

## Primo Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 1171  
L1000 x P 450 x H 1171 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V1 ○ bianco RAL 9010

Anta:

TA1 ● tessuto verde

TA2 ● tessuto beige

art.6PRASQ04P XTBV

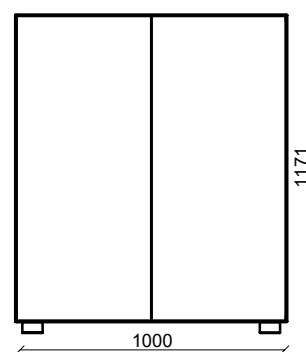
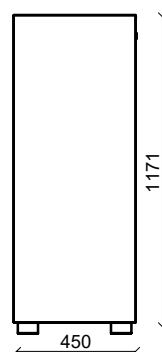
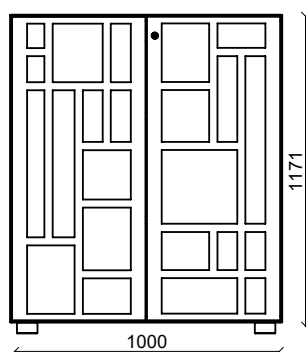
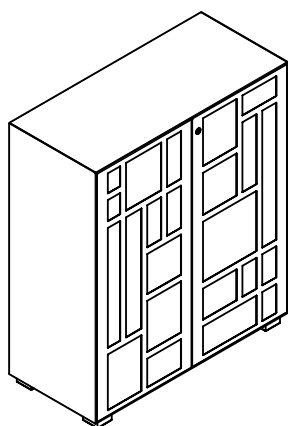
art.6PRASQ04P XTBT

DESIGN 967 ARCH

Fronte

Fianco

Retro



## Primo Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 1171  
L1000 x P 450 x H 1171 mm

## DESIGN 967 ARCH

**DESCRIZIONE** Armadio Contenitore in metallo con ante  
battenti fonoassorbenti

**DIMENSIONI  
ESTERNE** L 1000 mm x P 450 mm x H 1171 mm

**DIMENSIONI  
INTERNE VANO** L 951 mm x P 400 mm x H 1083 mm

**DOX** Capienza Dox N°11 (x3)

**CARTELLINE** Capienza 76(x2) cartelline

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2018  
> Luogo di produzione: Italia

**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi  
> Solo panno umido d'acqua

**MATERIALI  
STRUTTURA** In metallo riciclato e riciclabile

**MATERIALI  
ANTE** Ante in metallo e tessuto fonoassorbente in resina  
melaminica a celle aperte

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

**FINITURA ANTE** Ante fonoassorbenti in resina melaminica a celle  
aperte ignifuga priva di alogeni e CFC

**COMPONENTI  
STANDARD** > Serratura a cilindro con 2 chiavi (fissa  
+pieghevole)  
> Disponibile chiave master  
> Ripiani regolabili: in metallo predisposti per  
cartelle sospese.  
> Portata ripiani: 50 Kg  
> Piedini regolabili H 40mm  
> Viti per assemblaggio

**COLORI** > Disponibile in 1 colore standard  
**STRUTTURA** > 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)

**COLORI ANTE** > Disponibile in 2 tessuti standard  
> Tessuti personalizzabili su richiesta previa  
disponibilità e con sovrapprezzo

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010  
> Chiave Master  
> Cilindro per serratura  
> Ripiano aggiuntivo in metallo  
> Zoccolo H40mm  
> Telaio singolo estraibile e telescopico  
> Kit 2 telai estraibili e telescopici con guide ad  
estrazione totale e sistema di estrazione selettiva  
(35Kg)  
> Kit predisposizione cartelle sospese sotto top  
> Cartelline sospese per ripiano armadio Lung.  
330mm  
> Cartelline sospese per telaio armadio Lung.  
390mm  
> Set 4 piedini H20mm  
> Set 4 piedini H 60mm  
> Kit 4 cerniere con chiusura ammortizzata

**PESO** 55,00 Kg

**IMBALLO** > volume: 0,17 m<sup>3</sup>  
> Film plastico in termoretaibile  
> Angolari e canale in cartone  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2  
> Fornito smontato  
> N°colli: 7

**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 Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 1171  
L1000 x P 450 x H 1171 mm

DESIGN 967 ARCH

**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)



**TEST STRUTTURA** Test equivalenti alla serie Armadio Primo Cabinets eseguiti dall'ente CATAS.  
- dichiarazione di conformità disponibile su richiesta

**TEST FINITURA** 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

**TEST ANTE ACUSTICHE** UNI EN ISO 354/03  
UNI EN ISO 11654/98 - Alfaw 0,82 CLASSE B  
ASTM C423 - 09A NRC 0,85  
Test Zetalab - Cerea (VR)

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

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



ADIMEMBER



## Primo Acoustic 1000

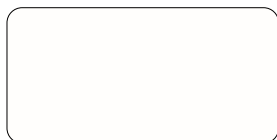
Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



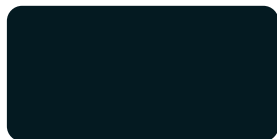
-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

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



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Zoccolo  
Plinth  
Socle  
Sockel



-V19  
S210 (RAL 7021)  
Black grey

Telaio singolo  
Single pullout frame  
Cadre extractible  
Ausziehbarer  
Hängemappenrahmen



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

Kit predisposizione cartelle  
sospese sotto top  
Kit for hanging files under top  
of cabinets  
Jeu de rails pour dossier  
suspendu sous plateau  
Set Hängemappenrahmen  
unter Platte



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Kit 2 telai estraibili  
Set of 2 pullout frames  
Jeu de 2 cadres extractibles  
Set 2 ausziehbare  
Hängemappenrahmen



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

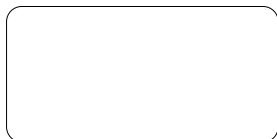
## Primo Acoustic 1000

---

Vetro  
Glass  
Verre  
Glas

---

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



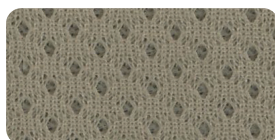
-G1  
Bianco/White/Blanc/Weiß

---

Tessuto per anta  
fonoassorbente  
/Fabric for  
sound-absorbing  
door  
/Tissu pour porte  
insonorisante  
/Stoff für  
schallisolierende



-TA1  
Verde/Green/Vert/Grün



-TA2  
Beige/Beige/Beige/Beige

## Primo Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 1331  
L1000 x P 450 x H 1331 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V1 ○ bianco RAL 9010

Anta:

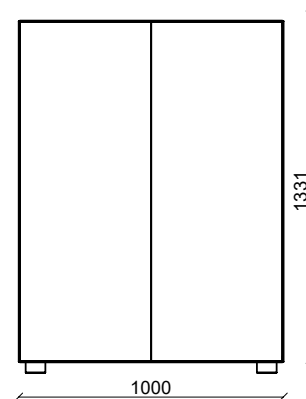
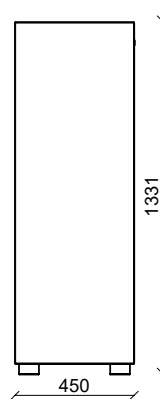
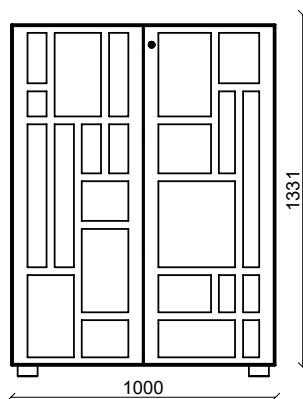
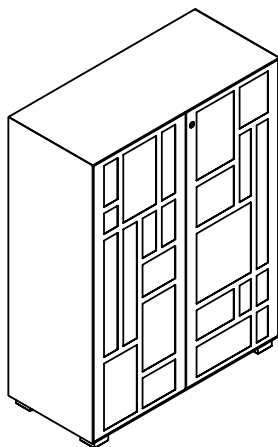
TA1 ● tessuto verde

TA2 ● tessuto beige

art.6PRASQ05P XTBV

art.6PRASQ05P XTBT

DESIGN 967 ARCH



## Primo Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 1331  
L1000 x P 450 x H 1331 mm

### DESIGN 967 ARCH

**DESCRIZIONE** Armadio Contenitore in metallo con ante  
battenti fonoassorbenti

**DIMENSIONI  
ESTERNE** L 1000 mm x P 450 mm x H 1331 mm

**DIMENSIONI  
INTERNE VANO** L 951 mm x P 400 mm x H 1243 mm

**DOX** Capienza Dox N°11 (x3)

**CARTELLINE** Capienza 76(x2) cartelline

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2018  
> Luogo di produzione: Italia

**MANUTENZIONE** > Pulire con panno morbido  
> Non trattare le superfici con panni abrasivi  
> Solo con panno umido d'acqua

**MATERIALI  
STRUTTURA** In metallo riciclato e riciclabile

**MATERIALI  
ANTE** Ante in metallo e tessuto fonoassorbente in resina  
melaminica a celle aperte

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

**FINITURA ANTE** Ante fonoassorbenti in resina melaminica a celle  
aperte ignifuga priva di alogeni e CFC

**COMPONENTI  
STANDARD** > Serratura a cilindro con 2 chiavi (fissa  
+pieghevole)  
> Disponibile chiave master  
> Ripiani regolabili: in metallo predisposti per  
cartelle sospese.  
> Portata ripiani: 50 Kg  
> Piedini regolabili H 40mm  
> Viti per assemblaggio

**COLORI** > Disponibile in 1 colore standard  
**STRUTTURA** > 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)

**COLORI ANTE** > Disponibile in 2 tessuti standard  
> Tessuti personalizzabili su richiesta previa  
disponibilità e con sovrapprezzo

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010  
> Chiave Master  
> Cilindro per serratura  
> Ripiano aggiuntivo in metallo  
> Appendiabiti  
> Zoccolo H40mm  
> Telaio singolo estraibile e telescopico  
> Kit 2 telai estraibili e telescopici con guide ad  
estrazione totale e sistema di estrazione selettiva  
(35Kg)  
> Kit predisposizione cartelle sospese sotto top  
> Cartelline sospese per ripiano armadio Lungh.  
330mm  
> Cartelline sospese per telaio armadio Lung.  
390mm  
> Set 4 piedini H20mm  
> Set 4 piedini H 60mm  
> Kit 4 cerniere con chiusura ammortizzata

**PESO** 60,00 Kg

**IMBALLO** > volume: 0,18 m<sup>3</sup>  
> Film plastico in termoretaibile  
> Angolari e canale in cartone  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO2  
> Fornito smontato  
> N°colli: 7

**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 Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 1331  
L1000 x P 450 x H 1331 mm

### DESIGN 967 ARCH

**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 STRUTTURA** Test equivalenti alla serie Armadio Primo Cabinets eseguiti dall'ente CATAS.  
- dichiarazione di conformità disponibile su richiesta

**TEST FINITURA** UNI EN ISO 2409:2013  
NSS UNI EN ISO 9227:2017  
UNI EN 15187:2007EN 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

**TEST ANTE** UNI EN ISO 354/03  
**ACUSTICHE** UNI EN ISO 11654/98 - Alfaw 0,82 CLASSE B  
ASTM C423 - 09A NRC 0,85  
Test Zetalab - Cerea (VR)

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL FUOCO STRUTTURA**

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



ADIMEMBER

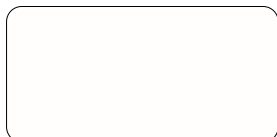




## Primo Acoustic 1000

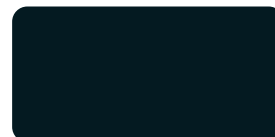
Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Zoccolo  
Plinth  
Socle  
Sockel



-V19  
S210 (RAL 7021)  
Black grey

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



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Telaio singolo  
Single pullout frame  
Cadre extractible  
Ausziehbarer  
Hängemappenrahmen



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

Appendiabiti  
Clothes hanger  
Tringle  
Kleiderstange



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Kit 2 telai estraibili  
Set of 2 pullout frames  
Jeu de 2 cadres extractibles  
Set 2 ausziehbare  
Hängemappenrahmen



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

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



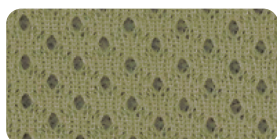
-G1  
Bianco/White/Blanc /Weiß

Kit predisposizione cartelle  
sospese sotto top  
Kit for hanging files under top  
of cabinets  
Jeu de rails pour dossier  
suspendu sous plateau  
Set Hängemappenrahmen  
unter Platte

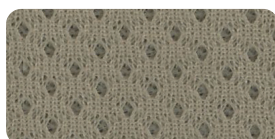


-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Tessuto per anta  
fonoassorbente  
Fabric for sound-  
absorbing door  
Tissu pour porte  
insonorisante  
Stoff für  
schallsolierende  
Tür



-TA1  
Verde/Green/Vert/Grün



-TA2  
Beige/Beige/Beige/Beige

## Primo Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 2003  
L1000 x P 450 x H 2003 mm

Struttura: metallo

V1 ○ bianco RAL 9010

V1 ○ bianco RAL 9010

Anta:

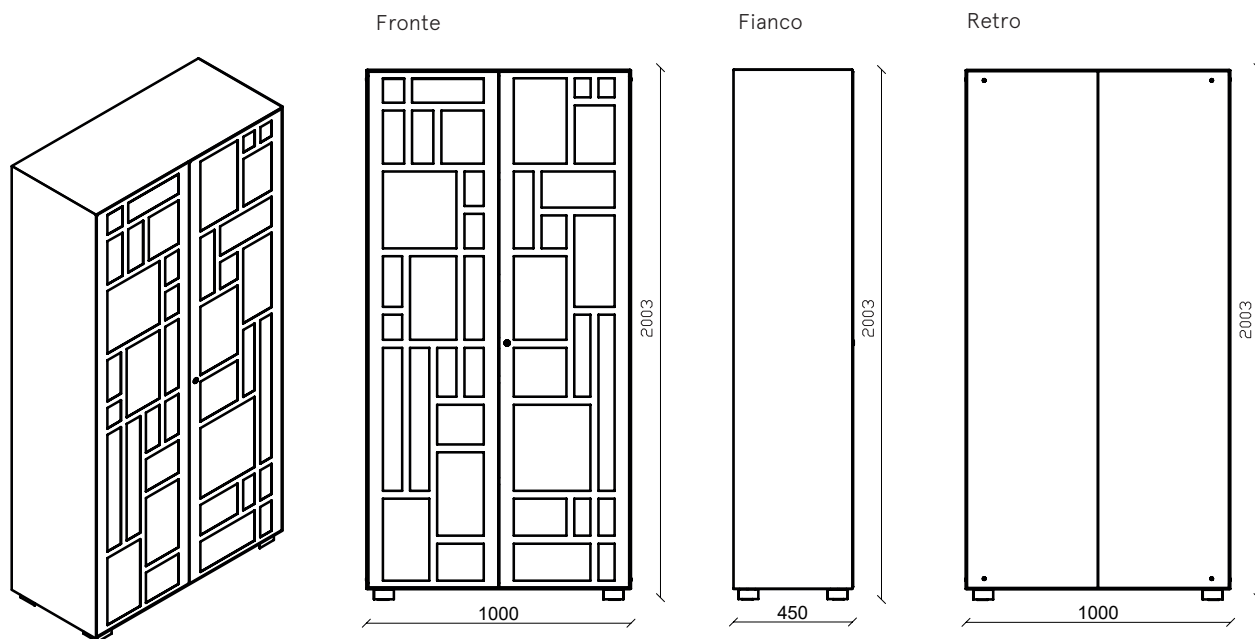
TA1 ● tessuto verde

TA2 ● tessuto beige

art.6PRASQ07P XTBV

art.6PRASQ07P XTBT

DESIGN 967 ARCH



Dieffebi SpA

T +39 0438 4715

F +39 0438 471600

exportsales@dieffebi.com

vendite@dieffebi.com

www.dieffebi.com

## Primo Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 2003  
L1000 x P 450 x H 2003 mm

### DESIGN 967 ARCH

**DESCRIZIONE** Armadio Contenitore in metallo con ante  
battenti fonoassorbenti

**DIMENSIONI  
ESTERNE** L 1000 mm x P 450 mm x H 2003 mm

**DIMENSIONI  
INTERNE VANO** L 951 mm x P 400 mm x H 1915 mm

**DOX** Capienza Dox N°11 (x5)

**CARTELLINE** Capienza 76(x4) cartelline

**PRODUZIONE** > Dieffebi S.p.a.  
> Inizio produzione: anno 2018  
> Luogo di produzione: Italia

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

**MATERIALI  
STRUTTURA** In metallo riciclato e riciclabile

**MATERIALI  
ANTE** Ante in metallo e tessuto fonoassorbente in resina  
melaminica a celle aperte

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

**FINITURA ANTE** Ante fonoassorbenti in resina melaminica a celle  
aperte ignifuga priva di alogeni e CFC

**COMPONENTI  
STANDARD** > Serratura a cilindro con 2 chiavi (fissa  
+pieghevole)  
> Disponibile chiave master  
> Ripiani regolabili: in metallo predisposti per  
cartelle sospese.  
> Portata ripiani: 50 Kg  
> Piedini regolabili H 40mm  
> Viti per assemblaggio

**COLORI  
STRUTTURA** > Disponibile in 1 colore standard  
> 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)

**COLORI ANTE** > Disponibile in 2 tessuti standard  
> Tessuti personalizzabili su richiesta previa  
disponibilità e con sovrapprezzo

**ACCESSORI** > Top di finitura in vetro laccato bianco RAL 9010  
> Chiave Master  
> Cilindro per serratura  
> Ripiano aggiuntivo in metallo  
> Appendiabiti  
> Zoccolo H40mm  
> Telaio singolo estraibile e telescopico  
> Kit 2 telai estraibili e telescopici con guide ad  
estrazione totale e sistema di estrazione selettiva  
(35Kg)  
> Kit predisposizione cartelle sospese sotto top  
> Cartelline sospese per ripiano armadio LungH.  
330mm  
> Cartelline sospese per telaio armadio Lung.  
390mm  
> Set 4 piedini H20mm  
> Set 4 piedini H 60mm  
> Kit 6 cerniere con chiusura ammortizzata

**PESO** 86,50 Kg

**IMBALLO** > volume: 0,23 m<sup>3</sup>  
> Film plastico in termoretaibile  
> Angolari e canale in cartone  
> Ottimizzato per il trasporto con riduzione di CO<sub>2</sub>  
> Fornito smontato  
> N°colli: 8

**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 Acoustic 1000

MADE IN ITALY

Armadio anta battente con  
ante fonoassorbenti H 2003  
L1000 x P 450 x H 2003 mm

### DESIGN 967 ARCH

**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)



**TEST STRUTTURA** Test equivalenti alla serie Armadio Primo Cabinets eseguiti dall'ente CATAS.

- dichiarazione di conformità disponibile su richiesta

**TEST FINITURA** UNI EN ISO 2409:2013  
NSS UNI EN ISO 9227:2017  
UNI EN 15187:2007EN 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

**TEST ANTE** UNI EN ISO 354/03  
**ACUSTICHE** UNI EN ISO 11654/98 - Alfaw 0,82 CLASSE B  
ASTM C423 - 09A NRC 0,85  
Test Zetalab - Cerea (VR)

**CLASSE DI** > Classe 0

**REAZIONE AL FUOCO STRUTTURA**

**POSIZIONAMENTO** > Fissaggio a muro mediante i fori nel retro



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 Acoustic 1000

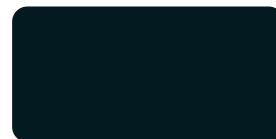
Vernici  
Varnish  
Vernis  
Lacke

Corpo  
Cabinet Body  
Caisson  
Korpus



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Zoccolo  
Plinth  
Socle  
Sockel



-V19  
S210 (RAL 7021)  
Black grey

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



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Telaio singolo  
Single pullout frame  
Cadre extractible  
Ausziehbarer  
Hängemappenrahmen



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

Appendiabiti  
Clothes hanger  
Tringle  
Kleiderstange



-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Kit 2 telai estraibili  
Set of 2 pullout frames  
Jeu de 2 cadres extractibles  
Set 2 ausziehbare  
Hängemappenrahmen



-V6  
S380 (RAL 9006)  
White aluminium

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



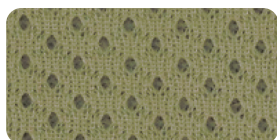
-G1  
Bianco/White/Blanc /Weiß

Kit predisposizione cartelle  
sospese sotto top  
Kit for hanging files under top  
of cabinets  
Jeu de rails pour dossier  
suspendu sous plateau  
Set Hängemappenrahmen  
unter Platte

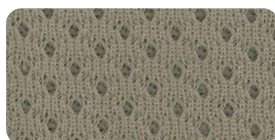


-V1  
S711 (RAL 9010)  
Pure white

Tessuto per anta  
fonoassorbente  
Fabric for sound-  
absorbing door  
Tissu pour porte  
insonorisante  
Stoff für  
schallisolierende  
Tür



-TA1  
Verde/Green/Vert/Grün



-TA2  
Beige/Beige/Beige/Beige