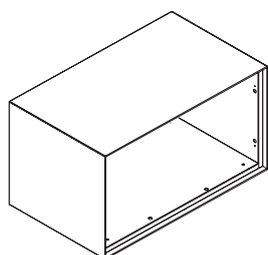
art.6PRM08080 S380

V18 ● arancio RAL 2008

art.6PRM08080 S029

V17 ● azzurro RAL 5024

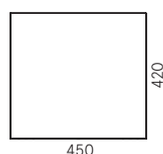
art.6PRM08080 5024



Fronte



Fianco



Retro



## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità a giorno su entrambi i lati

L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**DESCRIZIONE** Armadio contenitore unità a giorno su entrambi i lati

**DIMENSIONI ESTERNE** L 800 mm x P 450 mm x H mm

**DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO** L 750 mm x P 400 mm x H 370 mm

**DOX** Capienza Dox N° 8

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2012  
> Luogo di produzione: Italia

**MATERIALI** > struttura in metallo riciclato e riciclabile

**FINITURA** > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)  
> Esenti da metalli pesanti  
> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti  
> Finitura anti riflesso  
> Non contiene VOC

**COLORI** COLORI  
> Disponibile in 4 colori standard  
V1 Bianco (RAL 9010)  
V6 Alluminio (RAL 9006)  
V18 Arancio (RAL 2008)  
V1 Azzurro (RAL 5024)  
> Colori Standard semilucidi  
> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo  
> [www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB\\_Colour-Chart-2020.pdf](http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf)

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010

**PESO NETTO** 14,00 Kg

**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi

**IMBALLO** > volume: 0,23 m<sup>3</sup>  
> in cartone con spigoli protetti con polistirolo, su pallet singolo in legno  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO<sub>2</sub>  
> Fornito: montato  
> N° colli: 1

**END OF USE** > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.

**GARANZIA** > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - [Vedi documento di garanzia.](#)

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

### Armadio contenitore

Unità a giorno su entrambi i lati  
L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FEDERLEGGIDARREDI

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore degli Appalti Pubblici per l'edilizia  
www.acquistinretepa.it

## Primo Modular Elements 800

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Armadio contenitore  
Modulo a libreria  
L 800 x P 450 x H 1011 mm

DESIGNER Takiro Yuta

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V6 ● alluminio RAL 9006

V18 ● arancio RAL 2008

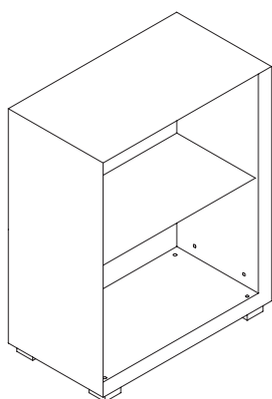
V17 ● azzurro RAL 5024

art.6PRM0809P S711

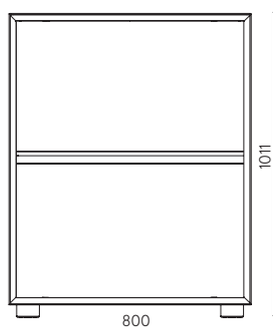
art.6PRM0809P S380

art.6PRM0809P S029

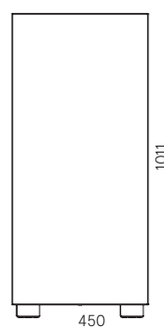
art.6PRM0809P S024



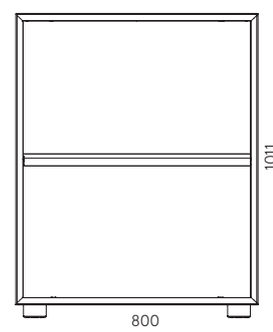
Fronte



Fianco



Retro



## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Armadio contenitore  
Modulo a libreria  
L 800 x P 450 x H 1011 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|   |   |
|---|---|
| <b>DESCRIZIONE</b>                      | Armadio contenitore modulo a libreria   |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>               | L 800 mm x P 450 mm x H 1011 mm   |
| <b>DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO</b> | L 750 mm x P 370 mm x H 920 mm  |
| <b>DOX</b>                              | Capienza Dox N° 8 (x 2)   |
| <b>PRODUZIONE</b>                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Dieffebi S.p.a.</li> <li>&gt; Inizio produzione: anno 2012</li> <li>&gt; Luogo di produzione: Italia</li> </ul>   |
| <b>MATERIALI</b>                        | > struttura in metallo riciclato e riciclabile  |
| <b>FINITURA</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)</li> <li>&gt; Esenti da metalli pesanti</li> <li>&gt; Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti</li> <li>&gt; Finitura anti riflesso</li> <li>&gt; Non contiene VOC</li> </ul>                               |
| <b>COMPONENTI STANDARD</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Ripiano in metallo posizionabile in varie altezze ed in posizione inclinata (espositore)</li> <li>&gt; tondini di irrigidimento in metallo cromato</li> <li>&gt; piedini regolabili internamente H40 mm</li> <li>&gt; Viteria di unione moduli serie Primo</li> </ul> |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>COLORI</b>       | <p>COLORI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Disponibile in 4 colori standard</li> <li>V1 Bianco (RAL 9010)</li> <li>V6 Alluminio (RAL 9006)</li> <li>V18 Arancio (RAL 2008)</li> <li>V1 Azzurro (RAL 5024)</li> <li>&gt; Colori Standard semilucidi</li> <li>&gt; Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo</li> <li>&gt; <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a></li> </ul> |
| <b>ACCESSORI</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010</li> <li>&gt; Zoccolo H40mm (solo per piedi H40)</li> <li>&gt; Set 4 piedini H 20mm</li> <li>&gt; Set 4 piedini H 60 mm</li> <li>&gt; Ripiano in metallo.</li> </ul>  |
| <b>PESO NETTO</b>   | 28,80 Kg   |
| <b>MANUTENZIONE</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Pulire con panno morbido</li> <li>&gt; Non trattare le superfici con panni abrasivi</li> </ul>   |
| <b>IMBALLO</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; volume: 0,09 m<sup>3</sup></li> <li>&gt; Film plastico in termoretaibile + angolari e canale in cartone</li> <li>&gt; Fornito: smontato</li> <li>&gt; N° colli: 3</li> </ul>   |
| <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.  |
| <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi documento di garanzia.</a>  |

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Armadio contenitore

Modulo a libreria

L 800 x P 450 x H 1011 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO** > Classe 0

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FEDERLEGGIDARREDICI

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Portale degli Appalti Pubblici per l'edilizia  
www.acquistinretepa.it

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 Modular Elements 800

### Vernici Varnish Vernis Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

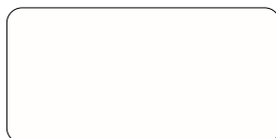


**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

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



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

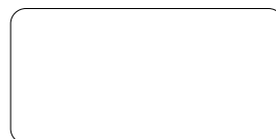
Zoccolo  
Plinth  
Socle  
Sockel



**-V19**  
S210 (RAL 7021)  
Black grey

### Vetro Glass Verre Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Contenitore per piante e fiori  
L 800 x P 450 x H 180 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

art.6PRM08100 S711

V6 ● alluminio RAL 9006

art.6PRM08100 S380

V18 ● arancio RAL 2008

art.6PRM08100 S029

V17 ● azzurro RAL 5024

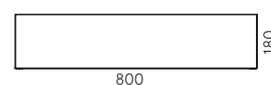
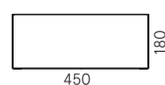
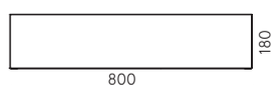
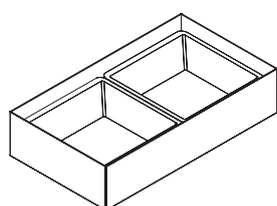
art.6PRM08100 5024

DESIGNER Takiro Yuta

Fronte

Fianco

Retro



Copyright © dieffebi

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Contenitore per piante e fiori

L 800 x P 450 x H 180 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>DESCRIZIONE</b>         | Contenitore per piante e fiori   |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>  | L 800 mm x P 450 mm x H 180 mm   |
| <b>DIMENSIONI INTERNE</b>  | > Vano fioriera L 765 x P 416 x H 178 mm<br>> Vano vaschette L 296 x P 186 x H 135 mm  |
| <b>PRODUZIONE</b>          | > Dieffebi S.p.a.<br>> Inizio produzione: anno 2018<br>> Luogo di produzione: Italia   |
| <b>MATERIALI</b>           | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   |
| <b>FINITURA</b>            | > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)<br>> Esenti da metalli pesanti<br>> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti<br>> Finitura anti riflesso<br>> Non contiene VOC |
| <b>COMPONENTI STANDARD</b> | > Nr. 3 vaschette in plastica trasparenti<br>> Viteria di unione moduli serie Primo e biadesivo  |

|               |   |
|---------------|---|
| <b>COLORI</b> | <b>COLORI</b><br>> Disponibile in 4 colori standard<br>V1 Bianco (RAL 9010)<br>V6 Alluminio (RAL 9006)<br>V18 Arancio (RAL 2008)<br>V1 Azzurro (RAL 5024)<br>> Colori Standard semilucidi<br>> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo<br>> <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a> |
|---------------|---|

**PESO NETTO** 5,80 Kg**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi**IMBALLO** > volume: 0,09 m<sup>3</sup>  
> Film plastico in termoretaibile + angolari e canale in polistirolo  
> Fornito: montato  
> N° colli: 1**END OF USE** > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.**GARANZIA** > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - [Vedi documento di garanzia.](#)

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

Armadio contenitore  
Modulo a libreria  
L 800 x P 450 x H 180 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO** > Classe 0

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE

ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FIDELIENEGARRECO

ADIMEMBER

consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore Aggiunto della Pubblica Amministrazione

Dieffebi SpA

via Palù 36  
San Vendemiano,  
31020 Treviso - ItaliaT +39 0438 4715  
F +39 0438 471600  
exportsales@dieffebi.com  
vendite@dieffebi.com  
www.dieffebi.com

## Primo Modular Elements 800

---

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

---

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



-V18  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



-V17  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità a giorno con schiena L 800  
x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

## Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V6 ● alluminio RAL 9006

V18 ● arancio RAL 2008

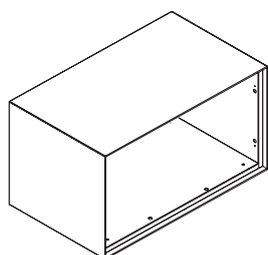
V17 ● azzurro RAL 5024

art.6PRM08D80 S711

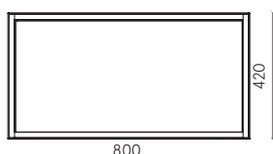
art.6PRM08D80 S380

art.6PRM08D80 S029

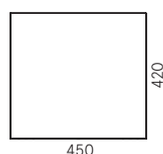
art.6PRM08D80 5024



Fronte



Fianco



Retro



## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità a giorno con schiena

L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|   |  |                     |   |
|---|--|---------------------|---|
| <b>DESCRIZIONE</b>                      | Unità a giorno con schiena   | <b>COLORI</b>       | <b>COLORI</b><br>> Disponibile in 4 colori standard<br>V1 Bianco (RAL 9010)<br>V6 Alluminio (RAL 9006)<br>V18 Arancio (RAL 2008)<br>V1 Azzurro (RAL 5024)<br>> Colori Standard semilucidi<br>> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo<br>> <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a> |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>               | L 800 mm x P 450 mm x H mm   | <b>ACCESSORI</b>    | > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010  |
| <b>DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO</b> | L 750 mm x P 420 mm x H 370 mm   | <b>PESO NETTO</b>   | 15,50 Kg  |
| <b>DOX</b>                              | Capienza Dox N° 8  | <b>MANUTENZIONE</b> | > Pulire con panno morbido<br>> Non trattare le superfici con panni abrasivi  |
| <b>PRODUZIONE</b>                       | > Dieffebi S.p.a.<br>> Inizio produzione: anno 2012<br>> Luogo di produzione: Italia   | <b>IMBALLO</b>      | > volume: 0,23 m <sup>3</sup><br>> in cartone con spigoli protetti con polistirolo, su pallet singolo in legno<br>> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2<br>> Fornito: montato<br>> N° colli: 1  |
| <b>MATERIALI</b>                        | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   | <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.   |
| <b>FINITURA</b>                         | > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)<br>> Esenti da metalli pesanti<br>> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti<br>> Finitura anti riflesso<br>> Non contiene VOC | <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi documento di garanzia.</a>   |

## Primo Modular Elements 800

MADE IN ITALY

### Armadio contenitore

Unità a giorno con schiena

L 800 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

### BENESSERE E AMBIENTE

> Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



### TEST FINITURA

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

### CLASSE DI

&gt; Classe 0

### REAZIONE AL FUOCO

### POSIZIONAMENTO

> Sia a muro che in centro stanza

### VINCOLI DI

> Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.

### ASSEMBLAGGIO

> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE

ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FEDERLEGGIDARREDI

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Partner degli Appalti Pubblici per l'edilizia

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 Modular Elements 800

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore

Unità a 2 cassetti

L 1000 x P 450 x H 320/360 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V6 ● alluminio RAL 9006

V18 ● arancio RAL 2008

V17 ● azzurro RAL 5024

art.6PRM0005P S711

art.6PRM0005P S380

art.6PRM0005P S029

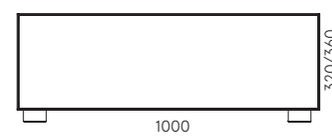
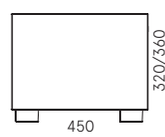
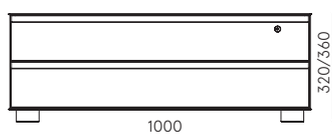
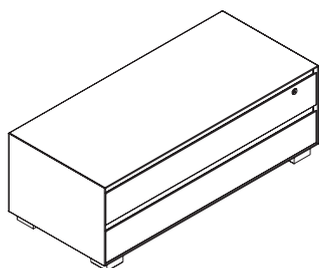
art.6PRM0005P 5024

DESIGNER Takiro Yuta

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

## Armadio contenitore

Unità a 2 cassetti

L 1000 x P 450 x H 320/360 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|   |  |
|---|--|
| <b>DESCRIZIONE</b>                      | Armadio contenitore unità a 2 cassetti   |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>               | L 1000 mm x P 450 mm x H 320/360 mm  |
| <b>DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO</b> | L 920 mm x P 400 mm x H 70 mm  |
| <b>PRODUZIONE</b>                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Dieffebi S.p.a.</li> <li>&gt; Inizio produzione: anno 2012</li> <li>&gt; Luogo di produzione: Italia</li> </ul>  |
| <b>MATERIALI</b>                        | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   |
| <b>FINITURA</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)</li> <li>&gt; Esenti da metalli pesanti</li> <li>&gt; Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti</li> <li>&gt; Finitura anti riflesso</li> <li>&gt; Non contiene VOC</li> </ul>                        |
| <b>COMPONENTI STANDARD</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Cassetti in metallo riciclato con guida telescopica ad estrazione totale</li> <li>&gt; Chiusura a chiave centralizzata per tutti i cassetti</li> <li>&gt; Piedini regolabili internamente H 40mm</li> <li>&gt; Viteria di unione moduli serie Primo</li> </ul> |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>COLORI</b>       | <p>COLORI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Disponibile in 4 colori standard</li> <li>V1 Bianco (RAL 9010)</li> <li>V6 Alluminio (RAL 9006)</li> <li>V18 Arancio (RAL 2008)</li> <li>V1 Azzurro (RAL 5024)</li> <li>&gt; Colori Standard semilucidi</li> <li>&gt; Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo</li> <li>&gt; <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a></li> </ul> |
| <b>ACCESSORI</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010</li> <li>&gt; Zoccolo H40mm (solo per piedi H40)</li> <li>&gt; Set 4 piedini H 20mm</li> <li>&gt; Set 4 piedini H 60 mm</li> <li>&gt; Set 3 divisori da 220 mm in metallo</li> <li>&gt; Set 3 divisori da 380 mm in metallo</li> <li>&gt; Chiave per estrazione cilindro</li> <li>&gt; Cilindro con chiavi per serratura</li> <li>&gt; Kit 2 tappetini porta CD</li> <li>&gt; Contrappeso</li> </ul>                            |
| <b>PESO NETTO</b>   | 38,50 Kg   |
| <b>MANUTENZIONE</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Pulire con panno morbido</li> <li>&gt; Non trattare le superfici con panni abrasivi</li> </ul>   |
| <b>IMBALLO</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; volume: 0,22 m<sup>3</sup></li> <li>&gt; in cartone riciclato e riciclabile</li> <li>&gt; Multiplo su pallet</li> <li>&gt; Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2</li> <li>&gt; Fornito: montato</li> <li>&gt; N° colli: 1</li> </ul>   |
| <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.  |
| <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi documento di garanzia.</a>  |

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

### Armadio contenitore

Unità a 2 cassetti

L 1000 x P 450 x H 320/360 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.


[www.GreenTop.com](http://www.GreenTop.com)


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

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO** > Classe 0

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza (con contrappeso)

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE

ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FIDELIENEGARRECO

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore degli Appalti Pubblici per l'edilizia

## Primo Modular Elements 1000

### Vernici Varnish Vernis Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Zoccolo  
Plinth  
Socle  
Sockel



**-V19**  
S210 (RAL 7021)  
Black grey

Set 3 divisori in metallo  
Set of 3 metal separators  
Jeu 3 diviseurs en métal  
Satz 3 Trennelemente aus  
Metall



**-V22**  
S811 (RAL 9005)  
Jet black

Kit 2 tappetini porta CD per  
N° 90 CD  
Kit of 2 CD mats to hold  
90 Pcs  
Jeu 2 logements pour 90  
CD  
Kit 2 CD-Halter - 90 CD



**-V22**  
S811 (RAL 9005)  
Jet black

### Vetro Glass Verre Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità con  
anta a ribalta verso il basso  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

art.6PRM00060 S711

V6 ● alluminio RAL 9006

art.6PRM00060 S380

V18 ● arancio RAL 2008

art.6PRM00060 S029

V17 ● azzurro RAL 5024

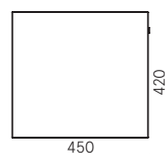
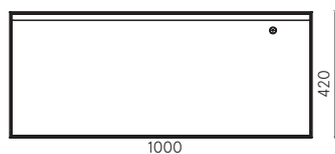
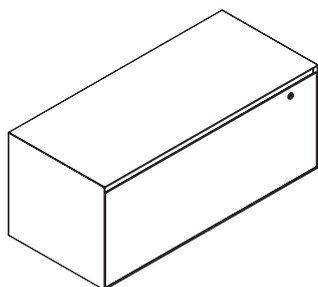
art.6PRM00060 5024

DESIGNER Takiro Yuta

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità con  
anta a ribalta verso il basso  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**DESCRIZIONE** Armadio contenitore unità con anta a ribalta verso il basso

**DIMENSIONI ESTERNE** L 1000 mm x P 450 mm x H 320/360 mm

**DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO** L 906 mm x P 425 mm x H 368 mm

**DOX** Capienza dox n° 10

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2012  
> Luogo di produzione: Italia

**MATERIALI** > struttura in metallo riciclato e riciclabile

**FINITURA** > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)  
> Esenti da metalli pesanti  
> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti  
> Finitura anti riflesso  
> Non contiene VOC

**COMPONENTI STANDARD** > Frontale in metallo riciclato  
> Chiusura a chiave  
> Braccetti ammortizzati  
> Viteria di unione moduli serie Primo

**COLORI** COLORI  
> Disponibile in 4 colori standard  
V1 Bianco (RAL 9010)  
V6 Alluminio (RAL 9006)  
V18 Arancio (RAL 2008)  
V1 Azzurro (RAL 5024)  
> Colori Standard semilucidi  
> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo  
> [www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB\\_Colour-Chart-2020.pdf](http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf)

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010  
> Chiave per estrazione cilindro  
> Cilindro con chiavi per serratura

**PESO NETTO** 25,20 Kg

**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi

**IMBALLO** > volume: 0,28 m<sup>3</sup>  
> in cartone riciclato e riciclabile  
> Multiplo su pallet  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2  
> Fornito: montato  
> N°colli: 1

**END OF USE** > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.

**GARANZIA** > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - [Vedi documento di garanzia.](#)

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità con  
anta a ribalta verso il basso  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FEDERLEGGIDARREDICI

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore Aggiunto della Pubblica Amministrazione

## Primo Modular Elements 1000

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
S024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità con  
anta a ribalta verso l'alto  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

art.6PRM00070 S711

V6 ● alluminio RAL 9006

art.6PRM00070 S380

V18 ● arancio RAL 2008

art.6PRM00070 S029

V17 ● azzurro RAL 5024

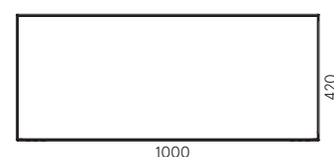
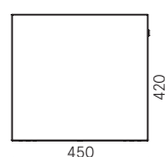
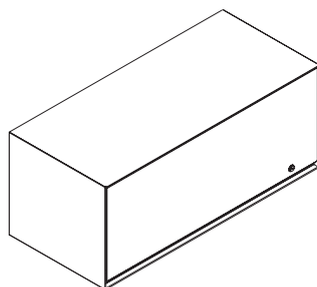
art.6PRM00070 5024

DESIGNER Takiro Yuta

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità con  
anta a ribalta verso l'alto  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**DESCRIZIONE** Armadio contenitore unità con anta a ribalta verso l'alto

**DIMENSIONI ESTERNE** L 1000 mm x P 450 mm x H 320/360 mm

**DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO** L 950 mm x P 425 mm x H 340 mm

**DOX** Capienza dox n° 10

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2012  
> Luogo di produzione: Italia

**MATERIALI** > struttura in metallo riciclato e riciclabile

**FINITURA** > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)  
> Esenti da metalli pesanti  
> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti  
> Finitura anti riflesso  
> Non contiene VOC

**COMPONENTI STANDARD** > Frontale in metallo riciclato  
> Chiusura a chiave  
> Maniglia interna in plastica  
> Deceleratori per chiusura ammortizzata  
> Viteria di unione moduli serie Primo

**COLORI** COLORI  
> Disponibile in 4 colori standard  
V1 Bianco (RAL 9010)  
V6 Alluminio (RAL 9006)  
V18 Arancio (RAL 2008)  
V1 Azzurro (RAL 5024)  
> Colori Standard semilucidi  
> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo  
> [www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB\\_Colour-Chart-2020.pdf](http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf)

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010  
> Chiave per estrazione cilindro  
> Cilindro con chiavi per serratura

**PESO NETTO** 27,80 Kg

**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi

**IMBALLO** > volume: 0,28 m<sup>3</sup>  
> in cartone riciclato e riciclabile  
> Multiplo su pallet  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2  
> Fornito: montato  
> N°colli: 1

**END OF USE** > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.

**GARANZIA** > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - [Vedi documento di garanzia.](#)

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità con  
anta a ribalta verso l'alto  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO** > Classe 0

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



ADIMEMBER



## Primo Modular Elements 1000

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



-V18  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



-V17  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



-G1  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità a  
giorno su entrambi i lati  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

art.6PRM00080 S711

V6 ● alluminio RAL 9006

art.6PRM00080 S380

V18 ● arancio RAL 2008

art.6PRM00080 S029

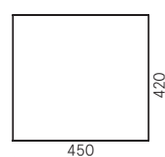
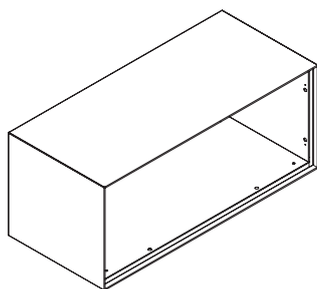
V17 ● azzurro RAL 5024

art.6PRM00080 5024

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità a  
giorno su entrambi i lati  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**DESCRIZIONE** Armadio contenitore unità a giorno su entrambi  
i lati

**DIMENSIONI  
ESTERNE** L 1000 mm x P 450 mm x H 420 mm

**DIMENSIONI  
INTERNE VANO  
CASSETTO** L 950 mm x P 400 mm x H 370 mm

**DOX** Capienza dox n° 11

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2012  
> Luogo di produzione: Italia

**MATERIALI** > struttura in metallo riciclato e riciclabile

**FINITURA** > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale  
inerte)  
> Esenti da metalli pesanti  
> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti  
> Finitura anti riflesso  
> Non contiene VOC

**COLORI** COLORI  
> Disponibile in 4 colori standard  
V1 Bianco (RAL 9010)  
V6 Alluminio (RAL 9006)  
V18 Arancio (RAL 2008)  
V1 Azzurro (RAL 5024)  
> Colori Standard semilucidi  
> Colori personalizzabili su richiesta previa  
disponibilità e con sovrapprezzo  
> [www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB\\_Colour-Chart-2020.pdf](http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf)

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010

**PESO NETTO** 17,50 Kg

**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi

**IMBALLO** > volume: 0,28 m<sup>3</sup>  
> in cartone riciclato e riciclabile  
> Multiplo su pallet  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO<sub>2</sub>  
> Fornito: montato  
> N°colli: 1

**END OF USE** > Corredato di scheda di disassemblaggio per  
smaltimento.

**GARANZIA** > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato  
realizzato usando materiali di alta qualità - [Vedi  
documento di garanzia.](#)

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità a  
giorno su entrambi i lati  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E  
AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard  
LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad  
alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL  
FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI  
ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti  
per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio  
moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FIDELIENEGARRECO

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore Aggiunto 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 Modular Elements 1000

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore modulo a  
libreria  
L 1000 x P 450 x H 1011 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

art.6PRM0009P S711

V6 ● alluminio RAL 9006

art.6PRM0009P S380

V18 ● arancio RAL 2008

art.6PRM0009P S029

V17 ● azzurro RAL 5024

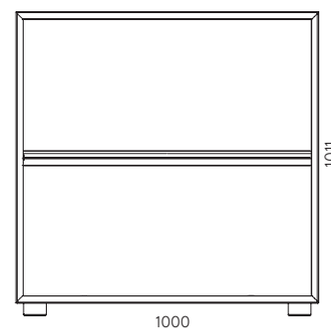
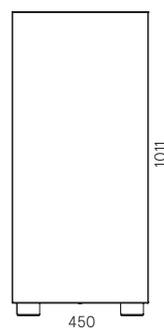
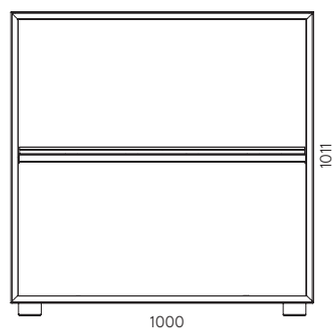
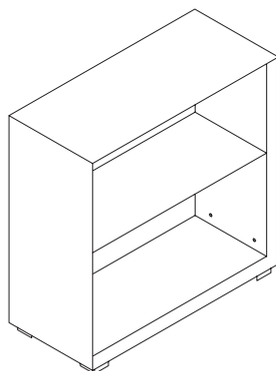
art.6PRM0009P S024

DESIGNER Takiro Yuta

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore modulo a  
libreria

L 1000 x P 450 x H 1011 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|   |  |                     |   |
|---|--|---------------------|---|
| <b>DESCRIZIONE</b>                              | Armadio contenitore<br>modulo a libreria   | <b>COLORI</b>       | COLORI<br>> Disponibile in 4 colori standard<br>V1 Bianco (RAL 9010)<br>V6 Alluminio (RAL 9006)<br>V18 Arancio (RAL 2008)<br>V1 Azzurro (RAL 5024)<br>> Colori Standard semilucidi<br>> Colori personalizzabili su richiesta previa<br>disponibilità e con sovrapprezzo<br>> <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a> |
| <b>DIMENSIONI<br/>ESTERNE</b>                   | L 1000 mm x P 450 mm x H 1011 mm   | <b>ACCESSORI</b>    | > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010<br>> Zoccolo H40mm (solo per piedi H40)<br>> Set 4 piedini H 20mm<br>> Set 4 piedini H 60 mm<br>> Ripiano in metallo   |
| <b>DIMENSIONI<br/>INTERNE VANO<br/>CASSETTO</b> | L 950 mm x P 370 mm x H 920 mm   | <b>PESO NETTO</b>   | 36,00 Kg  |
| <b>DOX</b>                                      | Capienza dox n° 10 (x2)  | <b>MANUTENZIONE</b> | > Pulire con panno morbido<br>> Non trattare le superfici con panni abrasivi  |
| <b>PRODUZIONE</b>                               | > Dieffebi S.p.a.<br>> Inizio produzione: anno 2012<br>> Luogo di produzione: Italia   | <b>IMBALLO</b>      | > volume: 0,1 m <sup>3</sup><br>> film plastico termoretraibile<br>> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2<br>> Fornito: smontato<br>> N° colli: 3  |
| <b>MATERIALI</b>                                | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   | <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per<br>smaltimento.  |
| <b>FINITURA</b>                                 | > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale<br>inerte)<br>> Esenti da metalli pesanti<br>> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti<br>> Finitura anti riflesso<br>> Non contiene VOC  | <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato<br>realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi<br/>documento di garanzia.</a>  |
| <b>COMPONENTI<br/>STANDARD</b>                  | > Ripiano in metallo posizionabile in varie altezze ed<br>in posizione inclinata (espositore)<br>> tondini di irrigidimento in metallo cromato<br>> piedini regolabili internamente H40 mm<br>> Viteria di unione moduli serie Primo |                     |   |

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore modulo a  
libreria

L 1000 x P 450 x H 1011 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E  
AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard  
LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto  
contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL  
FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI  
ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per  
il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio  
moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FEDERLEGGIDARREDI

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore Aggiunto della Pubblica Amministrazione

## Primo Modular Elements 1000

### Vernici Varnish Vernis Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

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



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

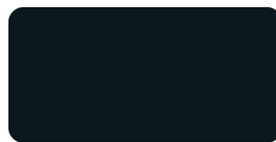


**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Zoccolo  
Plinth  
Socle  
Sockel



**-V19**  
S210 (RAL 7021)  
Black grey

### Vetro Glass Verre Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore per piante

e fiori

L 1000 x P 450 x H 180 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V6 ● alluminio RAL 9006

V18 ● arancio RAL 2008

V17 ● azzurro RAL 5024

art.6PRM00100 S711

art.6PRM00100 S380

art.6PRM00100 S029

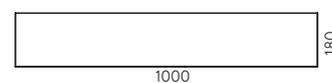
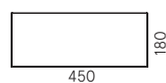
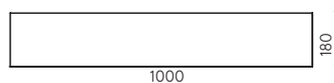
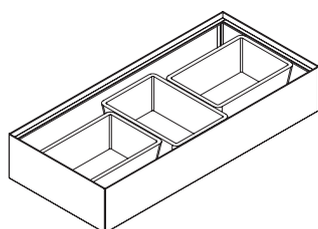
art.6PRM00100 5024

DESIGNER Takiro Yuta

Fronte

Fianco

Retro



Copyright © dieffebi

Dieffebi SpA

via Palù 36  
San Vendemiano,  
31020 Treviso - ItaliaT +39 0438 4715  
F +39 0438 471600  
exportsales@dieffebi.com  
vendite@dieffebi.com  
www.dieffebi.com

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore per piante  
e fiori

L 1000 x P 450 x H 180 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>DESCRIZIONE</b>             | Armadio contenitore per piante e fiori   |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>      | L 1000 mm x P 450 mm x H 180 mm  |
| <b>DIMENSIONI INTERNE VANI</b> | > Vano fioriera L 965 mm x P 416 mm x H 178 mm<br>> Vano vaschette L 296 mm x P 186 mm x H 135 mm  |
| <b>PRODUZIONE</b>              | > Dieffebi S.p.a.<br>> Inizio produzione: anno 2018<br>> Luogo di produzione: Italia   |
| <b>MATERIALI</b>               | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   |
| <b>FINITURA</b>                | > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)<br>> Esenti da metalli pesanti<br>> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti<br>> Finitura anti riflesso<br>> Non contiene VOC |
| <b>COMPONENTI STANDARD</b>     | > Nr. 4 vaschette in plastica trasparenti<br>> Viteria di unione moduli serie Primo e biadesivo  |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>COLORI</b>       | COLORI<br>> Disponibile in 4 colori standard<br>V1 Bianco (RAL 9010)<br>V6 Alluminio (RAL 9006)<br>V18 Arancio (RAL 2008)<br>V1 Azzurro (RAL 5024)<br>> Colori Standard semilucidi<br>> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo<br>> <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a> |
| <b>PESO NETTO</b>   | 7,00 Kg  |
| <b>MANUTENZIONE</b> | > Pulire con panno morbido<br>> Non trattare le superfici con panni abrasivi   |
| <b>IMBALLO</b>      | > volume: 0,11 m <sup>3</sup><br>> Film plastico in termoretaibile<br>+ angolari e canale in polistirolo<br>> Fornito: montato<br>> N° colli: 1  |
| <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.  |
| <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi documento di garanzia.</a>  |

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore per piante  
e fiori

L 1000 x P 450 x H 180 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di sostenibilità.



www.GreenTop.com



**TEST FINITURA**

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

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO** > Classe 0

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio moduli tra di loro



ADIMEMBER



## Primo Modular Elements 1000

---

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

---

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità a  
giorno con schiena  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

art.6PRM00D80 S711

V6 ● alluminio RAL 9006

art.6PRM00D80 S380

V18 ● arancio RAL 2008

art.6PRM00D80 S029

V17 ● azzurro RAL 5024

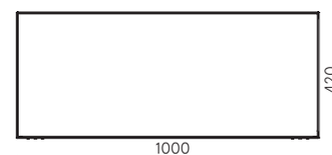
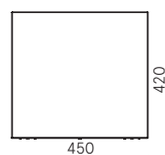
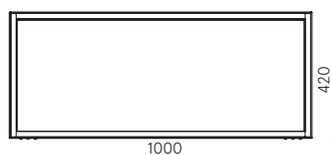
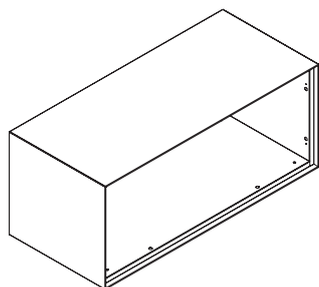
art.6PRM00D80 5024

DESIGNER Takiro Yuta

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità a  
giorno con schiena  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

|   |  |                     |  |
|---|--|---------------------|--|
| <b>DESCRIZIONE</b>                      | Unità a giorno con schiena   | <b>COLORI</b>       | COLORI<br>> Disponibile in 4 colori standard<br>V1 Bianco (RAL 9010)<br>V6 Alluminio (RAL 9006)<br>V18 Arancio (RAL 2008)<br>V1 Azzurro (RAL 5024)<br>> Colori Standard semilucidi<br>> Colori personalizzabili su richiesta previa disponibilità e con sovrapprezzo<br>> <a href="http://www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf">www.dieffebi.com/docs/299/2832/DFB_Colour-Chart-2020.pdf</a> |
| <b>DIMENSIONI ESTERNE</b>               | L 1000 mm x P 450 mm x H 1011 mm   | <b>ACCESSORI</b>    | Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010   |
| <b>DIMENSIONI INTERNE VANO CASSETTO</b> | > L 950 mm x P 420 mm x H 370 mm   | <b>MANUTENZIONE</b> | > Pulire con panno morbido<br>> Non trattare le superfici con panni abrasivi   |
| <b>DOX</b>                              | Capienza dox n° 11   | <b>PESO NETTO</b>   | 21,00 kg   |
| <b>PRODUZIONE</b>                       | > Dieffebi S.p.a.<br>> Inizio produzione: anno 2018<br>> Luogo di produzione: Italia   | <b>IMBALLO</b>      | > volume: 0,28 m <sup>3</sup><br>> In cartone riciclato e riciclabile.<br>> Multiplo su pallet<br>> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO <sub>2</sub><br>> Fornito: montato<br>> N°colli: 1  |
| <b>MATERIALI</b>                        | > struttura in metallo riciclato e riciclabile   | <b>END OF USE</b>   | > Corredato di scheda di disassemblaggio per smaltimento.  |
| <b>FINITURA</b>                         | > Verniciatura a polveri basso emissive (materiale inerte)<br>> Esenti da metalli pesanti<br>> Assenza di spigoli vivi e bordi taglienti<br>> Finitura anti riflesso<br>> Non contiene VOC | <b>GARANZIA</b>     | > Dieffebi garantisce che il prodotto è stato realizzato usando materiali di alta qualità - <a href="#">Vedi documento di garanzia.</a>  |

## Primo Modular Elements 1000

MADE IN ITALY

Armadio contenitore unità a  
giorno con schiena  
L 1000 x P 450 x H 420 mm

DESIGNER Takiro Yuta

**BENESSERE E  
AMBIENTE** > Design "green" in accordo con gli standard LEED®, per  
progettare ed arredare ambienti ad alto contenuto di  
sostenibilità.



www.GreenTop.com



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

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL  
FUOCO**

**POSIZIONAMENTO** > Sia a muro che in centro stanza

**VINCOLI DI  
ASSEMBLAGGIO** > Elementi modulari e sovrapponibili, predisposti per il  
fissaggio tra loro.  
> Sistema di fissaggio: tiranti di unione per fissaggio  
moduli tra di loro



dieffebi



MADE IN EUROPE



ASSUFFICIO  
ASSOCIAZIONE FEDERLEGGIDARREDICI

ADIMEMBER



consip  
acquistinretepa.it  
Il Fornitore Aggiunto 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 Modular Elements 1000

Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



**-V1**  
S711 (RAL 9010)  
Pure white



**-V6**  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium



**-V18**  
S029 (RAL 2008)  
Bright red orange



**-V17**  
5024 (RAL 5024)  
Pastel blue

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

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



**-G1**  
Bianco/White/Blanc/Weiß