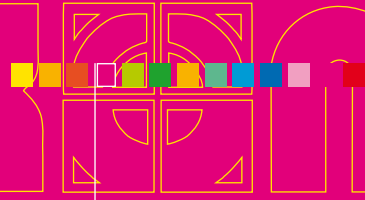


# ARKESIM

Cornici

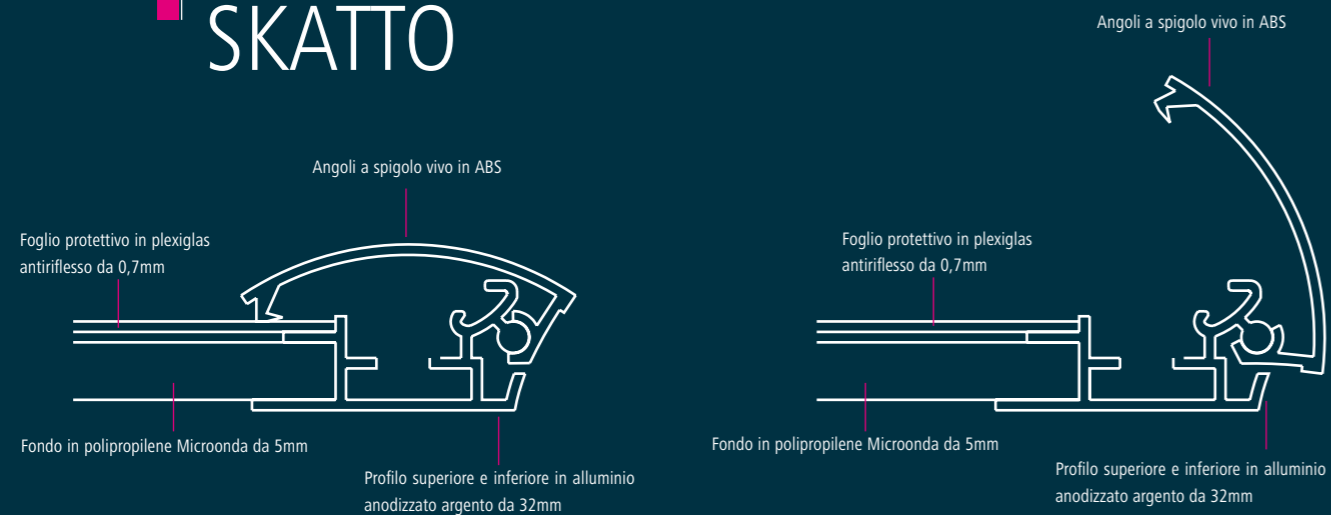


# ARKESIM

## CORNICI

SKATTO	300
MINICLIP	304
CLIP	308
SIGNCLIP	312
INCO	315
ACCESSORI	317
MAGNEDOOR	320

# SKATTO



## murale



Misure alt. x largh.	Codice
297x210 mm DIN A4	SKC2921
420x297 mm DIN A3	SKC4229
594x420 mm DIN A2	SKC5942
841x594 mm DIN A1	SKC8459
1189x841 mm DIN A0	SKC11884
700x500 mm	SKC7050
1000x700 mm	SKC10070
1400x1000 mm	SKC140100

Cornice a scatto costituita da profili in alluminio anodizzato argento, angoli in ABS, fondo in polipropilene Microonda e foglio protettivo in plexiglas antiriflesso. Fissaggio a muro con viti e tasselli non compresi nella fornitura.

## su cavalletto



Misure alt. x largh.	Codice
594x420 mm DIN A2	SKCC5942
700x500 mm	SKCC7050
841x594 mm DIN A1	SKCC8459
1000x700 mm	SKCC10070
1400x1000 mm	SKCC140100

Cornice a scatto tipo bifacciale fissata ad un cavalletto costituito da un tubolare ovale in alluminio anodizzato argento 25x40mm.

## su piedistallo

### monofacciale

Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	SKCPM7050
841x594 mm DIN A1	SKCPM8459
1000x700 mm	SKCPM10070

### bifacciale

Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	SKCPB7050
841x594 mm DIN A1	SKCPB8459
1000x700 mm	SKCPB10070



Cornice a scatto fissata ad un piedistallo, costituito da un tubolare ovale in alluminio anodizzato argento 25x40mm, altezza 1800 mm, piedini di appoggio regolabili. Disponibile versione monofacciale e bifacciale.

## su colonna ovale

	monofacciale	bifacciale
Misure alt. x largh.	Codice	Codice
700x500 mm	SKCMO7050	SKCBO7050
841x594 mm DIN A1	SKCMO8459	SKCBO8459
1000x700 mm	SKCMO10070	SKCBO10070



Cornice a scatto costituita da un profilo a sezione ellittica altezza 1800 mm fissata ad una base in ferro con copribase in alluminio misura 540x320mm. Disponibile nella versione monofacciale e bifacciale.

## su colonna a 2 pali

	monofacciale	bifacciale
Misure alt. x largh.	Codice	Codice
700x500 mm	SKCM7050	SKCB7050
841x594 mm DIN A1	SKCM8459	SKCB8459
1000x700 mm	SKCM10070	SKCB10070



Cornice a scatto costituita da doppio tubolare ovale 25x40 mm altezza 1800 mm fissata ad una base in ferro con copribase in plastica bianca diametro 400 mm. Disponibile nella versione monofacciale e bifacciale.

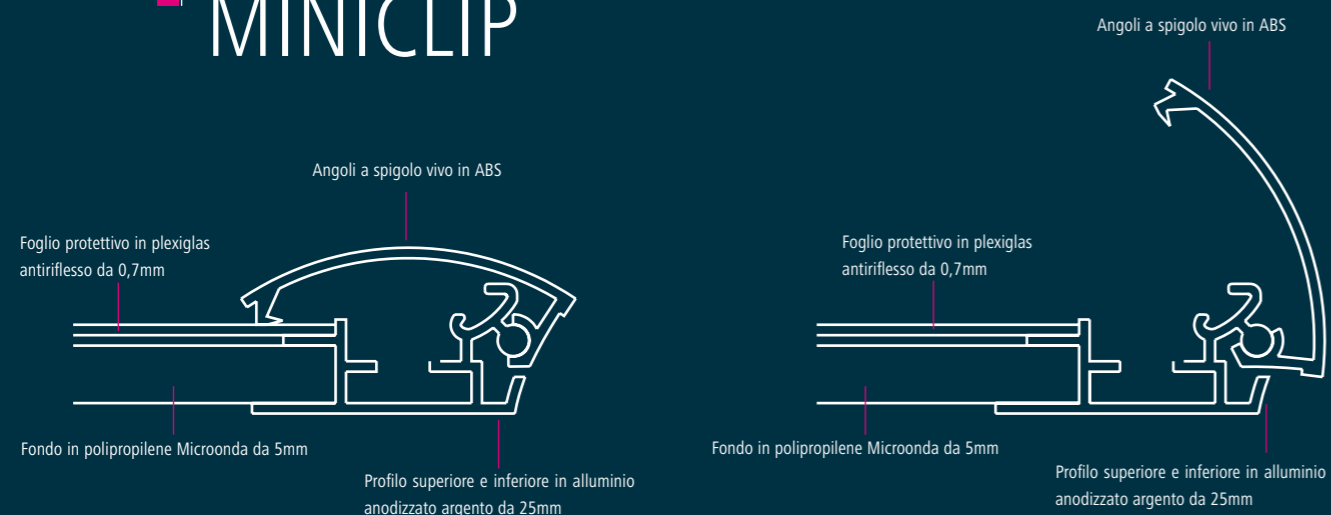
## tre

Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	SKCT7050
841x594 mm DIN A1	SKCT8459
1000x700 mm	SKCT10070



Cornici a scatto fissate ad una struttura costituita da tubolari in alluminio anodizzato argento. Altezza 1800 mm.

## MINICLIP



## murale

Misure alt. x largh.	Codice
297x210 mm DIN A4	MNC2921
420x297 mm DIN A3	MNC4229
594x420 mm DIN A2	MNC5942
841x594 mm DIN A1	MNC8459
700x500 mm	MNC7050
1000x700 mm	MNC10070



Cornice a scatto costituita da profili in alluminio anodizzato argento, angoli in ABS, fondo in polipropilene Microonda e foglio protettivo in plexiglas antiriflesso. Fissaggio a muro con viti e tasselli non compresi nella fornitura.

## su cavalletto

Misure alt. x largh.	Codice
594x420 mm DIN A2	MNCC5942
700x500 mm	MNCC7050
841x594 mm DIN A1	MNCC8459
1000x700 mm	MNCC10070



Cornice a scatto tipo bifacciale fissata ad un cavalletto costituito da un tubolare ovale in alluminio anodizzato argento 25x40mm.

## su piedistallo

### monofacciale

Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	MNPM7050
841x594 mm DIN A1	MNPM8459
1000x700 mm	MNPM10070

### bifacciale

Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	MNPB7050
841x594 mm DIN A1	MNPB8459
1000x700 mm	MNPB10070



Cornice a scatto fissata ad un piedistallo costituito da tubolari ovali in alluminio anodizzato argento 25x40 mm, altezza 1800 mm, piedini di appoggio regolabili. Disponibile versione monofacciale e bifacciale.

## su colonna ovale

	monofacciale	bifacciale
Misure alt. x largh.	Codice	Codice
700x500 mm	MNCMO7050	MNCBO7050
841x594 mm DIN A1	MNCMO8459	MNCBO8459
1000x700 mm	MNCMO10070	MNCBO10070



Cornice a scatto costituita da una colonna ovale altezza 1800 mm fissata ad una base in ferro con copribase in alluminio misura 540x320mm. Disponibile nella versione monofacciale e bifacciale.

## su colonna a 2 pali

	monofacciale	bifacciale
Misure alt. x largh.	Codice	Codice
700x500 mm	MNCM7050	MNCB7050
841x594 mm DIN A1	MNCM8459	MNCB8459
1000x700 mm	MNCM10070	MNCB10070



Cornice a scatto costituita da doppio tubolare ovale altezza 1800 mm fissata ad una base in ferro con copribase in plastica bianca diametro 400 mm. Disponibile nella versione monofacciale e bifacciale.

## tre

Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	MNCT7050
841x594 mm DIN A1	MNCT8459
1000x700 mm	MNCT10070



Cornici a scatto fissate ad una struttura costituita da tubolari in alluminio anodizzato argento. Altezza 1800 mm.

## CLIP



## murale



Misure alt. x largh.	Codice
297x210 mm DIN A4	C2921
420x297 mm DIN A3	C4229
594x420 mm DIN A2	C5942
841x594 mm DIN A1	C8459
1189x841 mm DIN A0	C11884
700x500 mm	C7050
1000x700 mm	C10070
1400x1000 mm	C140100

Cornice a scatto costituita da profili in alluminio anodizzato argento, angoli arrotondati in ABS, fondo in poliuretano e foglio protettivo in plexiglas antiriflesso. Fissaggio a muro con viti e tasselli non compresi nella fornitura.

## su cavalletto



Misure alt. x largh.	Codice
594x420 mm DIN A2	CC5942
700x500 mm	CC7050
841x594 mm DIN A1	CC8459
1000x700 mm	CC10070
1400x1000 mm	CC140100

Cornice a scatto tipo bifacciale fissata ad un cavalletto costituito da un tubolare ovale in alluminio anodizzato argento 25x40mm.

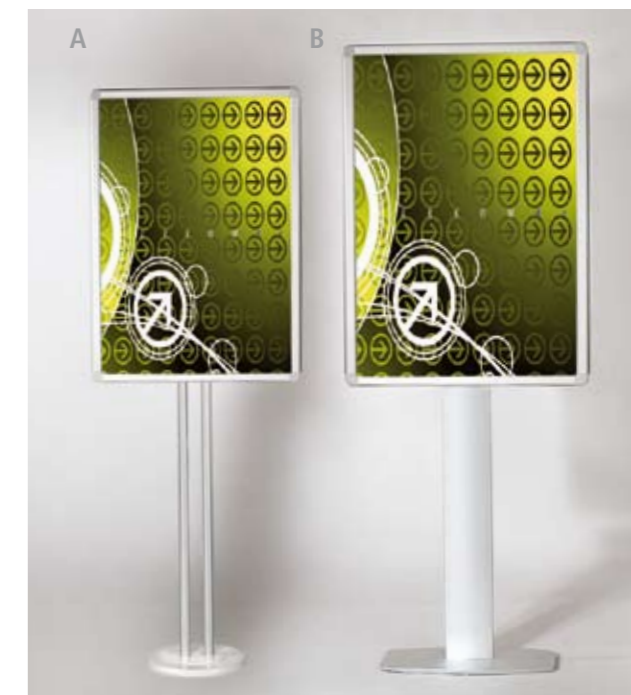
## girevole



Misure alt. x largh.	Codice
594x420 mm DIN A2	S5942
700x500 mm	S7050
841x594 mm DIN A1	S8459
1000x700 mm	S10070

Cornice a scatto girevole tipo bifacciale, fissata ad un telaio costituito da tubolare ovale in alluminio anodizzato argento 25x40mm.

## su colonna



A	monofacciale	bifacciale
colonna 2 pali		
Misure alt. x largh.	Codice	Codice
700x500 mm	CM7050	CB7050
841x594 mm DIN A1	CM8459	CB8459
1000x700 mm	CM10070	CB10070

B	monofacciale	bifacciale
colonna ovale		
Misure alt. x largh.	Codice	Codice
700x500 mm	CM07050	CB07050
841x594 mm DIN A1	CM08459	CB08459
1000x700 mm	CM010070	CB010070

Cornice a scatto costituita da un profilo a sezione ellittica altezza 1800 mm o doppio palo in tubolare ovale 25x40 mm fissata ad una base rispettivamente in ferro con copribase in alluminio misura 540x320 oppure in ferro con copribase in plastica bianca diametro 400 mm. Disponibile versione monofacciale e bifacciale.

## su piedistallo



monofacciale	
Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	PM7050
841x594 mm DIN A1	PM8459
1000x700 mm	PM10070

bifacciale	
Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	PB7050
841x594 mm DIN A1	PB8459
1000x700 mm	PB10070

Cornice a scatto fissata ad un piedistallo, costituito da un tubolare ovale in alluminio anodizzato argento 25x40mm, altezza 1800 mm, piedini di appoggio regolabili. Disponibile versione monofacciale e bifacciale.

## tre



Misure alt. x largh.	Codice
700x500 mm	CT7050
841x594 mm DIN A1	CT8459
1000x700 mm	CT10070

Cornici a scatto fissate ad una struttura costituita da tubolari in alluminio anodizzato argento. Altezza 1800 mm.

# SIGNCLIP

## Componenti

foglio in poliuretano  
profili laterali a scatto  
acrilico antiriflesso trasparente da 1mm

## murale

codice:  
SIGNCM + altezza x larghezza

Altezza						
150	●		●		●	●
210		●	●			
300			●	●		
Larghezza	150	210	300	420	450	600 750



Targa murale costituita da un foglio in poliuretano fissato a profili laterali a scatto in alluminio anodizzato argento e un foglio di protezione in plexi antiriflesso da 1mm. Viene fornita con biadesivo per il fissaggio a muro.

## bandiera

codice:  
SIGNCB + altezza x larghezza

Altezza		
150	●	●
210		●
Larghezza	150	210 300



Targa a bandiera bifacciale composta da due targhe tipo murale accoppiate e predisposto per il fissaggio a muro con una staffa in alluminio. Viti non incluse.





# sospesa

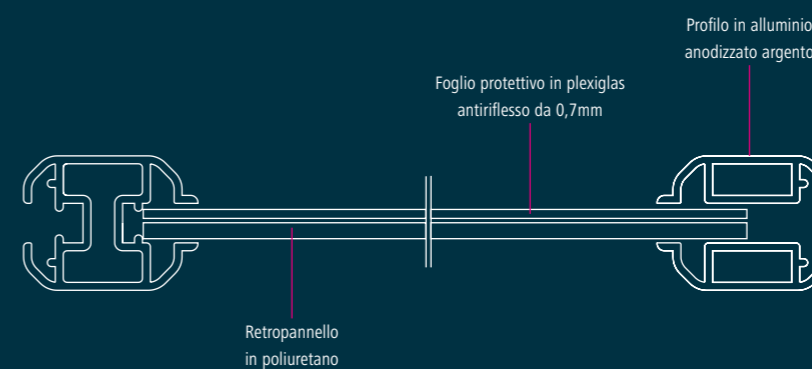
codice:  
SIGNCS + altezza x larghezza

Altezza	
150	● ● ● ●
210	●
Larghezza	210 300 450 600



Targa sospesa bifacciale composta da due targhe tipo murale accoppiate, cavi di 1,5 metri e fissaggi per il soffitto.

# INCO



## murale



Misure alt. x largh.	Codice
297x210 mm DIN A4	I2921
420x297 mm DIN A3	I4229
594x420 mm DIN A2	I5942
841x594 mm DIN A1	I8459
1189x841 mm DIN A0	I11884
700x500 mm	I7050
1000x700 mm	I10070
1400x1000 mm	I140100

Cornice costituita da profili in alluminio anodizzato argento, angoli arrotondati in ABS, retropannello in poliuretano e foglio protettivo in plexiglas antiriflesso. L'informazione si inserisce a scelta dall'alto o dal lato. Reggispecchi per il fissaggio a muro compreso nella fornitura.

## sospesa



Misure alt. x largh.	Codice
297x210 mm DIN A4	IS02921
420x297 mm DIN A3	IS04229
594x420 mm DIN A2	IS05942
841x594 mm DIN A1	IS08459
700x500 mm	IS07050
1000x700 mm	IS010070

Cornice bifacciale, si fissa a soffitto con perni e cavi in acciaio, compresi nella fornitura. L'informazione si inserisce dal lato. Profilo Alluminio argento anodizzato

# ACCESSORI PER CORNICI SU COLONNA

BINARI MULTIFUNZIONALI  
E TASCHE IN PLEXI



## binario per colonna



Lunghezza binario	Codice
500 mm	CBI050
594 mm	CBI059
700 mm	CBI070

Profilo tipo binario multifunzioni, consente l'utilizzo di tasche in plexiglas o il fissaggio di fogli singoli ad incastro.

## tasche portaposter



Misure alt. x largh.	Codice
148x105 mm DIN A6	URTA1410
297x210 mm DIN A4	URTA2921

Tasche per binario in plexiglas, tipo portaposter, disponibili in due misure.

## tasche portadepliant



Misure alt. x largh.	Codice
148x105 mm DIN A6	URPD1410
210x148 mm DIN A5	URPD2114
297x210 mm DIN A4	URPD2921

Tasche per binario in plexiglas, tipo portadepliant disponibili in diverse misure.

## portafogli inclinata



Misure alt. x largh.	Codice
297x210 mm DIN A4	URIN2921
420x297 mm DIN A3	URIN2942

Supporto portafogli inclinato in plexiglas combinabile con il binario nei formati A4 e A3.

# MAGNEDOOR



# Magnedoor



dimensioni int.

A4

A3

A1

700x500mm

1000x700mm

1400x1000mm

Kodex

MADA4

MADA3

MADA1

MAD700500

MAD1000700

MAD14001000

cornici velocemente intercambiabili con chiusura magnetica. alluminio anodizzato, robusto retro in materiale plastico, foglio protettivo in polycarbonato flessibile, con bordi stampati di color grigio-argento. un robusto listello magnetico fissa il foglio protettivo. cambiare informazioni è quindi facile e veloce, adatto a montaggio orizzontale e verticale.

