

MANUALE DI ISTRUZIONI

Istruzioni originali



Modello: PANNELLI DIVISORI ANTICONTAGIO

Designazione: D-VISOR D40

INFORMAZIONI GENERALI

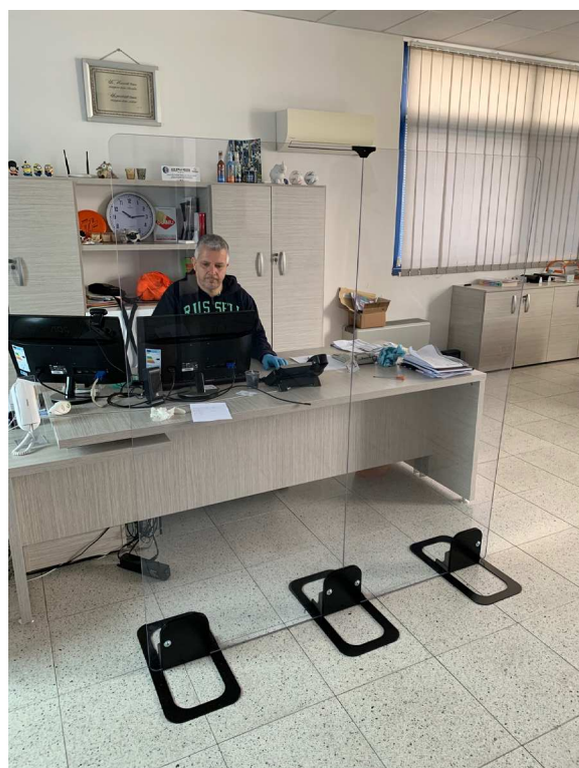
Questo manuale è composto dalle informazioni necessarie per l'assemblaggio, l'installazione e la manutenzione del pannello.

PRESENTAZIONE

D-VISOR D40 è il pannello divisorio anti contagio in policarbonato trasparente in grado di garantire una completa protezione anche ai raggi UV.

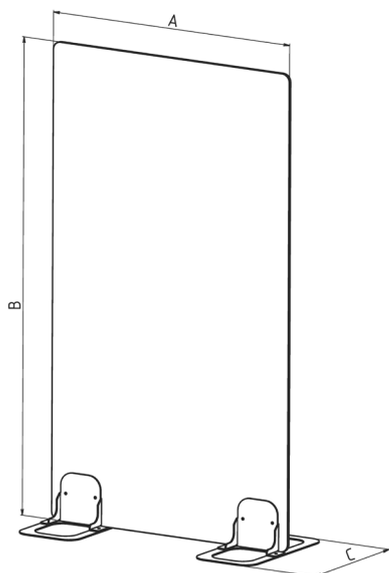
Semplice ed elegante, la sua particolare flessibilità lo rende idoneo e sicuro in ogni situazione. Il pannello è in Policarbonato compatto sp. 10 in classe 1 di resistenza al fuoco (B-s1-d0) che lo rende idoneo per ogni situazione in cui venga richiesta tale peculiarità.

I materiali utilizzati sono certificati CE antincendio e antiurto EN13501-1:2007+A1:2009 e testati secondo le norme EN ISO 11925-2:2002 e EN 13823:2010+A1:2014.



COMPOSIZIONE

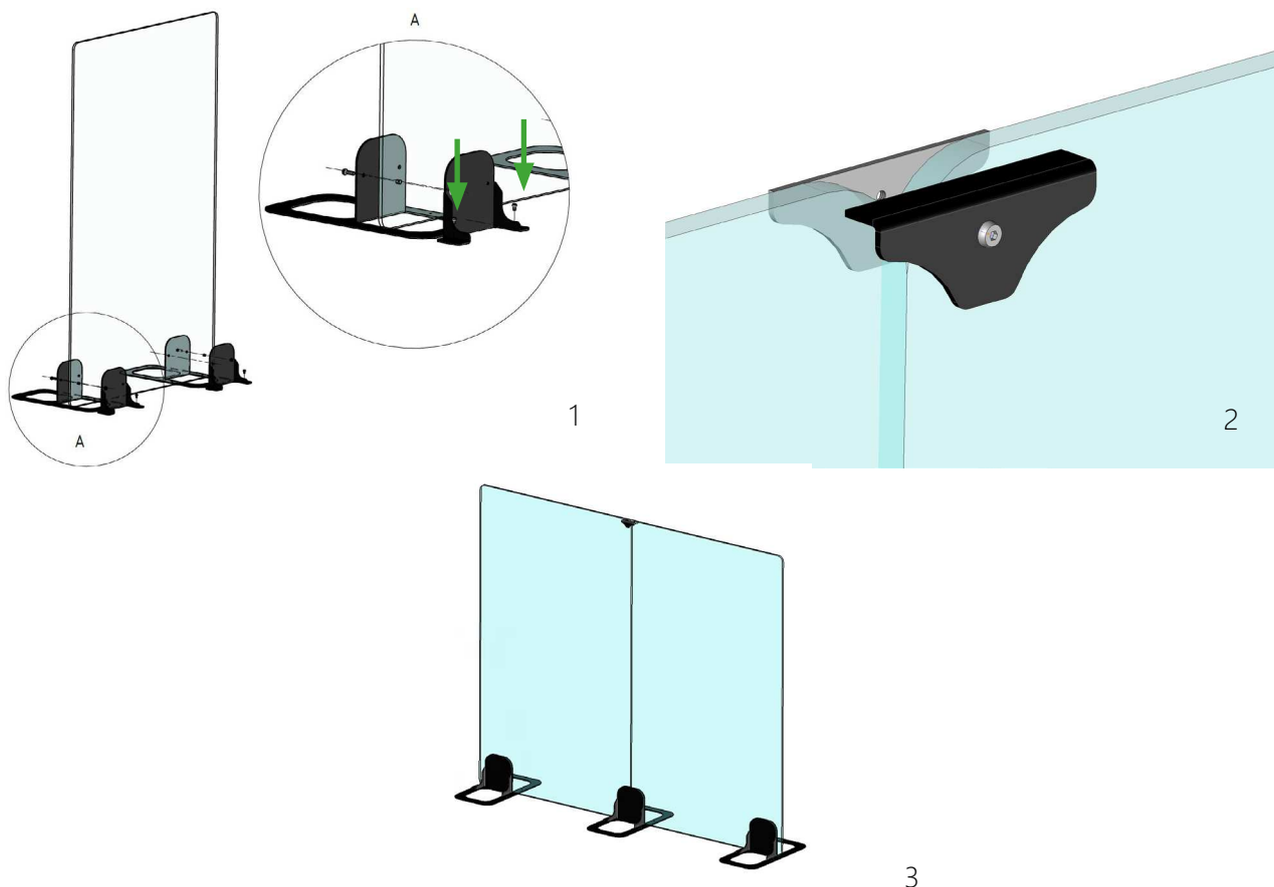
Il Pannello Divisore Anticontagio D41 è disponibile in tre differenti configurazioni e completamente customizzabile in funzione delle tue specifiche esigenze.



CODICE	A	B	C
D40 07/15/1	750	1500	500
D40 10/15/1	1000	1500	500
D40 07/17/1	750	1700	500
D40 10/17/1	1000	1700	500

ASSEMBLAGGIO

Il pannello è provvisto di stabili piedi in modo da consentire un semplice ma solido montaggio. Per il montaggio dei piedi (Fig.1) avvitare una vite per ogni piede di appoggio in corrispondenza del foro sul pannello e poi avvitare le due viti di fissaggio indicate dalle frecce. Nel caso si vogliano unire più pannelli utilizzare il kit unione pannelli come da fig.2 e fig.3 avvalendosi di 3 piedi totali per l'unione di due pannelli.



PULIZIA SUPERFICI

La pulizia delle varie superfici del pannello deve essere effettuata con panno o spugna morbidi e puliti ed un detergente neutro o prodotto antistatico per evitare di attrarre la polvere.

Non pulire a secco con stracci o spugne abrasive, in quanto si altererebbe la trasparenza della superficie ed evitare detergente per la pulizia delle finestre, benzene, alcol e solventi concentrati.

Si raccomanda di effettuare la pulizia della struttura ogni qualvolta sia necessario, per avere una visione sempre chiara e sicura della zona interessata.



PANNO UMIDO
E PULITO



PANNO
RUVIDO



DETERGENTE
NEUTRO



DETERGENTE ALCOLICO
CONCENTRATO

SMALTIMENTO

Qualora si decida di non utilizzare più il componente di sicurezza oggetto del presente manuale, perché obsoleto od irrimediabilmente guasto od usurato, procedere alla sua messa fuori servizio operando in conformità alle norme vigenti nel Vs. paese di utilizzo.

Prevedendo di smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto.

L'apparecchio è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente se non opportunamente smaltite, inoltre parti di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente.

È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'uomo e la salvaguardia dell'ambiente.

Smaltire i materiali di imballo separandoli in base alla loro natura e secondo le disposizioni legislative in materia nel paese di utilizzo.

MANUALE DI ISTRUZIONI

Istruzioni originali



Modello: PANNELLI DIVISORI ANTICONTAGIO

Designazione: D-VISOR D41

INFORMAZIONI GENERALI

Questo manuale è composto dalle informazioni necessarie per l'assemblaggio, l'installazione e la manutenzione del pannello.

PRESENTAZIONE

D-VISOR D41 è il pannello di protezione trasparente per operatori di reception o addetti al pubblico in grado di garantire una completa protezione.

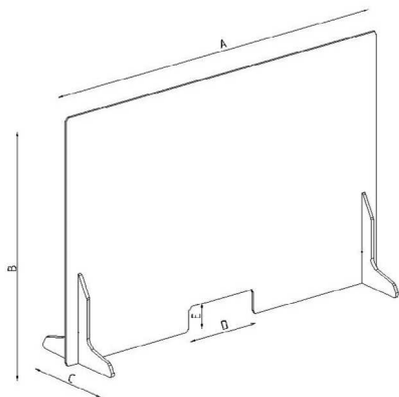
D41 è un pannello autoportante ed è completamente realizzato in Plexiglass o Policarbonato Sp. 6 mm. adatto per una completa protezione viso dell'operatore di reception o di cassa dalla proiezione di agenti esterni provenienti dal proprio interlocutore.

I materiali utilizzati sono certificati CE antincendio e antiurto EN13501-1:2007+A1:2009 e testati secondo le norme EN ISO 11925-2:2002 e EN 13823:2010+A1:2014.



COMPOSIZIONE

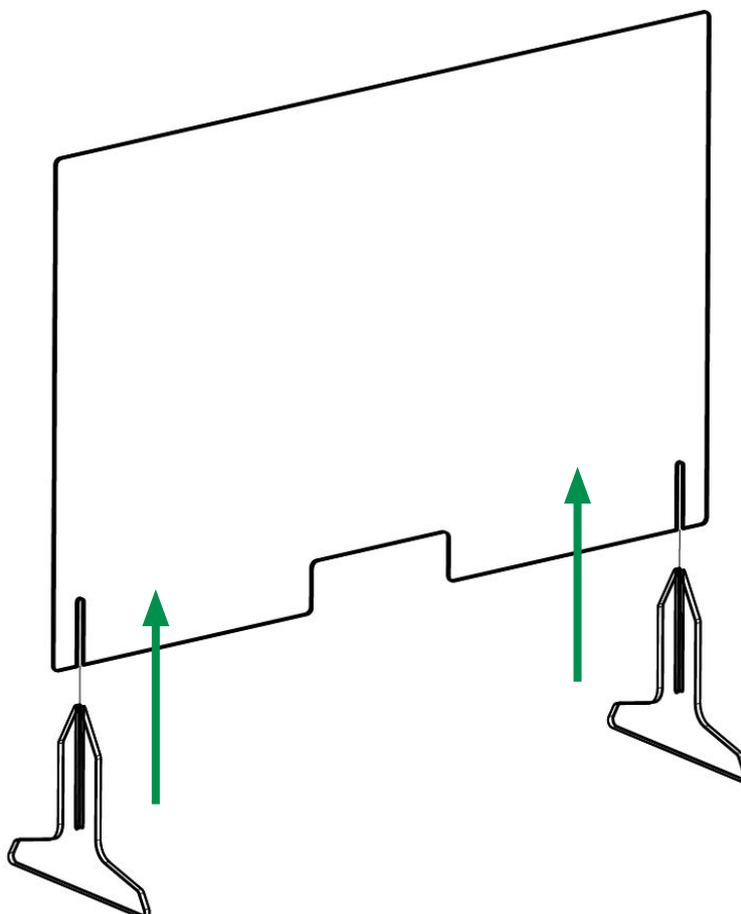
Il Pannello Divisore Anticontagio D41 è disponibile in tre differenti configurazioni e completamente customizzabile in funzione delle tue specifiche esigenze.



Codice	A	B	C	D	E
D41 08/08/2	800	800	350	250	80
D41 10/08/2	1000	800	350	250	80
D41 12/08/2	1200	800	350	250	80
D41 S/2	---	---	350	---	---

ASSEMBLAGGIO

Il pannello è provvisto di stabili piedi in plexiglass in modo da consentire un semplice ma solido e sicuro montaggio ad incastro.



PULIZIA SUPERFICI

La pulizia delle varie superfici del pannello deve essere effettuata con panno o spugna morbidi e puliti ed un detergente neutro o prodotto antistatico per evitare di attrarre la polvere.

Non pulire a secco con stracci o spugne abrasive, in quanto si altererebbe la trasparenza della superficie ed evitare detergente per la pulizia delle finestre, benzene, alcol e solventi concentrati.

Si raccomanda di effettuare la pulizia della struttura ogni qualvolta sia necessario, per avere una visione sempre chiara e sicura della zona interessata.



PANNO UMIDO
E PULITO



PANNO
RUVIDO



DETERGENTE
NEUTRO



DETERGENTE ALCOLICO
CONCENTRATO

SMALTIMENTO

Qualora si decida di non utilizzare più il componente di sicurezza oggetto del presente manuale, perché obsoleto od irrimediabilmente guasto od usurato, procedere alla sua messa fuori servizio operando in conformità alle norme vigenti nel Vs. paese di utilizzo.

Prevedendo di smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto.

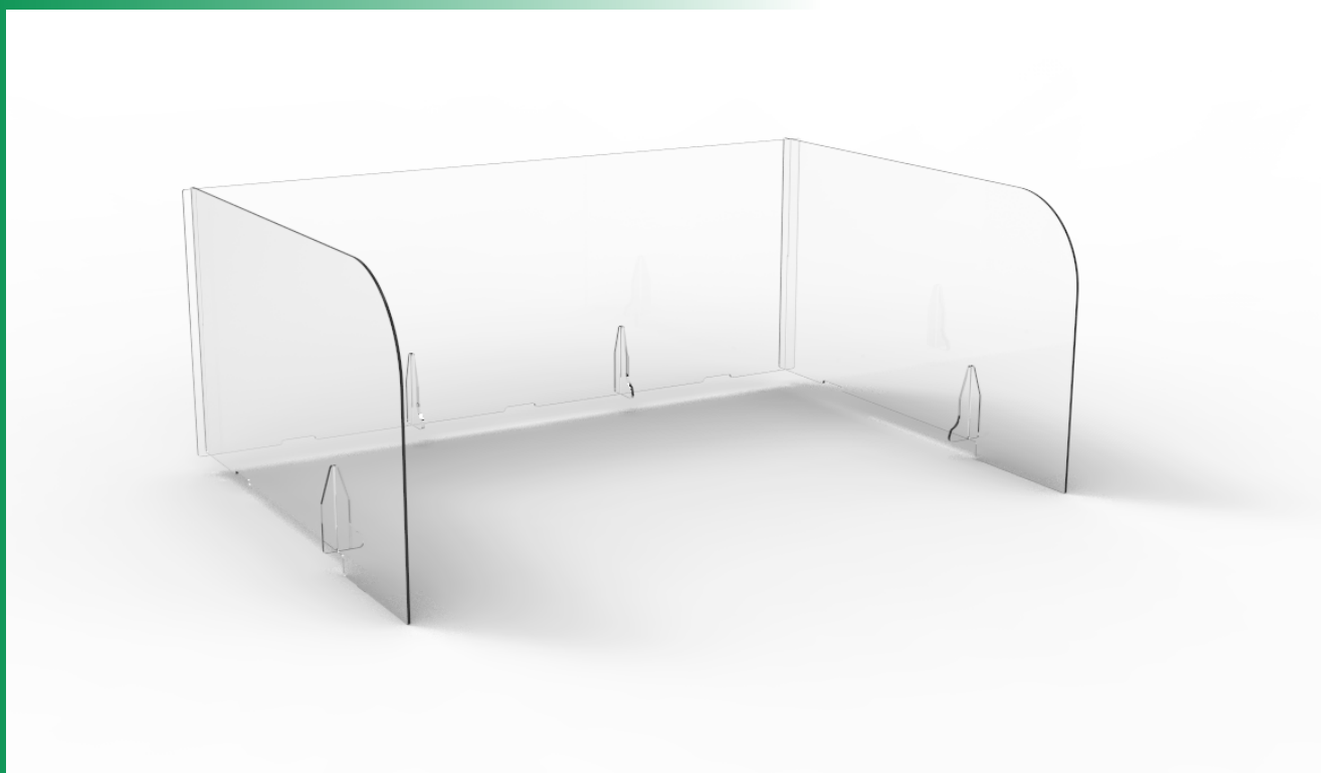
L'apparecchio è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente se non opportunamente smaltite, inoltre parti di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente.

È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'uomo e la salvaguardia dell'ambiente.

Smaltire i materiali di imballo separandoli in base alla loro natura e secondo le disposizioni legislative in materia nel paese di utilizzo.

MANUALE DI ISTRUZIONI

Istruzioni originali



Modello: PANNELLI DIVISORI ANTICONTAGIO

Designazione: D-VISOR D42

INFORMAZIONI GENERALI

Questo manuale è composto dalle informazioni necessarie per l'assemblaggio, l'installazione e la manutenzione del pannello.

PRESENTAZIONE

D-VISOR D42 è il pannello di protezione perimetrale trasparente per scrivanie.

D42 è un pannello autoportante ed è completamente realizzato in policarbonato Sp. 6 mm.

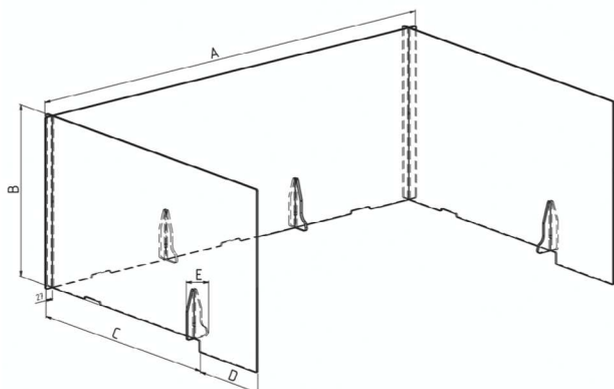
Il sistema protegge l'operatore da agenti esterni potenzialmente patogeni, provenienti dal proprio interlocutore o dal collega vicino.

I materiali utilizzati sono certificati CE antincendio e antiurto EN13501-1:2007+A1:2009 e testati secondo le norme EN ISO 11925-2:2002 e EN 13823:2010+A1:2014.



COMPOSIZIONE

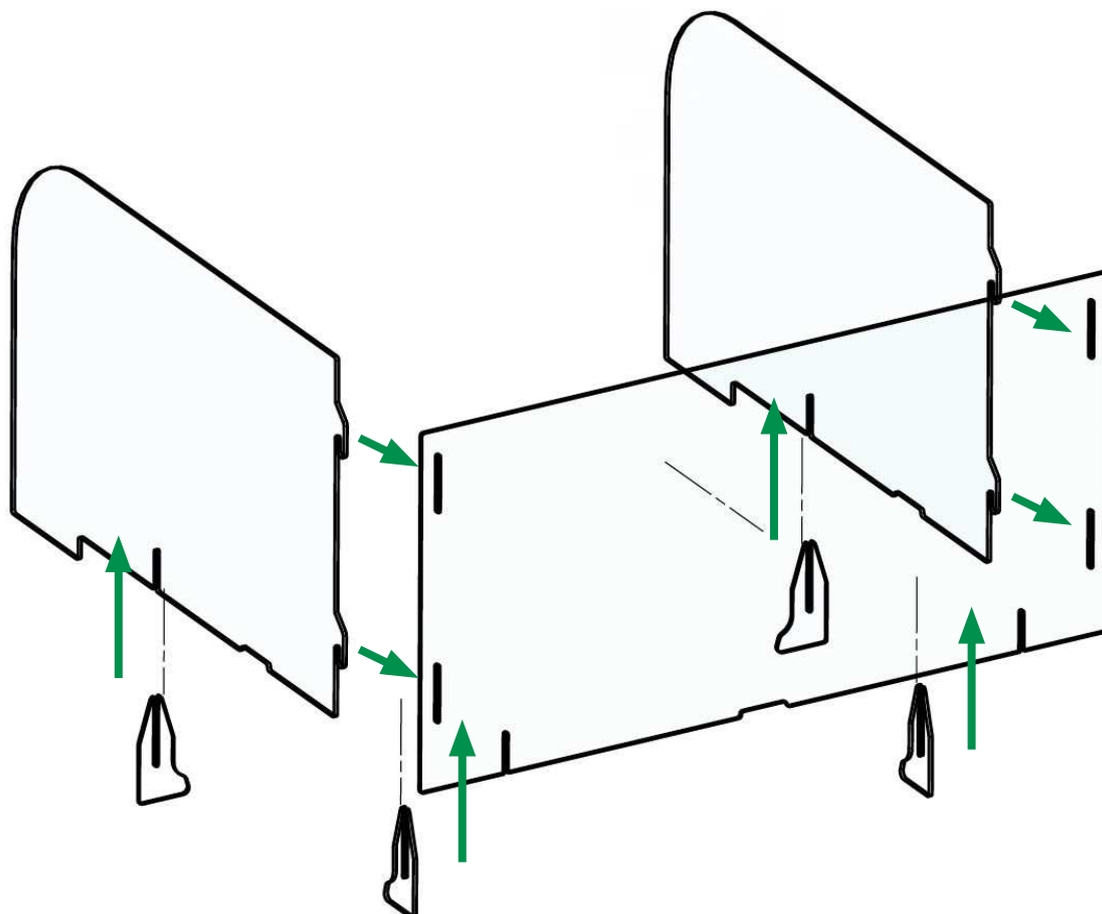
Il Pannello Anticontagio D42 è disponibile in tre differenti configurazioni e completamente customizzabile in funzione delle tue specifiche esigenze.



Codice	A	B	C	D	E
D42 14/06/1	1400	600	800	200	85
D42 16/06/1	1600	600	800	200	85
D42 18/06/1	1800	600	800	200	85
D42 S/1	---	---	800	200	85

ASSEMBLAGGIO

Il rapido montaggio della struttura è facilitato dal particolare sistema ad incastro che la rende autoportante. Provvisto di n.4 piedini stabilizzatori.



PULIZIA SUPERFICI

La pulizia delle varie superfici del pannello deve essere effettuata con panno o spugna morbidi e puliti ed un detergente neutro o prodotto antistatico per evitare di attrarre la polvere.

Non pulire a secco con stracci o spugne abrasive, in quanto si altererebbe la trasparenza della superficie ed evitare detergente per la pulizia delle finestre, benzene, alcol e solventi concentrati.

Si raccomanda di effettuare la pulizia della struttura ogni qualvolta sia necessario, per avere una visione sempre chiara e sicura della zona interessata.



PANNO UMIDO
E PULITO



PANNO
RUVIDO



DETERGENTE
NEUTRO



DETERGENTE ALCOLICO
CONCENTRATO

SMALTIMENTO

Qualora si decida di non utilizzare più il componente di sicurezza oggetto del presente manuale, perché obsoleto od irrimediabilmente guasto od usurato, procedere alla sua messa fuori servizio operando in conformità alle norme vigenti nel Vs. paese di utilizzo.

Prevedendo di smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto.

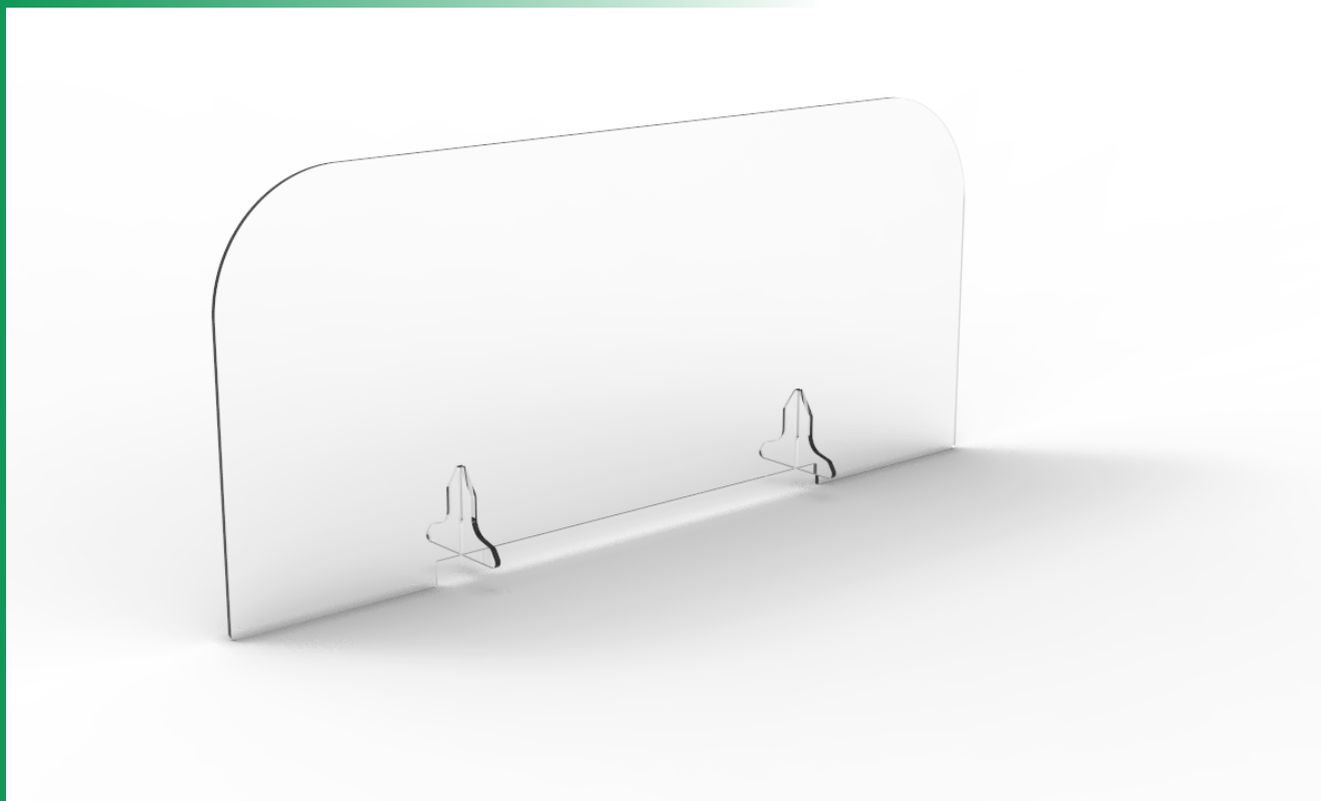
L'apparecchio è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente se non opportunamente smaltite, inoltre parti di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente.

È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'uomo e la salvaguardia dell'ambiente.

Smaltire i materiali di imballo separandoli in base alla loro natura e secondo le disposizioni legislative in materia nel paese di utilizzo.

MANUALE DI ISTRUZIONI

Istruzioni originali



Modello: PANNELLI DIVISORI ANTICONTAGIO

Designazione: D-VISOR D43

INFORMAZIONI GENERALI

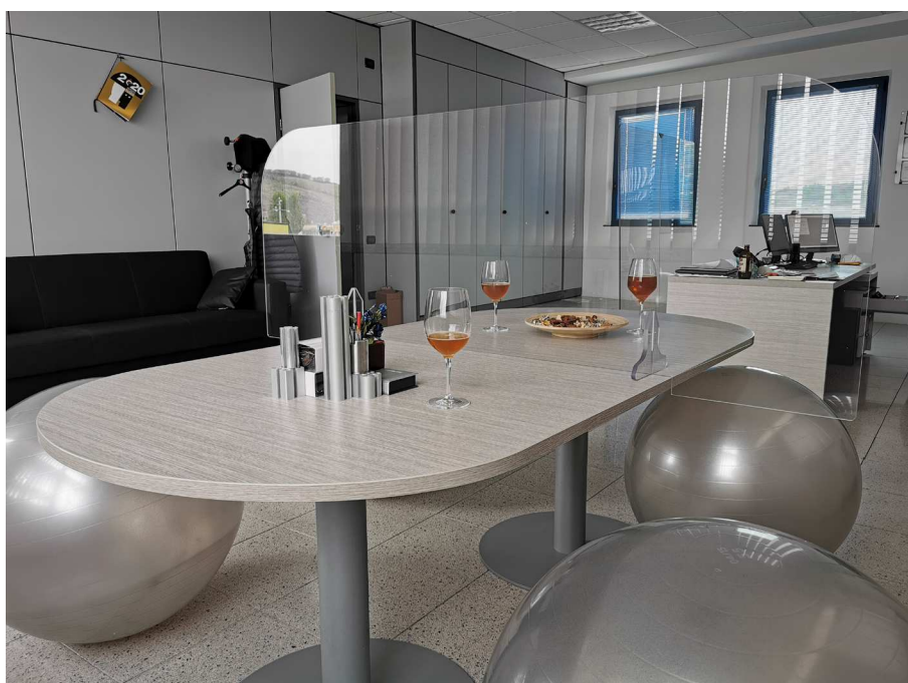
Questo manuale è composto dalle informazioni necessarie per l'assemblaggio, l'installazione e la manutenzione del pannello.

PRESENTAZIONE

D-Visor D43 è il Divisorio Anticontagio in policarbonato spessore 6mm trasparente per tavoli da ristorante o sale riunioni in grado di garantire una completa protezione.

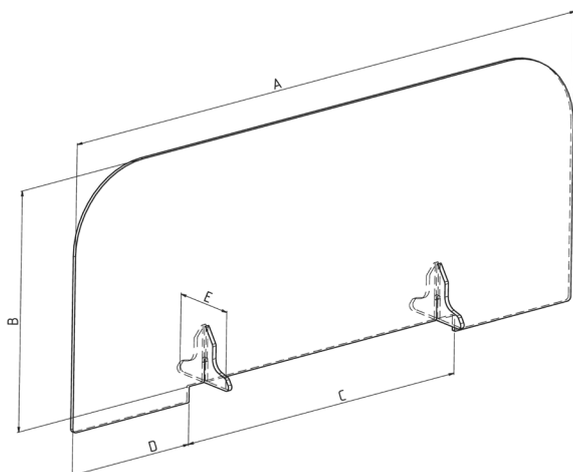
La sua particolare conformazione si ancora perfettamente alla sagoma del tavolo e i piedi in dotazione conferiscono ulteriore stabilità alla struttura.

I materiali utilizzati sono certificati CE antincendio e antiurto EN13501-1:2007+A1:2009 e testati secondo le norme EN ISO 11925-2:2002 e EN 13823:2010+A1:2014.



COMPOSIZIONE

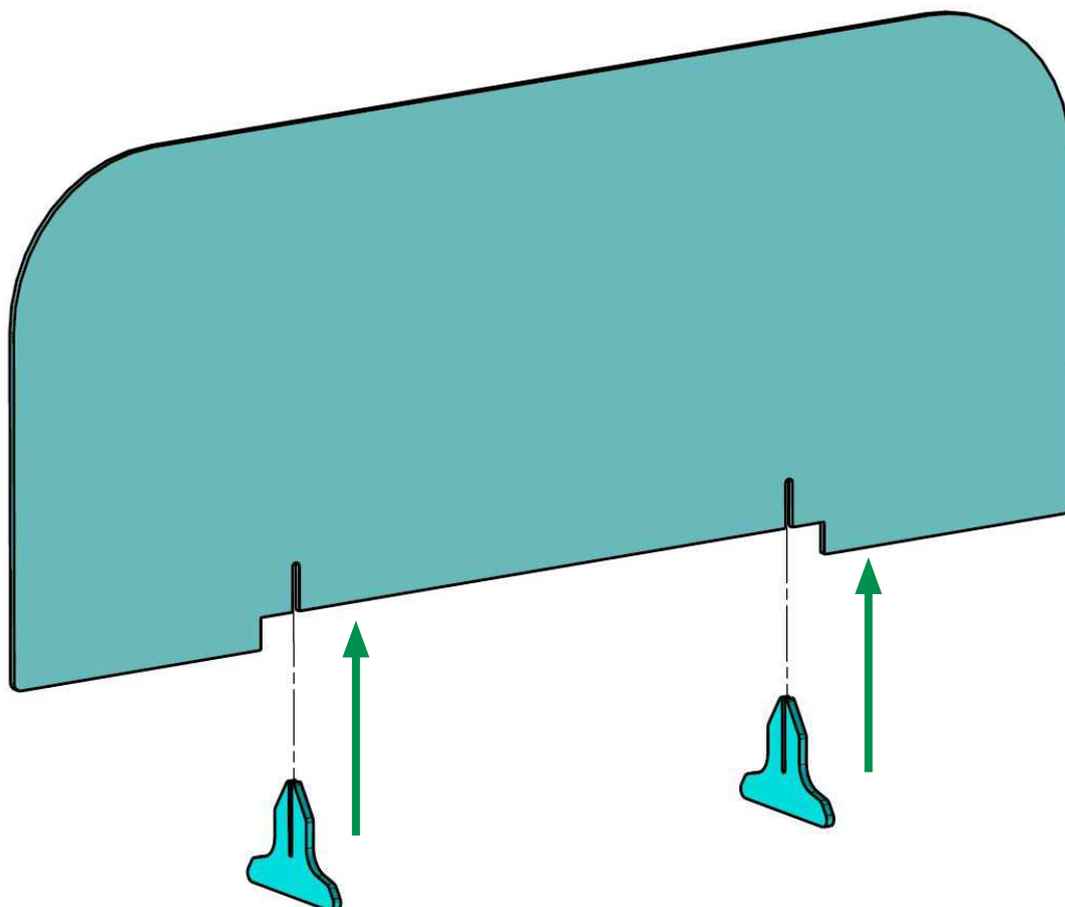
Il Pannello Anticontagio D43 è disponibile in quattro differenti configurazioni e completamente customizzabile in funzione delle tue specifiche esigenze.



Codice	A	B	C	D	E
D43 07/06/2	1300	600	700	200	200
D43 08/06/2	1400	600	800	200	200
D43 09/06/2	1500	600	900	200	200
D43 10/06/2	1600	600	1000	200	200

ASSEMBLAGGIO

Il rapido montaggio della struttura è facilitato dal particolare sistema ad incastro che la rende autoportante. Provvisto di n.2 piedi stabilizzatori.



PULIZIA SUPERFICI

La pulizia delle varie superfici del pannello deve essere effettuata con panno o spugna morbidi e puliti ed un detergente neutro o prodotto antistatico per evitare di attrarre la polvere.

Non pulire a secco con stracci o spugne abrasive, in quanto si altererebbe la trasparenza della superficie ed evitare detergente per la pulizia delle finestre, benzene, alcol e solventi concentrati.

Si raccomanda di effettuare la pulizia della struttura ogni qualvolta sia necessario, per avere una visione sempre chiara e sicura della zona interessata.



PANNO UMIDO
E PULITO



PANNO
RUVIDO



DETERGENTE
NEUTRO



DETERGENTE ALCOLICO
CONCENTRATO

SMALTIMENTO

Qualora si decida di non utilizzare più il componente di sicurezza oggetto del presente manuale, perché obsoleto od irrimediabilmente guasto od usurato, procedere alla sua messa fuori servizio operando in conformità alle norme vigenti nel Vs. paese di utilizzo.

Prevedendo di smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto.

L'apparecchio è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente se non opportunamente smaltite, inoltre parti di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente.

È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'uomo e la salvaguardia dell'ambiente.

Smaltire i materiali di imballo separandoli in base alla loro natura e secondo le disposizioni legislative in materia nel paese di utilizzo.

MANUALE DI ISTRUZIONI

Istruzioni originali



Modello: PANNELLI DIVISORI ANTICONTAGIO

Designazione: D-VISOR D44

INFORMAZIONI GENERALI

Questo manuale è composto dalle informazioni necessarie per l'assemblaggio, l'installazione e la manutenzione del pannello.

PRESENTAZIONE

D-VISOR D44 è il pannello protezione frontale per scrivanie operative in grado di garantire una completa protezione contro possibili fonti di contagio al COVID19.

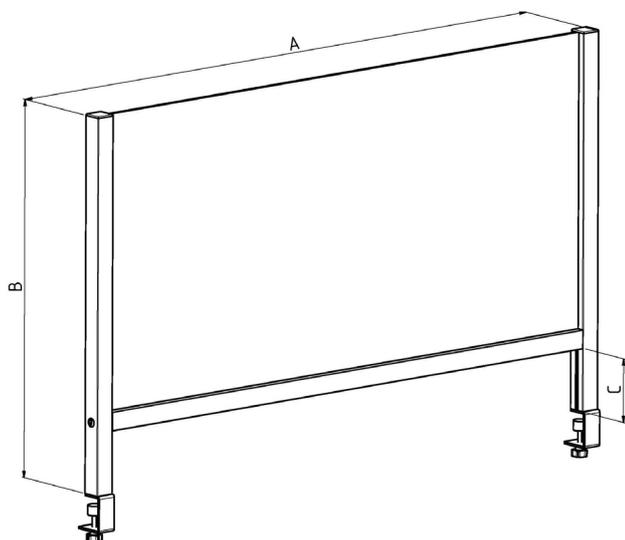
D44 pannello protezione para fiato anti contagio, in profilo di alluminio 30×30 anodizzato naturale e policarbonato compatto sp.4 mm. per protezione viso dell'operatore dalla proiezione di agenti esterni provenienti dal proprio interlocutore. Provvisto di morsetti avvitabili per fissaggio al bordo della scrivania con piano di spessore fino a 50 mm.

I materiali utilizzati sono certificati CE antincendio e antiurto EN13501-1:2007+A1:2009 e testati secondo le norme EN ISO 11925-2:2002 e EN 13823:2010+A1:2014.



COMPOSIZIONE

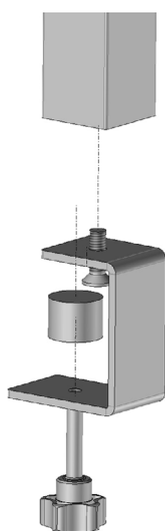
Il Pannello Divisore Anticontagio D44 è disponibile in sei differenti configurazioni e completamente customizzabile in funzione delle tue specifiche esigenze.



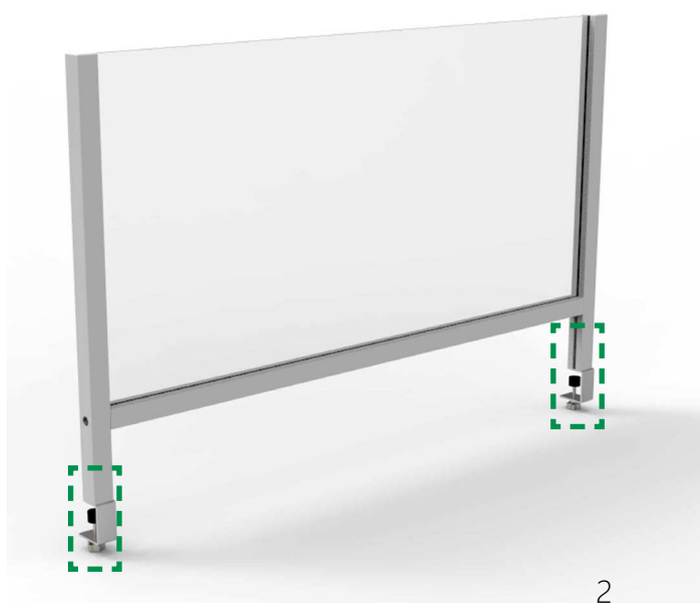
Codice	A	B	C
D44 08/06/1	800	600	100
D44 10/06/1	1000	600	100
D44 12/06/1	1200	600	100
D44 14/06/1	1400	600	100
D44 16/06/1	1600	600	100
D44 18/06/1	1800	600	100
D44 S/1	---	---	100

ASSEMBLAGGIO

Il pannello è provvisto di due morsetti che devono essere avvitati ai due montanti laterali (fig.1), gli stessi devono essere utilizzati per il fissaggio al bordo della scrivania con piano di spessore fino a 50 mm (fig.2).



1



2

PULIZIA SUPERFICI

La pulizia delle varie superfici del pannello deve essere effettuata con panno o spugna morbidi e puliti ed un detergente neutro o prodotto antistatico per evitare di attrarre la polvere.

Non pulire a secco con stracci o spugne abrasive, in quanto si altererebbe la trasparenza della superficie ed evitare detergente per la pulizia delle finestre, benzene, alcol e solventi concentrati.

Si raccomanda di effettuare la pulizia della struttura ogni qualvolta sia necessario, per avere una visione sempre chiara e sicura della zona interessata.



PANNO UMIDO
E PULITO



PANNO
RUVIDO



DETERGENTE
NEUTRO



DETERGENTE ALCOLICO
CONCENTRATO

SMALTIMENTO

Qualora si decida di non utilizzare più il componente di sicurezza oggetto del presente manuale, perché obsoleto od irrimediabilmente guasto od usurato, procedere alla sua messa fuori servizio operando in conformità alle norme vigenti nel Vs. paese di utilizzo.

Prevedendo di smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto.

L'apparecchio è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente se non opportunamente smaltite, inoltre parti di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente.

È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'uomo e la salvaguardia dell'ambiente.

Smaltire i materiali di imballo separandoli in base alla loro natura e secondo le disposizioni legislative in materia nel paese di utilizzo.