

VOLUME 8 SEGNALETICA MODULARE

- ACCESSORI DEL SISTEMA
- SEGNALETICA A MURO
- SEGNALETICA A BANDIERA
- SEGNALETICA A SOFFITTO
- DIRECTORY
- SEGNALETICA DA TAVOLO
- TOTEM BIFACCIALI
- TOTEM SU PALI
- TOTEM TRIANGOLARI
- VISTA LIGHT TOTEM LUMINOSI
- KIT CAMPIONI







PROFILI

DESCRIZIONE

Aspettate! Prima di preparare il vostro preventivo considerate che noi possiamo fario per voi. Il nostro staff dispone di un software speciale che produce le dimensioni in pochi minuti. Perché non risparmiare tempo prezioso ed evitare errori che possono costare caro?

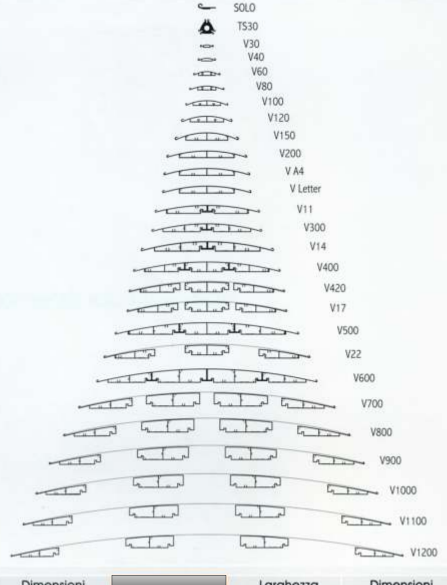
Le finiture delle estrusioni standard sono color Argento. Per eventuali personalizzazioni verniciate o anodizzate vogliate contattarci per una quotazione.

Le misure da V300 a V1200 sono realizzate con molteplici parti estruse e vengono fornite come kit non montato.

La lunghezza standard è 2130 mm/4260 mm. Larghezze personalizzate sono disponibili, vogliate contattarci per una quotazione e per il tempo di consegna dei profili e degli accessori.

Le estrusioni anodizzate color oro non sono articoli a magazzino .

Dimensioni

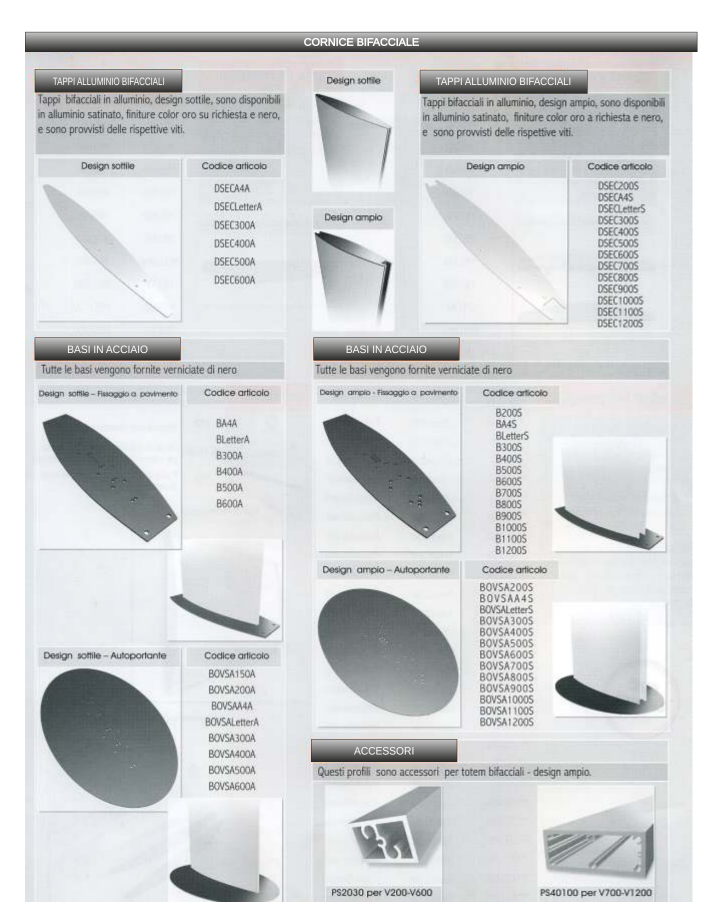


CODICE ARTICOLO	Larghezza cornice	Dimensioni dell'inserto	CODICE ARTICOLO	Larghezza cornice	Dimensioni dell'inserto
V30	30.0mm/ 1.18"	26.0mm/ 1.02*	V420 (A3 Landscape)	424mm/16.7"	420.0mm/16.54"
V40	40.0mm/ 1.57"	36.0mm/1.42"	V17 (17")	436mm/17.15"	431.8mm/17*
V60	60.0mm/ 2.36"	57.5mm/ 2.26"	V500	500mm/19.68*	497.5mm/19.59"
V80	80.0mm/3.14"	77.5mm/ 3.05"	V22 (22")	561mm/22.08*	558.8mm/22*
V100	100.0mm/ 3.93"	97.5mm/3.84"	V600	600mm/23.62*	597.5mm/23.52*
V120	120.0mm/ 4,72"	117.0mm/4.61"	V700	713mm/28.08"	711.2mm/28"
V150 (A5)	150.0mm/5.90"	147.0mm/5.79*	V800	814mm/32.06*	813.0mm/32"
V200	200.0mm/ 7.87"	196.0mm/7.72"	V900	916mm/36.05"	914.5mm/36"
VA4 (A4)	215.0mm/8.46"	210.0mm/8.31"	V1000	1016mm/40"	1016.0mm/40*
VLetter (Letter)	221.0mm/8.70"	217.0mm/8.54"	V1100	1117mm/44"	1117.5mm/44"
V11 (11")	281.7mm/11.10"	279.0mm/11"	V1200	1218mm/48"	1219.0mm/48"
V300 (A3 Portrait)	300.0mm/11.81"	297.0mm/11.69"	TS30	28mm/1.12"	27.0mm/1.06"
V14 (14")	359.8mm/ 14.16"	355.6mm/14"	V-SOLO	*	2000 Carry (100 Carry)
V400	400.0mm/ 15.74"	396.5mm/15.61"			



CORNICI MONOFACCIALI CORNICI DI PLASTICA Codice articolo TAPPI DI METALLO Codice articolo PECTS30 MEC420 MEC60 Le finiture di serie sono grigie e nere. I tappi di metallo sono disponibili Le versioni - da PEC 100 in su - sono in alluminio satinato, con finiture PEC30 MEC80 MEC17 provviste delle rispettive viti. Le viti color oro e nero, e sono provvisti possono essere aggiunte a PEC80 e PEC40 MEC100 MEC500 delle rispettive viti. PEC60 con un sovrapprezzo. Sono disponibili colori personalizzati, PEC60 MEC120 MEC22 vogliate contattarci per il costo e il PEC80 **MEC150** MEC600 tempo di consegna. PEC100 MEC200 MEC700 Comici in plastica Monotacciali Tappo in metallo Monotacciale PEC120 MECA4 MEC800 MEC900 PEC150 MECLetter PEC200 MEC11 MEC1000 PECA4 MEC300 MEC1100 **PECLetter** MEC14 MEC1200 PEC300 MEC400 Codice Codice ACCESSORI Descrizione materiale FRONTALI TRASPARENTI spessore articolo articolo * CCTS30 0.25mm/0.01" Policarbonato VKR Disponibili in due versioni: Ventosa per rimuovere il frontale. Lucida, oppure antiriflesso da CC30 Policarbonato 0.25mm/0.01* Strips di separazione, lunghi 61 cm, entrambe le parti, per uso per creare delle divisorie nelle directory. CC40 Policarbonato 0.25mm/0.01** interno. Punta da trapano a 2 fasi, per i fori · CC60 Policarbonato 0.50mm/0.02" di montaggio · · CC80 Disponibile lucida da una Policarbonato 0.50mm/0.02" parte e antiriflesso dall'altra, Fori di montaggio ** CC100 1mm/0.04" Policarbonato per uso interno ed esterno. ** CC120 1mm/0.04" Policarbonato frontali trasparenti sono realizzati ** CC150 1mm/0.04" Policarbonato con un buon materiale economico ** CC200 1mm/0.04" Policarbonato che può essere utilizzato come materiale di fondo per la stampa ** CCA4 Policarbonato 1mm/0.04" digitale. 1mm/0.04" **CCLetter Policarbonato ** 0011 Policarbonato 1.5mm/0.06" ** CC300 Policarbonato 1.5mm/0.06" ** CC14 1,5mm/0.06" Policarbonato ** CC400 Policarbonato 1.5mm/0.06" ** CC420 Policarbonato 1.5mm/0.06" Accessori segnaletica fissaggio a muro ** CC17 2mm/0.08** Policarbonato ** CC500 2mm/0.08" Policarbonato ** CC22 2mm/0.08** Policarbonato ** CC600 Policarbonato 2mm/0.08" ** CC700 2mm/0.08* Policarbonato ** CC800 2mm/0.08* Policarbonato ** CC900 Policarbonato 2mm/0.08* ** CC1000 Policarbonato 2mm/0.08" ** CC1100 Policarbonato 2mm/0.08* ** CC1200 Policarbonato 2mm/0.08"







PAI I

TAPPI BIFACCIALI

Tappi bifacciali, design ampio con un palo rotondo supplementare al centro, disponibile in alluminio satinato, finiture color oro su richiesta e nero, e rispettive viti.

Tappo bifacciale con palo rotondo supplementare



Tappo bifacciale con palo rotondo supplementare



Codice articolo DSEC200SP40

DSECA4SP40 DSECLetterSP40 DSEC300SP40 DSEC300SP60 DSEC400SP60 DSEC400SP80 DSEC500SP60 DSEC500SP80 DSEC600SP60 DSEC600SP80 DSEC600SP100 DSEC700SP80 DSEC700SP100 DSECROOSPRO DSEC800SP100 DSEC900SP100 DSEC1000SP 100 DSEC1100SP100 DSEC1200SP100

PART -

Tappo design ampio- 2 pali vicini



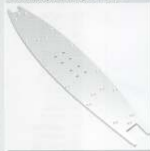
Tappo design amplo- 2 pall non vicini



TAPPI BIFACCIALI

Tappo bifacciale design ampio, con due pali rotondi supplementari.A = adiacente, NA = non adiacente. Disponibile in alluminio satinato, finiture color oro a richiesta e nero, con le rispettive viti.

Design ampio attacco per due pali fissati



Codice articolo

DSEC400S-2P40-A DSEC400S-2P40-A DSEC500S-2P40-A DSEC500S-2P40-A DSEC500S-2P40-A DSEC600S-2P40-A DSEC600S-2P40-A

Design ampio affacco per due pali fissali DSEC400S-2P40-NA

DSEC400S-2P60-NA

DSEC500S-2P40-NA

DSEC500S-2P60-NA

DSEC600S-2P40-NA

DSEC600S-2P60-NA

PROFILI PALI

Profili pali:

I profili di serie sono color argento, per eventuali trattamenti di verniciatura o anodizzazione vogliate gentilmente contattarci per una quotazione. Le estrusioni anodizzate color oro non sono articoli a magazzino, La lunghezza standard è 2130 mm/4260 mm.

Codice articolo













RACCORDI MONTANTI

Elementi di raccordo per unire due pali P40,P60,P80,P100.

Raccordi montanti



Codice articolo

COP40 COP60 COP80 COP100

TAPPI IN ALLUMINIO PER PALI

I tappi dei pali i sono disponibili in alluminio satinato, finiture color oro su richiesta e nero, e sono provvisti delle rispettive viti.



Codice articolo CRECP40 CRECP60 CRECP80 CRECP100

BASI IN ACCIAIO

fissaggio a pavimento

Base montante, modello circolare, per fissaggio a pavimento. Tutte le basi sono verniciate di nero e sono provviste delle rispettive viti.

Codice articolo



BCR200P40 BCR200P60 BCR200P100 BCR250P40 BCR250P40 BCR250P40 BCR250P40 BCR350P40 BCR350P40 BCR350P40 BCR350P80 BCR350P80 BCR350P80

BASI IN ACCIAIO

autoportante

Base montante, modello circolare, autoportante. Tutte le basi sono verniciate di nero e sono provviste delle rispettive viti.



Codice articolo
BCRSA300P40
BCRSA300P60
BCRSA300P80
BCRSA300P100
BCRSA400P40
BCRSA400P60
BCRSA400P100
BCRSA400P40
BCRSA500P40
BCRSA500P40
BCRSA500P40
BCRSA500P40
BCRSA500P80
BCRSA500P80











SEGNALETICA SOSPESA







TOTEM LUMINOSI "VISTA LINGHT"

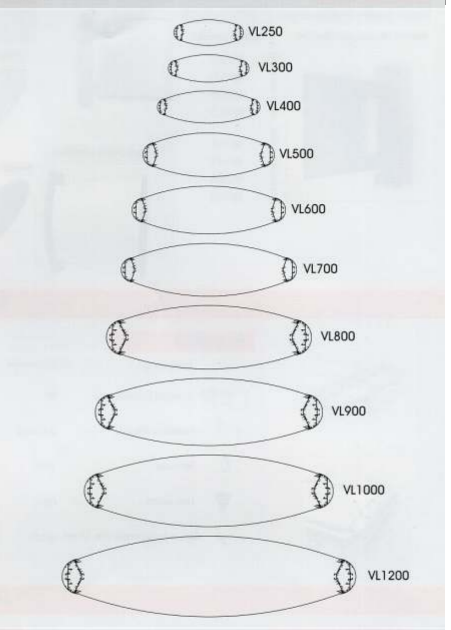
DESCRIZIONE

I profili di serie sono color argento. Per eventuali trattamenti di verniciatura o anodizzazione vogliate contattarci per una quotazione. La lunghezza standard è di 2130 mm. Sono disponibili misure personalizzate. I pannelli Vista light sono pre-montati e successivamente vengono smontati per poter essere spediti.





Misure



DESCRIZIONE	Numero profili	Larghezza inserto	Larghezza complessiva	Spessore massimo	Profondità
VL1	VL250	254mm/10"	315mm/12.3"	1.5mm/0.06"	120mm/4.8*
VL1	VL300	305mm/12"	365mm/14.3"	1.5mm/0.06"	133mm/5.2"
VL1	VL400	406mm/16"	462mm/18.1"	1.5mm/0.06"	154mm/6.0"
VL2	VL500	508mm/20"	592mm/23.2"	2.0mm/0.08*	208mm/5.2"
VL2	VL600	610mm/24"	692mm/27.1"	2.0mm/0.08*	226mm/8.9"
VL2	VL700	711mm/28"	790mm/31.0"	2.0mm/0.08*	248mm/9.8"
VL3	VL800	813mm/32"	924mm/36.3"	4.0mm/0.16*	300mm/11.8"
VL3	VL900	914mm/36"	1024mm/40.2"	4.0mm/0.16*	317mm/12.5*
VL3	VL1000	1016mm/40"	1123mm/44.1"	4.0mm/0.16*	336mm/13.2"
VL3	VL1200	1219mm/48"	1320mm/53.3"	4.0mm/0.16"	379mm/14.9*







SEGNALETICA A MURO VISTA SYSTEM



Semplice



Resistente agli atti vandalici



Ampia superficie di montaggio



Possibilità fissaggio per mezzo di viti

Realizzazione di segnaletica con fissaggio a muro con i profili estrusi Vista System, utilizzando qualsiasi tipo di materiale di fondo piatto e flessibile per ottenere una superficie curva.

Materiali di inserimento:

Carta + lastre, plastica da incisione, metalli sottili, laminati.

Metodi di lavorazione compatibili:

Vinile intagliato, vinile sottoposto con stampa digitale, incisione, serigrafia, ADA, Braille.







Tappi di plastica : Gilgi o nei da 30 mm a 300 mm

Tappi di metallo Satinato, color argento, nero o oro su richiesta de 60mm a 1200mm.





VISTA SYSTEM E' VENDUTO ESCLUSIVAMENTE AI PROFESSIONISTI DEL MONDO DELLA SEGNALETICA



Facile sostituzione del frontale



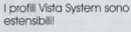
Flettere per infilare l'inserto



e tirare per estrarlo.









Riportiamo qui un esemplo di una segnaletica con fissaggio a muro di una larghezza eccezionale. I profili accettano qualsiasi tipo di inserto flessibile e piatto. Sono disponibili lastre trasparenti, lucide o opache.



Un esempio di inserto scorrevole per cambiare messaggio nelle sale conferenze.







I componenti sono disponibili in alluminio satinato, finiture color oro e nero su richiesta



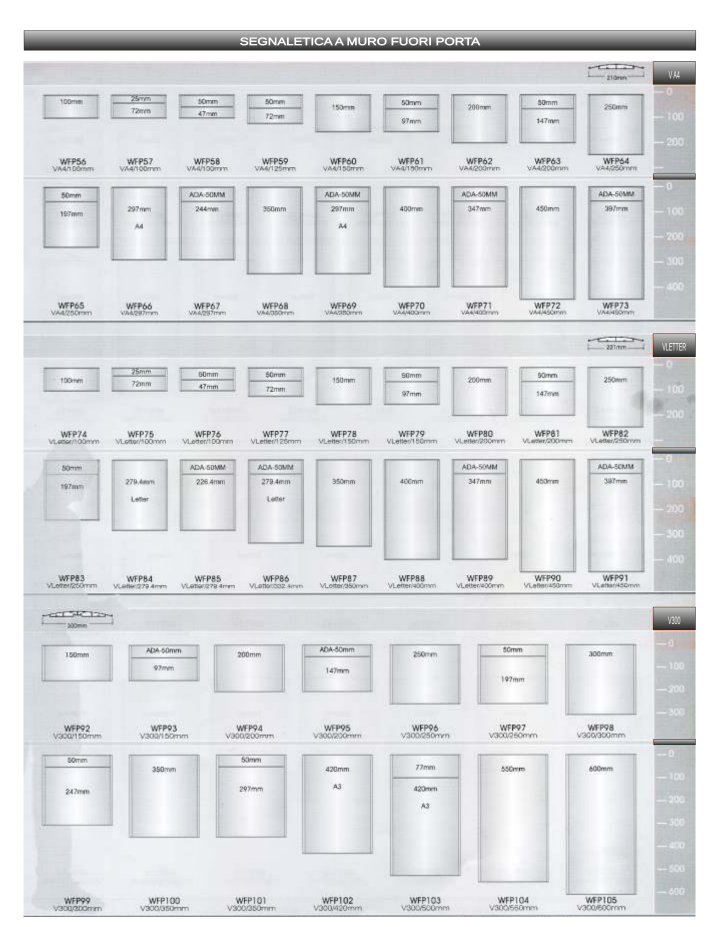
Componenti: Le estrusioni Vista System sono disponibili da 30 mm a 1200 mm di larghezza.



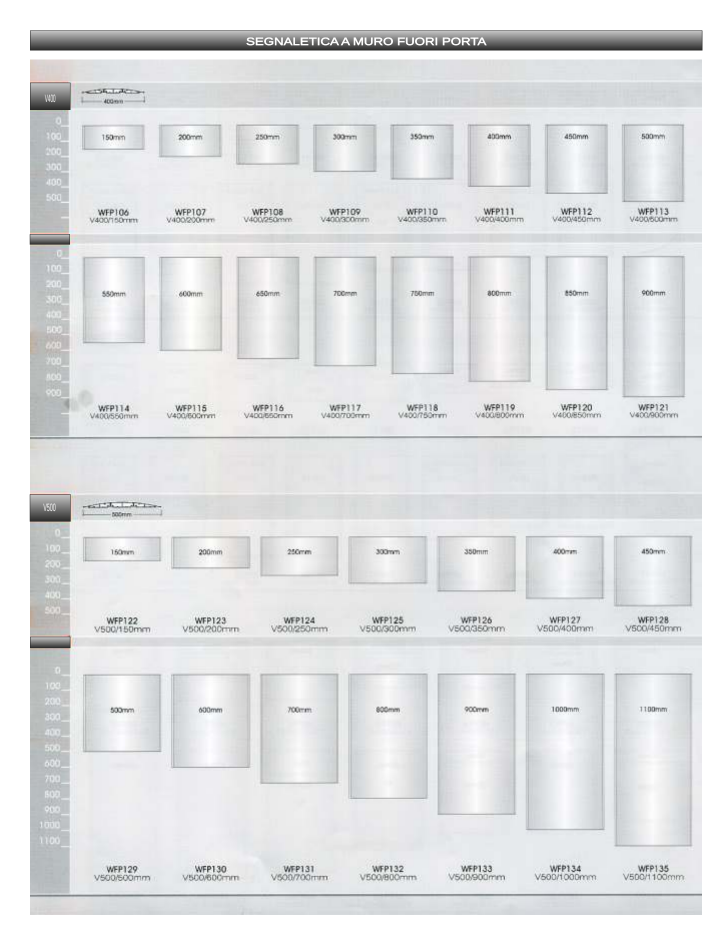




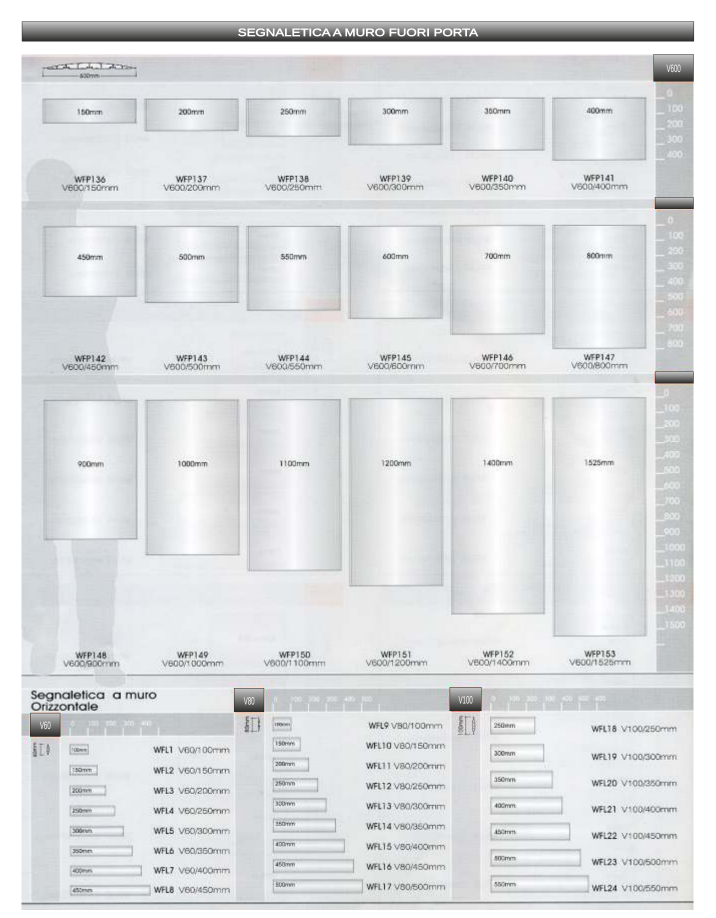




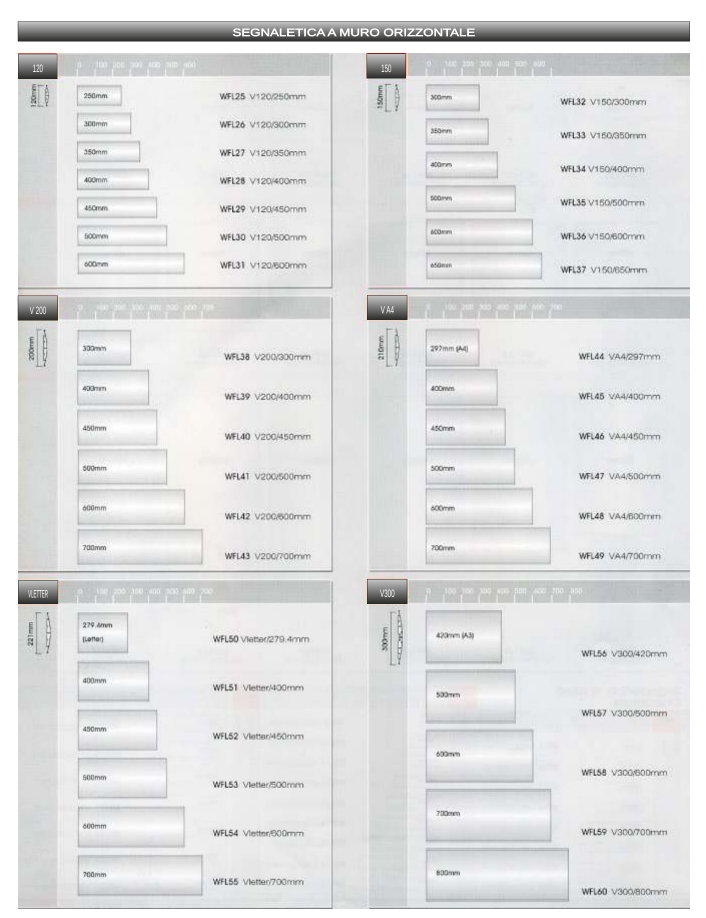














SEGNALETICA A BANDIERA

Le segnaletica a bandiera è stata progettata per il profili di dimensione standard che vengono applicate con nastro bi-adesivo, viti auto-perforanti o con entrambi. Sono disponibili parti pre-montate Vista System.









Misure disponibili:

WB100 da usare con l'estrusione V100 WB150 da usare con l'estrusione V150 WB200 da usare con l'estrusione V200 WB300 da usare con l'estrusione V300

WB 200 è anche compatibile per VA4



Finitura standard: verniciato alle polveri nel colore nero.



SEGNALETICA A BANDIERA



Tale innovazione Vista System consente una facile Installazione e smontaggio della segnaletica per l'eventuale verniciatura o altra manutenzione







Le segnaletica a bandiera design sottile sono come del piccoli pall da montare rasenti al muro. Hanno un prezzo alettante e una forma aerodinamica. Il modello a design sottile può anche essere utilizzato come segnaletica sospesa a soffitto



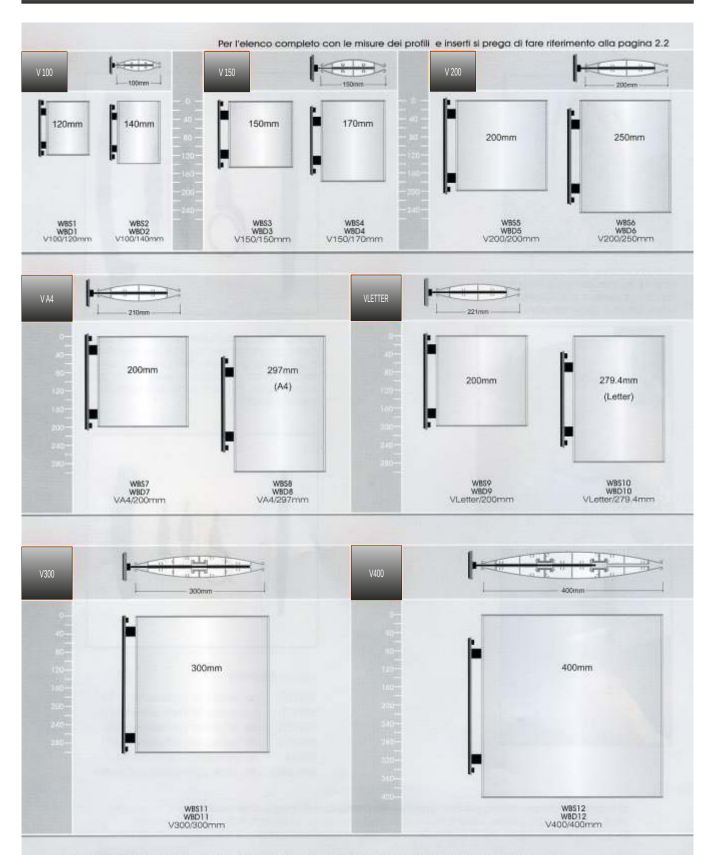
Misure disponibili:

BS	3100	da usare con l'estrusione V100
BSI	3120	da usare con l'estrusione V120
BSI	3150	da usare con l'estrusione V150
BS	3200	da usare con l'estrusione V200
BSI	BA4	da usare con l'estrusione VA4
BSI	al etter	da usare con l'estrusione VLetter

La piastra è stata progettata per l'installazione alla parete con l'impiego di viti svasate. La contropiastra viene montata sulla piastra base e fissata con dadi decorativi. Le segnaletiche a bandlera che sporgono nel passaggio, più di 15 cm devono essere montate ad almeno 2 metri di altezza da terra.



SEGNALETICA A BANDIERA





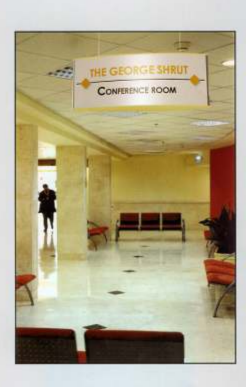




SEGNALETICA A BANDIERA ORIZZONTALE DESIGN SOTTILE V 120 V 150 150mm 150mm 200mm WBSB1 WBSB5 V120/150mm WBSB9 V100/150mm V150/200mm 200mm 200mm 250mm WBSB2 WB586 V120/200mm WBSB10 V150/250mm V100/200mm 250mm 250mm 300mm WBSB3 WBSB7 V120/250mm WBSB11 V150/300mm V100/250mm 300mm 350mm 300mm WBSB8 V120/300mm WBSB4 V100/300mm WB\$B12 V150/350mm VLETTER V 200 250mm 250mm 250mm WBSB13 V200/250mm WBSB17 WBSB21 VA4/250mm VLetter/250mm 279.4mm 297mm 300mm (A4) (Letter) WBSB18 WBSB22 WBSB14 VLetter/279.4mm V200/300mm VA4/297mm 350mm 350mm 350mm WBSB19 VA4/350mm WBS815 V200/350mm WBSB23 VLetter/350mm 400mm 400mm 400mm WBSB20 VA4/400mm WBSB24 VLetter/400mm WBSB16 V200/400mm

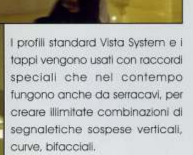


SEGNALETICA SOSPESA A SOFFITTO









CHILDBIRTH

Vengono utilizzati i profili standard Vista System con tappi speciali per creare una vasta varietà di segnaletiche sospese orizzontali, curve, bifacciali. Qualsiasi materiale di fondo flessibile piatto può essere usato come inserto. Le segnaletiche sospese sono disponibili con lastre trasparenti lucide da una parte, opache dall'altra.







I componenti sono disponibili in alluminio satinato, finiture color oro e nero su richiesta

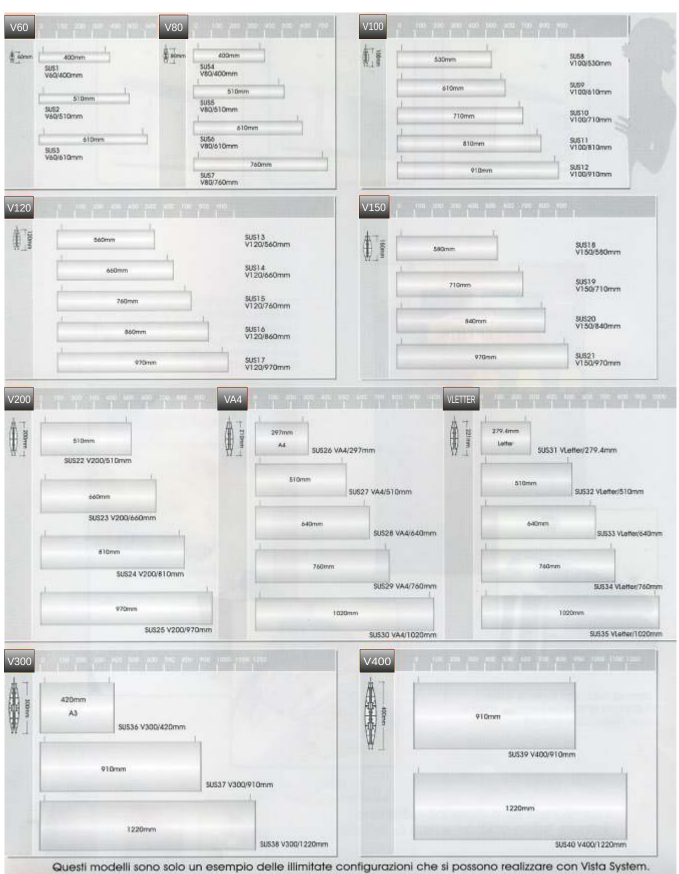








SEGNALETICA SOSPESA A SOFFITTO





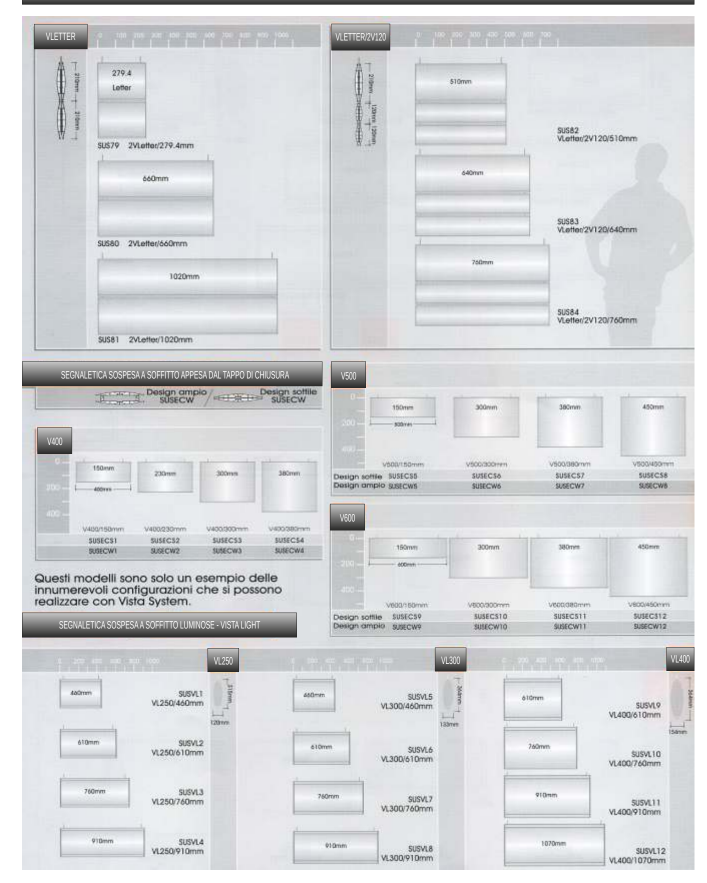
SEGNALETICA SOSPESA A SOFFITTO V600 V500 660mm 1020mm SUS41 V500/660mm SUS44 V600/1020mm 910mm SUS42 V500/910mm 1220mm 1220mm SUS45 V600/1220mm SUS43 V500/1220mm V80 V60 SUS46 2V60/400mm SU\$50 2V80/510mm SUS47 3V60/400mm 660mm SUS51 3V80/660mm 610mm SUS48 2V60/610mm 610mm Questi modelli sono solo un esempio delle illimitate 5US49 3V60/610mm configurazioni che si possono realizzare con Vista System. V150 V100 V120 610mm 660mm 710mm SUS52 2V100/610mm SUS58 2V150/710mm 5US55 3V120/660mm 860mm 710mm 760mm SUS53 3V100/710mm SUS56 2V120/760mm SUS59 3V150/860mm 970mm 860mm 810mm SUS54 2V100/810mm SUS57 2V120/860mm 50560 2V150/970mm



SEGNALETICA SOSPESA A SOFFITTO V200/2V120 V80/2V60 510mm SUS61 V80/2V60/300mm SUS68 V200/2V120/510mm SUS62 V80/2V60/400mm 510mm SUS63 V80/2V60/510mm SUS69 V200/2V120/640mm 610mm 5US64 V80/2V60/610mm 760mm SUS65 V80/2V60/760mm SUS70 V200/2V120/760mm V200 610mm SUS71 V200/2V120/1020mm 2V200/610mm 1020 mm V200/2V120/1270mm SUS67 2V200/1020mm VA4 VA4/2V120 297mm 510mm A4 SUS76 VA4/2V120/510mm SUS73 2VA4/297mm 660mm \$U\$77 VA4/2V120/640mm SUS74 2VA4/660mm 1020mm SUS78 VA4/2V120/760mm SUS75 2VA4/1020mm Questi modelli sono solo un esempio delle illimitate configurazioni che si possono realizzare con Vista System.



SEGNALETICA SOSPESA A SOFFITTO





SEGNALETICA SOSPESA A SOFFITTO





PANNELLI DIREZIONALI VISTA SYSTEM

I pannelli direzionali Vista System sono veloci, facili e semplici da assembiare e da Installare. Non richiedono l'impiego di attrezzi speciali, possono essere utilizzati con vari tipi di inserti sono economici nel prezzo. Il sistema offre il vantaggio della flessibilità adattandosì a vari materiali nonché la massima libertà di scegliere l'altezza di ciascun profilo. Potete decidere voi come dividere il pannello apponendo le strips di separazione la dove sono richieste. Le strips di separazione vengono applicate con nastro bi-adesivo, basta staccare la pellicola e attaccarli. Dove? Dove volete voi, in base al vostro design.





Questo pannello è stato realizzato collocando due sezioni, una di fianco all'altra, e una cornice di intestazione separata

Tappi in plastica disponibili in grigio o in nero



Tappi In plastica in alluminio disponibili in argento, oro o nero su richiesta , satinato anodizzato





PANNELLI DIREZIONALI VISTA SYSTEM

E' facile realizzare i pannell direzionali con il sistema dei profili modulari curvi Vista Systemi











Questa segnaletica directory a pannelli multipli è stata realizzata utilizzando singoli elementi economici e tanta creatività.

Misure disponibili delle estrusioni:

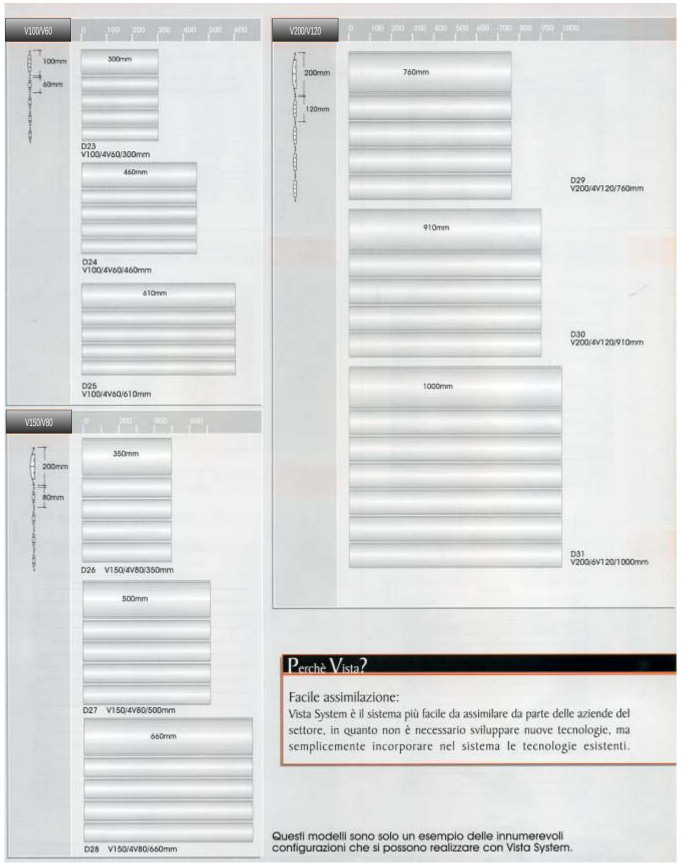
V150, V200, VA4, VLetter, V300, V400, V500, V600 Sono disponibili misure personalizzate, verniciate o anodizzate.



PANNELLI DIREZIONALI - DIRECTORY Per l'elenco completo con le misure del profili e degli inserti, vogliate fare riferimento alla pagina 2.2, Questi modelli sono solo un esempio delle innumerevoli configurazioni che si possono realizzare con Vista System. V400 306mm -400mm 122mm 127mm 11amm 114mm 178mm 14x35mm 3x50mm duStimm 9x50mm 12x64mm DI 02 D3 D4 05 D6 D7 D8 D9 D10 V300/235mm V300/288mm V300/407mm V300/566mm V300/650mm V400/443mm V400/565mm V400/583 mm V400/771mm V400/982mm V 500 127mm 127mm 127mm 127mm 5x76mm Flu20mm 13x64mm 8x79mm 6x76mm D11 D12 D13 D14 D15 D16 V500/522mm V500/626mm V500/711mm V500/870mm V500/930mm V500/998mm or de l'ale l'ale l'ale V600 127mm 162mm 127mm 127mm 152mm 182mm D17 D18 D19 D20 D21 V600/705mm V600/784mm V600/931mm V600/992mm V600/1112mm V600/1207mm



PANNELLI DIREZIONALI - DIRECTORY





PANNELLI DIREZIONALI - DIRECTORY V60 3V300 V60 4VA4 ├ 210mm - 210mm - 210mm - 210mm -221mm + 221mm + 221mm + 221mm 884mm 60mm 860mm 60mm 64mm 64mm 6 64mm 64mm 64mm 64mm 64mm 19x25mm 19x25mm 19x25mm 19x25mm 19x25mm 19x25mm 19x25mm 19x25mm D33 V60/4VLetter/656mm D32 V60/4VA4/656mm V80 3V300 and the state of the state of the state of 3V400 400mm 400mm 400mm 300mm - 300mm - 300mm -900mm BOmm: 1200mm 76mm 76mm 76mm 100mm 100mm 100mm 10x50mm 10x50mm 10x50mm D34 V80/3V300/686mm or the lab late transit the lab late to 2V300 D35 V100/3V400/1138mm 200mm 1200mm and the last the second of the second 2V500 - 500mm -127mm 127mm 16x76mm 16x76mm 1000mm 12emin 12omm 10x50m D36 D37 V120/2V500/1200mm V200/2V600/1591mm



SEGNALETICA POSATAVOLO VISTA SYSTEM



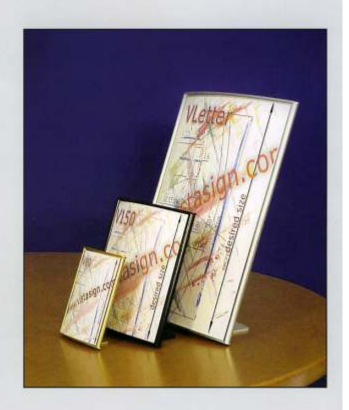




Il supporto da tavolo, modello Kangaroo, viene offerto come pacchetto completo: profilo convesso, base in alluminio, e tappo. Lastra trasparente/antirifiesso. Disponibile in varie misure.

Facile da assemblare.
Facile sostituzione dell'inserto.
Progettato per accogliere inserti di carta
o altri materiali standard.





La segnaletica posatavolo Kangaroo viene proposta in 9 larghezze diverse:

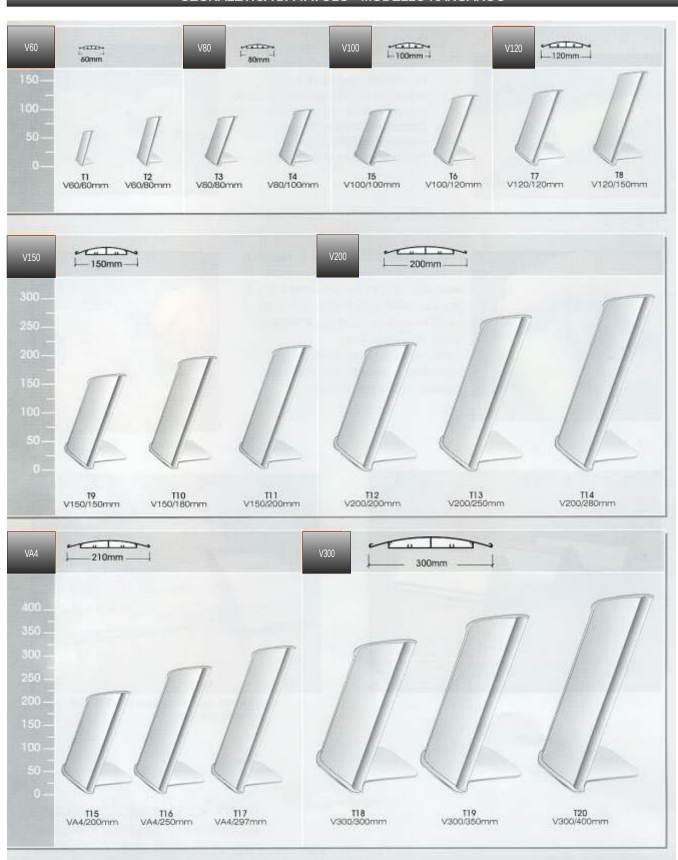
V60, V80, V100, V120, V150, V200, VA4, VLetter, V300

I componenti sono disponibili in alluminio satinato, finiture color oro e nero su richiesta





SEGNALETICA DA TAVOLO - MODELLO KANGAROO





SEGNALETICA DA TAVOLO - MODELLO BOOMERANG



SEGNALETICA DA TAVOLO - MODELLO TS

Per l'elenco completo con le misure del profili e degli inserti vogliate gentilmente fare riferimento alla pagina 2.2. Questi modelli sono solo un esempio delle innumerevoli configurazioni che si possono realizzare con Vista System

Perché Vista?

Una vasta gamma di misure

Vista System è l'unico sistema che presenta oltre 50 estrusioni diverse, creando così innumerevoli larghezze e forme: più di quattro volte il numero delle larghezze offerte da qualsiasi altro sistema curvo attualmente disponibile. Questa vasta gamma di misure e forme permette al cliente di attenersi ad un solo sistema per tutto il progetto e di trovare delle soluzioni per ogni sua esigenza.

TS30

142 TS/150mm

T43 TS/250mm

T44 TS/250mm

Perché Vista?

Soluzioni e applicazioni:

Vista System offre soluzioni complete per segnaletica sospesa a soffitto, a bandiera, directory, totem bifacciali, totem triangolari, segnaletica da tavolo personalizzata e molti altri. Nessun altro sistema curvo è in grado di offrire una soluzione così completa.



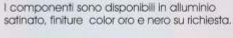
TOTEM BIFACCIALI VISTA SYSTEM



Vista System offre una vasta gamma di basi e tappi che utilizzano le scanalature interne per l'inserimento delle viti, affinché i supporti possano essere montati con un semplice cacciavite. La caratteristica del sistema è quella di creare delle informazioni bifacciali, convesse, mobili, da usare con inserti standard, senza illuminazione interna.



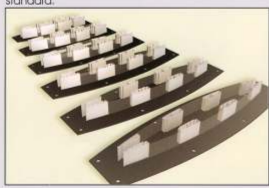
E' possiblle ottenere una vasta gamma di misure aumentando le estrusioni adatte alle basi e ai tappi standard.













TOTEM BIFACCIALI VISTA SYSTEM

Il sistema è adatto a vari inserti di fondo standard, quali: carta, plastica, metallo, laminati, materiali sublimati, materiali fotosensibili ecc....

Aggiungendo le strips di separazione Vista System, I totem possono fungere da pannelli direzionali con inserti facilmente sostituibili.



Eccezionali per fornire informazioni nelle sale d'esposizione, ingressi, mostre, parcheggi interni, biblioteche ecc. Disponibile in due modelli base:

Il modello con design sottile viene offerto in 10 larghezze diverse da 150 mm a 600 mm e può essere ordinato in varie altezze per soddisfare una vasta gamma di applicazioni.





Il modello con design ampio viene offerto in 14 larghezze diverse da 150 mm a 1200 mm e può essere ordinato in varie attezze per soddisfare una vasta gamma di applicazioni.



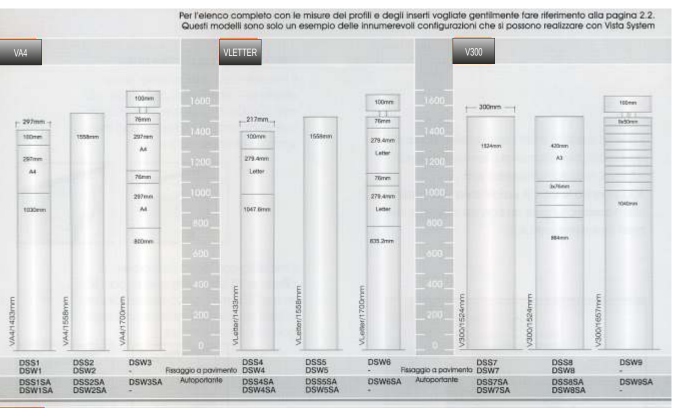


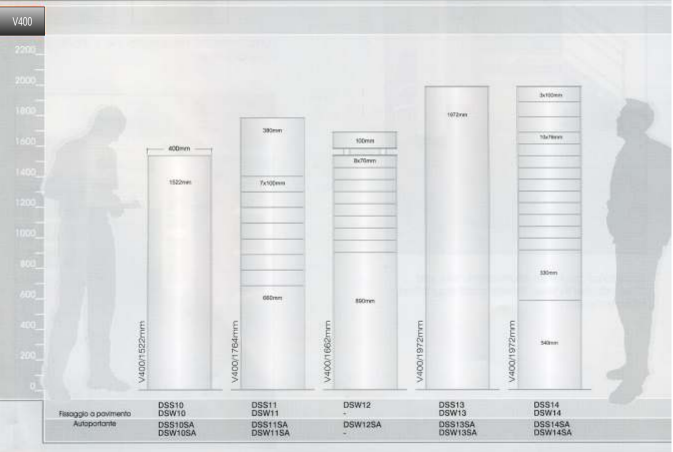
L'unico attrezzo necessario per il montaggio è il cacciavite.





TOTEM BIFACCIALI







TOTEM BIFACCIALI





TOTEM BIFACCIALI





TOTEM SU PALI



Totem bifacciale su doppio palo . Tutti i supporti Vista System possono essere utilizzati con qualsiasi materiale flessibile e platto. I componenti del totem su pali. Vista System possono essere utilizzati in combinazione con l'ampia gamma di parti standard del sistema. La foto rappresenta un totem triangolare autoportante formata da una breve sezione di palo e dalla relativa base per sostenere l'elemento principale triangolare che fornisce le indicazioni. Un' ulteriore sezione viene utilizzata per separare la parte superiore dall'elemento principale.



I componenti sono disponibili in alluminio satinato, finiture color oro e nero su richiesta.









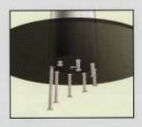
TOTEM SU PALI

Sono qui raffigurati un solo palo e la rispettiva base che sostengono un toterni uminoso bl'acciale Vista Light, i profili e le altezze del totern sono regolabili.











Sono qui raffigurati un solo palo e la rispettiva base che sostengono un totem luminoso bifacciale Vista Light. I profili e le altezze del totem sono regolabili.

I profili Vista sono disponibili in 4 diametri. Il sistema può essere ordinato in varie altezze per soddisfare un'ampia gamma di applicazioni.



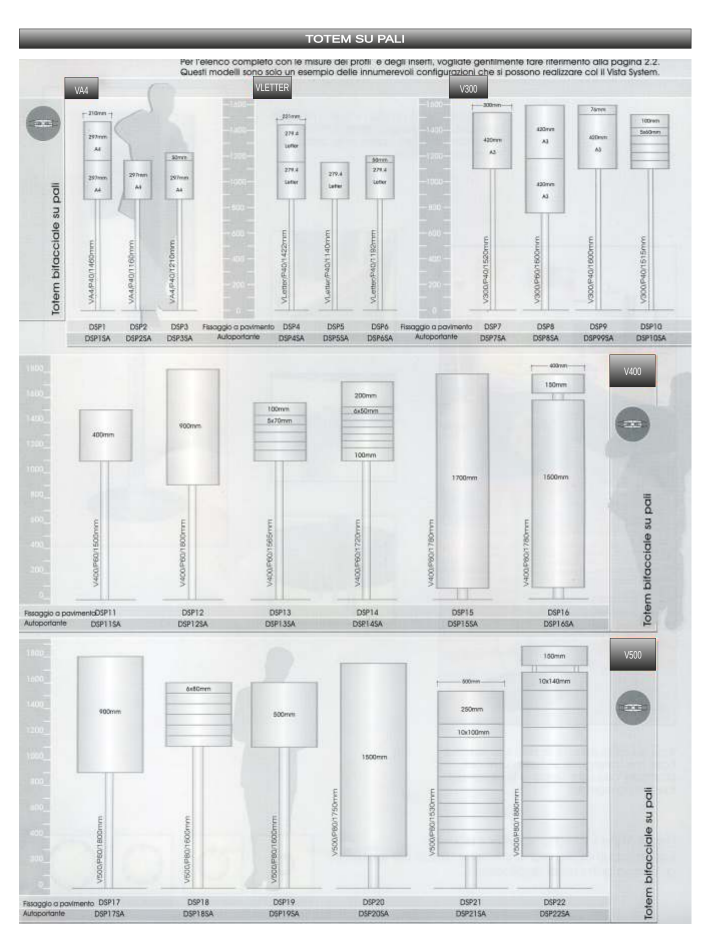
ø60mm/2.36"



ø80mm/3.14" ø100i





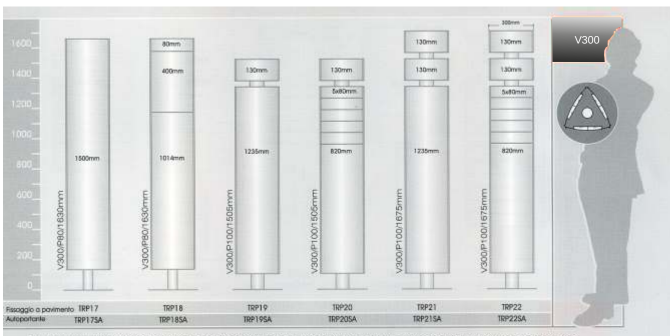




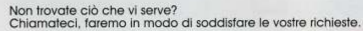
TOTEM SU PALI 150mm 150mm 250mm 10X70mm 10X70mm 900mm 10x100mm Totem bifacciale su pall V600P8Q/1800mm VBCGPBQ/1830rrm V800,P80,1830mm V600,P80,1630nrm DSP27 Pissaggio a pavimen DSP23 DSP24 DSP25 D5P26 DSP23SA DSP25SA DSP275A Autoportante DSP24SA DSP265A 100mm V600 120mm 120mm 300mm 100mm 50mm 300mm 197mm 1400mm 1150mm 744mm Totem triangolare su pall 994mm V200/P60/1500mm V200P60/1500mm V200P607400mm V200P60/1400mm V200P4G/1110mm V200/P40/1110mm TRP6 Feeoggio a pavimento TRP1 TRP2 TRP3 TRP4 TRP5 TRP6SA Autoportante TRPISA TRP2TRP2SA TRP3SA TRP45A TRP5SA 80mm VA4 VLETTER 130mm 130mm 1500mm 279.4mm 1500mm A4 Letter 80mm Bürnin 60mm 50mm 297mm 279.4mm 297mm 297mm 279.4mm 279 Amm A4 A4 Leter 1117mm Letter 817mm Totem triangolare su pali VLetter-P40/1200mm VLetter/P40/1250mm VLetter/PB0/1800mm VLener/PB0/1600mm VLetter/P60/1460mm 834.6mm VAAPA011200mm VA4/P40/1250mm /A4/PB0/1460mm WA4/PEQ/1600mm VA4PBQ/1600mm TRP7 IRP8 TRPS TRP11 Risaggio a pavimento TRP14 TRP15 IRP16 Autoportante TRP16SA

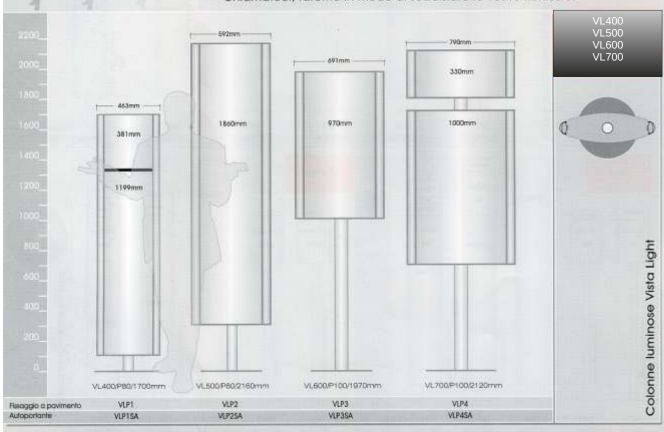


TOTEM SU PALI



Per l'elenco completo con le dimensioni dei profili e degli inserti vogliate gentilmente fare riferimento alla pagina 2.2.







TOTEM TRIANGOLARE



Il sistema di profili economicamente conveniente, consente l'uso di materiali di fondo standard: plastica, metalli, e carta. Create il vostro inserto, poi flettetelo e infilatelo! Quando dovete cambiare la vostra grafica, è sufficiente estrarla con la ventosa Vista Key.

I frontali trasparenti antiriflesso torniti da Vista possono essere usati come materiale per le vostre grafiche in vinile, oppure possono essere collocati sopra gli inserti di carta stampata (la carta dovrebbe essere utilizzata soltanto internamente!). Realizzazione di totem triangolari convessi mobili, usando i profili standard Vista unitamente alla serie corrispondente di tappi e basi.



I componenti sono disponibili in alluminio satinato, finiture color oro e nero su richiesta





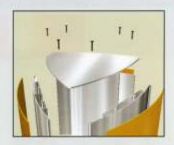




TOTEM TRIANGOLARE

Un totem friangolare che utilizza brevi sezioni estruse di palo Vista tra un profilo e l'altro, per creare uno spiendido sistema di segnalazione.

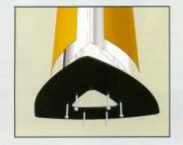




Con Vista System si possono creare segnaletiche personalizzate con parti standard: usando profili e componenti standard è possibile ottenere dei modelli personalizzati.

Il nostro staff vi assisterà a realizzare il prodotto che vi serve. Il montaggio è semplice, l'unico attrezzo richiesto è un cacciavite. Le basi sono disponibili per entrambe le applicazioni fisse e autoportanti.







Prodotto offerto in 14 larghezze diverse, da 100 mm a 1200 mm, può essere ordinato in varie altezze per soddisfare una vasta gamma di applicazioni.

Tappi triangolari disponibili





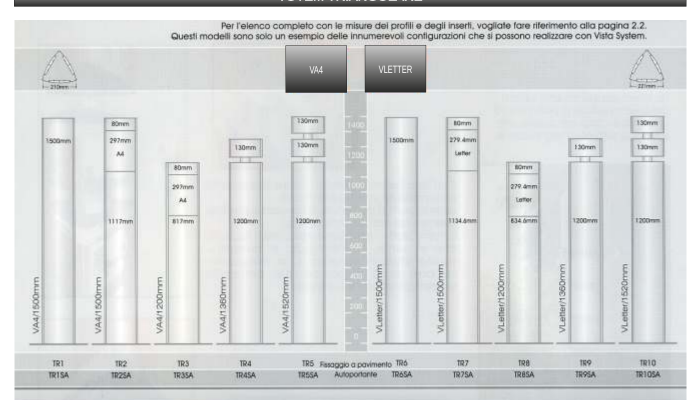






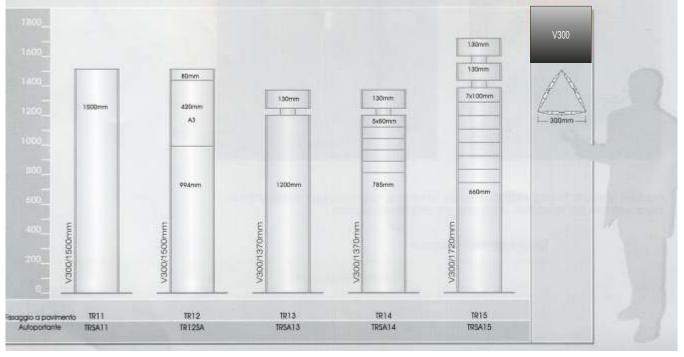


TOTEM TRIANGOLARE



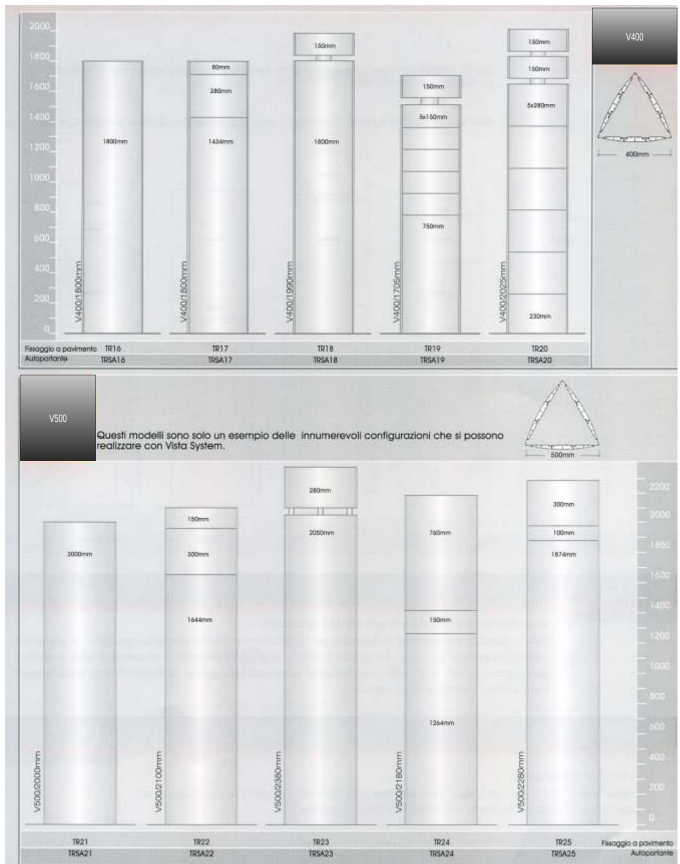
Perché Vista?

Vista System offre dei tappi di plastica e di metallo. I tappi sono disponibili con le rispettive viti per garantire la massima sicurezza contro eventuali atti vandalici. I tappi di plastica sono in ABS, un polimero con caratteristiche straordinarie di flessibilità ed elasticità che può essere verniciato. I tappi di metallo sono in alluminio con finiture anodizzate color argento, oro, oppure verniciate in nero su richiesta, e includono viti in accialo inossidabile.



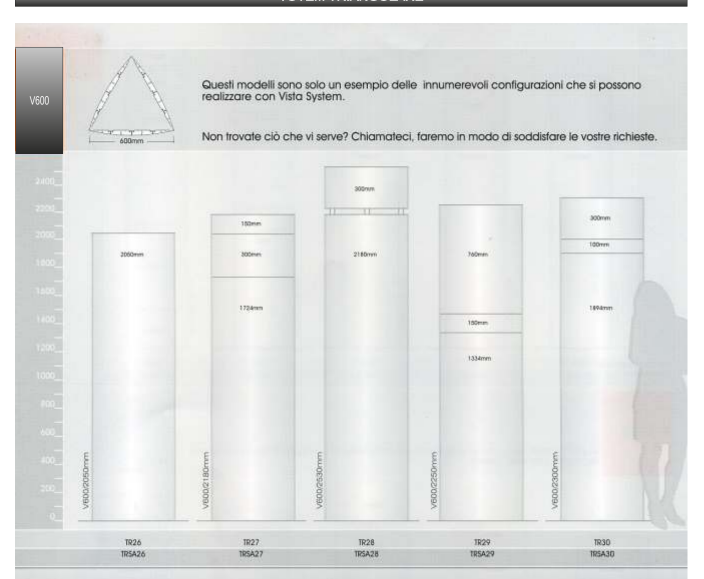


TOTEM TRIANGOLARE





TOTEM TRIANGOLARE



Perché Vista?

Scanalature inserimento viti per motivi strutturali

Vista System offre una soluzione rivoluzionaria per l'applicazione e l'installazione della segnaletica, in quanto non è necessario ricorrere alla saldatura e neppure realizzare alcun supporto metallico. Un sistema di solide scanalature per l'inserimento delle viti all'interno dell'estrusione consente il montaggio di molteplici elementi in pochi minuti e senza alcuna saldatura o attrezzi speciali.

Perché Vista?

Strips di separazione

Vista System offre un sistema integrato che permette di dividere una segnaletica in listelli separati che possono essere sostituiti facilmente nell'ambito della stessa segnaletica.



SEGNALETICA MODULARE TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT

TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT



Progettato per l'inserimento di materiali di fondo standard.

Questo sistema viene utilizzato per creare dei totem bitacciali autoportanti che possono essere dotati di un'illuminazione interna o usati con materiali di fondo standard senza illuminazione.





Il design straordinario del sistema consente l'uso di due pannelli per l'inserimento di grafiche temporanee che devono essere cambiate spesso, came i poster.



Il sistema si basa su tre misure di profili: VL1, VL2, VL3.

I componenti Vista Light sono disponibili in alluminio satinato, finiture color oro e nero su richiesta.



SEGNALETICA MODULARE TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT

TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT

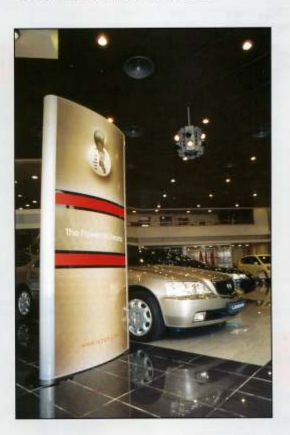


Disponibile anche per il montaggio in posizione orizzontale di segnaletica sospesa a soffitto.

Il sistema, economicamente conveniente, viene realizzato mediante due profili. In allumínio, un tappo, inserti frontali, e una base per il montaggio fisso o autoportante, L'unico attrezzo richiesto per il montaggio è un cacciavite.



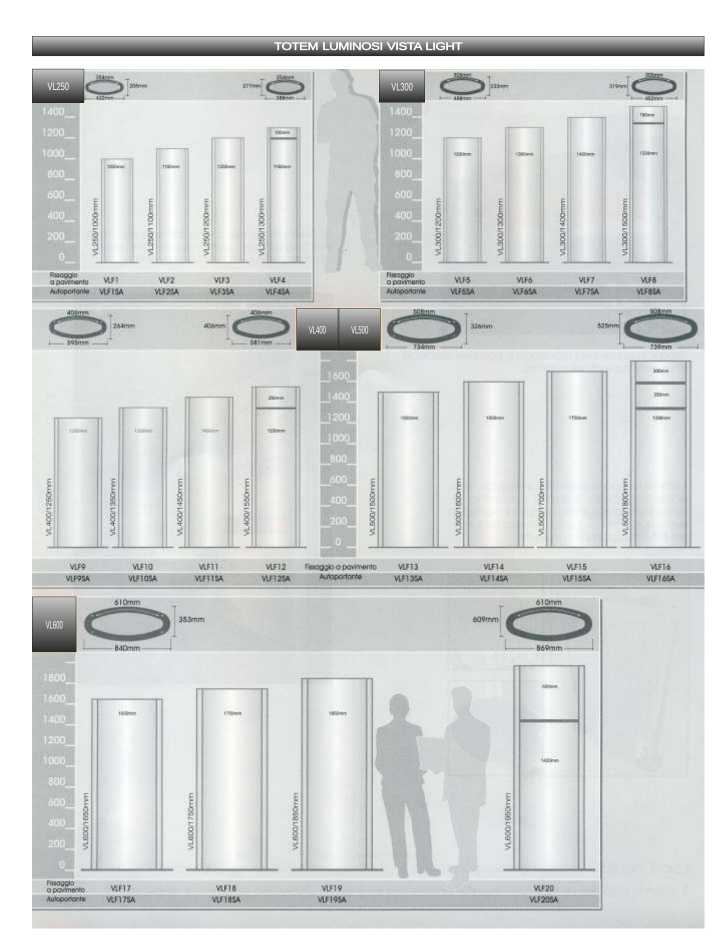
Eccezionale per sale d'esposizione, ingressi, mostre, parcheggi interni, agenzie pubblicitarie, punti vendita, centri commerciali, fiere ecc.



I profili del sistema Vista Light vengono offerti in dieci larghezze diverse, da 250 mm a 1200 mm. Il sistema può essere ordinato in varie altezze per soddisfare una vasta gamma di applicazioni.



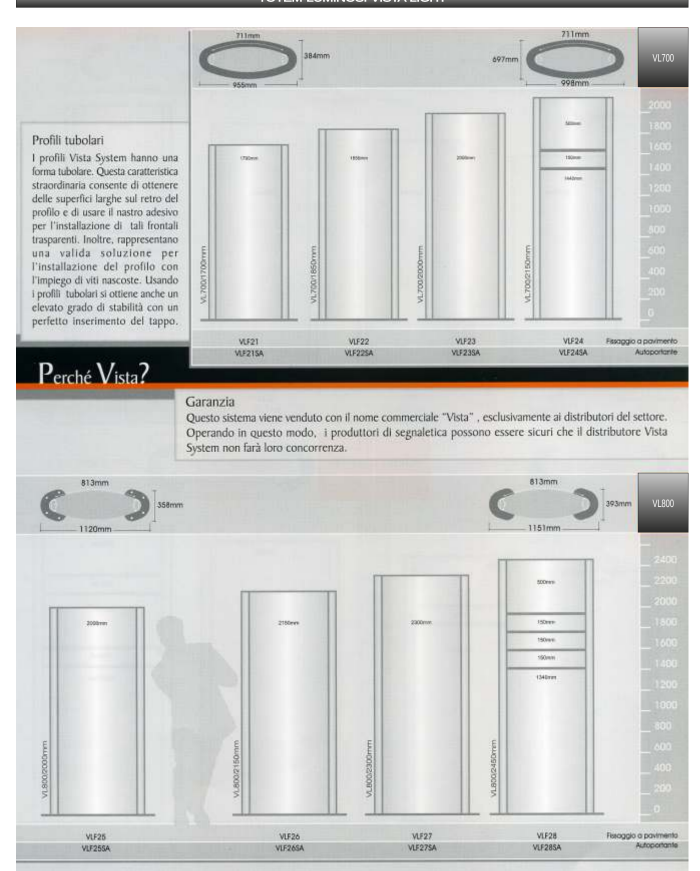
SEGNALETICA MODULARE TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT





SEGNALETICA MODULARE TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT

TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT





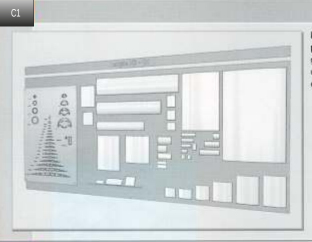
SEGNALETICA MODULARE TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT

TOTEM LUMINOSI VISTA LIGHT 914mm 914mm VL900 1220mm 1251mm 500mm 150mm 2050mm 2400mm 500mm VL900/2400mm VL900/2550mm VL900/2200mm VL900/2050mm VLF31 VLF32 VLF29 VLF30 Fisiaggio a povimento VLF31SA VLF32SA VLF29SA VLF305A 1219mm 1016mm 358mm/393mm 358mm/393mm VL1000 VL1200 1319mm/1350mm 1517mm/1607mm 500mm 2750mm 2450mm 500mm 150mm 150mm 1440mm VL1000/2450mm VL1000/2600mm VL10002750mm VL1000/2900mm VLF33 VLF34 VLF35 VLF36 VLF335A VLF34SA VLF355A VLF36SA Autoportante

Questi modelli sono solo un esempio delle innumerevoli configurazioni che si possono realizzare con Vista System.

SEGNALETICA MODULARE CAMPIONI

CAMPIONI



kit campione C1 presenta una vasta gamma di larghezze e di applicazioni disponibili con il sistema.

PROMO

Perchè i Campioni?

Gli strumenti professionali di vendita rappresentano soltanto uno dei fattori chlave per promuovere la propria attività. Noi della Vista System abbiamo compiuto un sforzo eccezionale per creare un kit campione al fine di soddisfare le vostre esigenze e il vostro budget. In base alla nostra esperienza, lo strumento di vendita più efficace per Vista System è quello di offrire un espositore con i prodotti che attualmente presentate nella vostra area commerciale. I campioni presentano degli inserti acrilici in bianco, pronti per essere corredati del testo grafico di vostra scetta. Vi escritamo a sperimentare vari fipi di inserti per creare un espositore interessante e versatile.



kit campione C2 progettato per negozi o aziende piccole che hanno spazi d'esposizione limitati.



kit campione C3 include 9 insegne diverse, abbastanza piccole da poter essere trasportate.



Il kit campione C7 contiene 8 differenti segnaletiche, Il Catalogo Segnaletica Modulare e un CD di presentazione.





Il kit campione C4 contiene: VA4 modello Kangaroo. V60/354mm, modello Boomerang. Segnaletica a bandiera WB100D

100 unità assemblate. (V80x80 mm) oppure (V100x60 mm). Inserti di carta in tutti i colori, personalizzati con il proprio logo e messaggio personale.

I campioni personalizzati sono disponibili a richiesta. I pannelli di fondo non sono inclusi nei kit.