

# VITINCOM<sup>®</sup>

**Gabloty zewnętrzne**

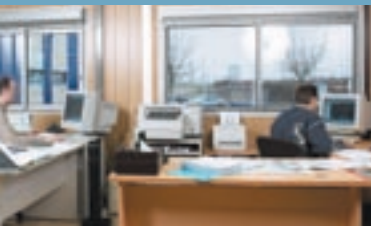


**Gabloty wewnętrzne**



**Gabloty informacyjne i ogłoszeniowe**





## Zakład produkcyjny

Zakład, w którym produkowane są gabloty, ma całkowitą powierzchnię 40 000 m<sup>2</sup>. Składa się on z dwóch fabryk – konstrukcji stalowych i aluminiowych – wyposażonych w najnowsze i najbardziej wymyślne rozwiązania technologiczne: zrobotyzowane linie spawalnicze, maszyny numeryczne, cięcie plazmą, itp.

## Prace badawczo-rozwojowe

Zakładowy Wydział Kreacji i Projektu używa użycia narzędzi CAM i CAD i GAPO w celu zapewnienia ciągłego monitoringu i udoskonalania produktów.

## Materiały i standardy

*Profile aluminiowe:* EN AW 6060 – BS EN 573-3.

*Oszklenie z pleksi odporne na uderzenia:* oszklenie z przezroczystego, organicznego tworzywa, odpornego na promieniowanie ultrafioletowe (UV), wykazującego się dobrą odpornością na uderzenia ISO 7032-2.

*Bezpieczne szkło:* hartowane szkło, zgodne z normą BS EN 12150-1.

*Stępki aluminiowe:* zgodne z normami EN AW 6106, EN AW 6060, oraz EN AW 6063 – EN 755-2, zapewniają znaczną wytrzymałość mechaniczną.

## Wykończenie powierzchni

*Anodyzowanie:* obróbka elektrochemiczna, dająca warstwę ochronną z tlenku aluminium o grubości 15 µm.

## Malowanie

*Malowanie natryskowe na mokro:* ciekła farba poliuretanowa na bazie związku sieciowanego, natryskiwana pistoletem. Warstwa grubości 30 µm, utwardzana w piecu, w temperaturze 80 – 100°C.

*Powlekanie proszkowe:* proszek poliestrowy

stosowany przy pomocy natrysku do grubości 60 µm, wypalany w piecu, w temperaturze 160 – 180°C.

*RAL:* arkusz kodów barw, stworzony przez RAL (organizacja niemiecka). Oferujemy kolory najczęściej używane dla gablot. Kolory RAL nie mogą być dokładnie odwzorowane w druku. Prosimy o wykorzystanie karty kodów barw RAL w celu doboru odpowiedniego koloru.

## Zgodność z normami elektrycznymi

Podświetlone są zgodne z Dyrektywą Komisji Europejskiej CE/73/23 oraz z normą BS EN 60-598.

## Pakowanie

Używamy opakowań najwyższej jakości, aby zapewnić perfekcyjny stan odbieranego towaru. Zastosowane opakowania uwzględniają specyfikę produktu – pudła drewniane tekturowe, wiązanie na paletach, osłony z tkanin, rury tekturowe, itp.

## Wymiary gablot

Wymiary gablot podane są w milimetrach. Podany jest także rozmiar arkuszy, które gabloty może wyeksponować.

Zabrania się jakiegokolwiek reprodukcji tego katalogu, w całości, lub w części, bez uprzedniego, pisemnego zezwolenia. Produkt w niniejszym katalogu są chronione znakami handlowymi i kilkoma patentami. Specyfikacje produktu, zdjęcia i rysunki techniczne nie podlegają umowom. W celu ciągłego doskonalenia, producent zastrzega sobie prawo do wdrażania modyfikacji w swoich produktach. Zalecenia odnośnie instalacji i wykorzystania produktów są podane jedynie w celach informacyjnych i nie pociągają za sobą żadnej odpowiedzialności ze strony producenta. Prosimy o kontakt z Waszym Dystrybutorem VITINCOM®.

## GABLOTY ZEWNĘTRZNE

	Głębokość	Oszklenie	Kolorystyka	Strona
Gabloty „Tradition”	30 mm	Pleksi odporne na uderzenia	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	6
Gabloty „Tradition” dwudrzwiowe	30 mm	Pleksi odporne na uderzenia	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	8
Gabloty „Classique”	58 mm	Pleksi odporne na uderzenia Szkło bezpieczne	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	10
Gabloty „1000”	75 mm	Pleksi odporne na uderzenia Szkło bezpieczne	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	12
Gabloty „1000” dwudrzwiowe	75 mm	Pleksi odporne na uderzenia	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	14
Gabloty „2000”	75 mm	Pleksi odporne na uderzenia Szkło bezpieczne	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	16
Gabloty „3000”	150 mm	Szkło bezpieczne	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	18
Gabloty reklamowe CITY LIGHT	150 mm	Szkło bezpieczne	Anodowane w kolorze srebrnym 4 kolory do wyboru	20
Zestawy oświetleniowe LED do gablot zewnętrznych				22

## GABLOTY WEWNĘTRZNE

Gabloty „Media”	40 mm	Szkło bezpieczne	Anodowane w kolorze srebrnym 3 kolory do wyboru	24
Gabloty „Innova”	80 mm	Pleksi odporne na uderzenia	4 kolory do wyboru	26
Gabloty „Reference”	30 mm	Pleksi odporne na uderzenia	Anodowane w kolorze srebrnym 3 kolory do wyboru	28
Gabloty „Reference” dwudrzwiowe	30 mm	Pleksi odporne na uderzenia	Anodowane w kolorze srebrnym	28
Gabloty „Reference” z drzwiami przesuwanymi	34 mm	Trwały akryl	Anodowane w kolorze srebrnym	30
Gabloty „Classique” z drzwiami przesuwanymi	60 mm	Szkło bezpieczne	Anodowane w kolorze srebrnym 3 kolory do wyboru	30
Ramy „Simply”	18 mm	Pleksi odporne na uderzenia	4 kolory do wyboru	
Ramy „Eco Click”	10 mm	Plastik	Anodowane w kolorze srebrnym	32
Ramy „Robusto”	21 mm	Plastik	Anodowane w kolorze srebrnym 3 kolory do wyboru	
Zestawy oświetleniowe LED do gablot zewnętrznych				34
Metalowa konstrukcja			Szary	35
Akcesoria do gablot				35

## Zalety

### Jakość gablot VITINCOM®

Poprzez zastosowanie specjalnych metod, użytych przy projektowaniu i wytwarzaniu, gabloty VITINCOM® reprezentują nadzwyczaj wysoką jakość. Większość produktów, pokazanych w tym katalogu, posiada najważniejsze cechy:

**Gabloty wewnętrzne:** nowoczesne, oryginalne i efektowne przy jednoczesnym zachowaniu akceptowalnego poziomu cen.

**Gabloty zewnętrzne:** bezpieczne, proste i modułowe. Wszystkie gabloty zewnętrzne mają następujące cechy charakterystyczne:

- integralne zawiasy, odporne na zużycie i zniszczenie,
- „blokada bezpieczeństwa”, produkowana specjalnie dla Vitincom®, odporna na manipulację, z zapadką niewidoczną z zewnątrz,
- eksponowana powierzchnia widoczna w 100% dzięki temu, że zamek umieszczony jest w ramie aluminiowej, zamiast na szkle,
- łatwość użycia: aby otworzyć należy nacisnąć drzwi (drzwi otwierane na bok),
- w razie zniszczenia drzwi, można je łatwo wymienić bez użycia narzędzi, a także bez zdejmowania gabloty,
- drzwi odwracalne – fabrycznie w wersji otwieranej na prawo. Kierunek otwierania można łatwo zmienić na lewostronny bez użycia narzędzi,
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej.

Te cechy charakterystyczne oznaczone są piktogramami:



**Wszystkie gabloty\*:** W opcji: innowacyjne oświetlenie LED poprawia widoczność plakatów w gablocie dzięki białemu światłu wysokiej jakości. Zestawy oświetleniowe LED są nie tylko energooszczędne ale i długowieczne.

\* oprócz modelu Reference z tablicą korkową i z tablicą filcową

### Głębokość gablot VITINCOM®

Głębokość gablot pokazano przy pomocy piktogramów:



- Jeżeli głównym celem jest przekazanie informacji, bardziej przydatne do tego celu będą gabloty płytkie.
- Jeżeli chcemy nadać gablotom bardziej dekoracyjny wygląd, powinny być one nieco głębsze. Im głębsza jest gablot, w której eksponowany jest plakat, tym większe wrażenie wywiera ona na oglądających.

### Słupki do gablot VITINCOM®

Jeżeli powierzchnia ściany jest nieodpowiednia do celów ekspozycji, VITINCOM® oferuje specjalne słupki, przeznaczone zarówno do zastosowania na zewnątrz, jak i w zamkniętych pomieszczeniach. Są to:

- słupki ruchome do gablot wewnętrznych z pięcioma nóżkami, opcjonalnie wyposażone w kółka,
- konstrukcja ekspozycyjna,
- aluminiowe słupki stałe do gablot zewnętrznych 60 x 40 mm,
- aluminiowe słupki stałe do gablot zewnętrznych 80 x 125 mm.

### Podświetlane gabloty

Okablowanie elektryczne musi zostać zainstalowane przez osobę posiadającą odpowiednie kwalifikacje, aby spełniony był warunek zgodności z przepisami w zakresie bezpieczeństwa. Wyjście kabli nie jest fabrycznie ustalone, dzięki czemu instalator może wybrać najodpowiedniejsze miejsce.

Wszystkie gabloty (oprócz modelu Reference z tablicą korkową i z tablicą filcową) mogą być wyposażone w dostosowane do wymiarów profilu i łatwe w montażu oświetlenie LED (w opcji). Celem uzyskania skutecznego światła można zastosować górne i dolne oświetlenie.

System elektryczny w gablotach podświetlanych jest zamontowany fabrycznie i jest zgodny z Dyrektywą Komisji Europejskiej CE/73/23 oraz z normą BS EN 60-598.



## Gabloty informacyjne zewnętrzne



Te gabloty są niezastąpione!  
Gabloty zewnętrzne - proste i solidne.



**1** Gablota „Tradition”



30 mm

- gablota jednostronna,
- aluminiowa rama, o głębokości 30 mm,
- drzwi otwierane na bok; wymienne i odwracalne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty,
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze,
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017).

**2** Zestaw słupków 60 x 40

- dwa słupki 60 x 40 mm aluminiowe, zamknięte od góry czarnymi zaślepkami,
- uniwersalny system mocowania do pleców gabloty „TRADITION” za pomocą uchwytów ze stali nierdzewnej szczotkowanej,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża (wysokość całkowita 2600 mm) lub poprzez przykręcenie na płycie mocującej (wysokość całkowita 2200 mm).

**3** Słupek 60 x 40 Plus

- słupek do łączenia gablot w ciąg, w jednej linii: jeden słupek 60 x 40 mm oraz podwójny uchwyt ze stali nierdzewnej szczotkowanej,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż wyłącznie poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża w celu zapewnienia stabilności gablot (wysokość całkowita 2600 mm).

**3** Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „Tradition”

Energooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 22.

**1** GABLOTY „TRADITION” Z RAMĄ ANODOWANĄ

Wymiary w mm	Numer katalogowy	Format
h. 400 x 550	<b>505000</b>	2 A4
h. 750 x 550	<b>505001</b>	4 A4
h. 750 x 750	<b>505002</b>	6 A4
h. 660 x 905	<b>505050</b>	8 A4
h. 1050 x 750	<b>505003</b>	9 A4

Wszystkie drzwi otwierane na bok

**1** GABLOTY „TRADITION” Z RAMĄ MALOWANĄ

Wymiary w mm	Numer katalogowy	Format
h. 400 x 550	<b>405000</b>	2 A4
h. 750 x 550	<b>405001</b>	4 A4
h. 750 x 750	<b>405002</b>	6 A4
h. 660 x 905	<b>405050</b>	8 A4
h. 1050 x 750	<b>405003</b>	9 A4

Wszystkie drzwi otwierane na bok

**2** ZESTAW SŁUPKÓW 60 x 40

ANODOWANY MALOWANY

Montaż poprzez wbetonowanie	<b>516356</b>	<b>416356</b>
Montaż na płycie przykręcanej	<b>516357</b>	<b>416357</b>

**3** SŁUPEK „PLUS” 60 x 40

ANODOWANY MALOWANY

Montaż poprzez wbetonowanie	<b>516460</b>	<b>416460</b>
-----------------------------	---------------	---------------





## 1 Gablota „Tradition” dwudrzwiowa

**30 mm**

- gablota jednostronna,
- rama z aluminium o głębokości 30 mm,
- gablota dwudrzwiowa, drzwi otwierane na bok, wymienne i odwracalne, bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty,
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze,
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej,
- spód z blachy cynkowanej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017).

## 2 Zestaw słupków 60 x 40

- dwa słupki 60 x 40 mm aluminiowe, zamknięte od góry czarnymi zaślepkami,
- uniwersalny system mocowania do pleców gabloty „TRADITION” za pomocą uchwytów ze stali nierdzewnej szczotkowanej,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża (wysokość całkowita 2600 mm) lub poprzez przykręcenie na płycie mocującej (wysokość całkowita 2200 mm).

## 3 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „Tradition”

Energooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

**Zobacz stronę 22.**

## 1 GABLOTY „TRADITION” DWUDRZWIOWE

Wymiary w mm	Anodowane	Malowane	Format
h.750 x 1200	<b>505075</b>	<b>405075</b>	8 A4
h.1050 x 1400	<b>505076</b>	<b>405076</b>	12 A4



## 2 ZESTAW SŁUPKÓW 60X40 DO GABLOT „TRADITION”

	Anodowane	Malowane
Montaż poprzez wbetonowanie	<b>516356</b>	<b>416356</b>
Montaż na płycie przykręcanej	<b>516357</b>	<b>416357</b>



Idealne gabloty do umieszczenia na fasadach budynków publicznych, urzędów.



## 1 Gablota „Classique”



- gablota jednostronna,
- rama z aluminium o grubości 58 mm,
- drzwi otwierane na bok; wymienne i odwracalne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty, lub otwierane do góry (H 1080 x 1330 i H 1130 x 1600),
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia lub ze szkła bezpiecznego o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze (2 zamki dla gabloty o wysokości 1350 mm),
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej,
- spód z blachy cynkowanej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017).

## 2 Zestaw słupków 60 x 40

- dwa słupki 60 x 40 mm aluminiowe, zamknięte od góry czarnymi zaślepkami,
- uniwersalny system mocowania do pleców gabloty „CLASSIQUE” za pomocą uchwytów ze stali nierdzewnej szrotkowanej,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża (wysokość całkowita 2600 mm) lub poprzez przykręcenie na płycie mocującej (wysokość całkowita 2200 mm).

## 3 Słupek 60 x 40 Plus

- słupek do łączenia gablot w ciąg, w jednej linii: jeden słupek 60 x 40 mm oraz podwójny uchwyt ze stali nierdzewnej szrotkowanej,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL,
- montaż wyłącznie poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża w celu zapewnienia stabilności gablot (wysokość całkowita 2600 mm).

## 4 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „Classique”

Energooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 22.

## 1 GABLOTY „CLASSIQUE” Z RAMĄ ANODOWANĄ

Wymiary w mm	Pleksi odporne na uderzenia	Szkoło bezpieczne	format
h. 750 x 550	506000	506350	4 A4
h. 750 x 750	506001	506351	6 A4
h. 830 x 980	506080	506480	8 A4
h. 1050 x 750	506002	506352	9 A4
h. 1350 x 750	506003	506353	12 A4
h. 1350 x 1000	506004	506354	16 A4
h. 1080 x 1330	506081	506481	16 A4
h. 1130 x 1600	506082	506482	21 A4

Wszystkie drzwi otwierane na bok

## 1 GABLOTY „CLASSIQUE” Z RAMĄ MALOWANĄ

Wymiary w mm	Pleksi odporne na uderzenia	Szkoło bezpieczne	format
h. 750 x 550	406000	406350	4 A4
h. 750 x 750	406001	406351	6 A4
h. 830 x 980	406080	406480	8 A4
h. 1050 x 750	406002	406352	9 A4
h. 1350 x 750	406003	406353	12 A4
h. 1350 x 1000	406004	406354	16 A4
h. 1080 x 1330	406081	406481	16 A4
h. 1130 x 1600	406082	406482	21 A4

Wszystkie drzwi otwierane na bok

## 2 ZESTAW SŁUPKÓW 60 x 40

### ANODOWANY

Montaż poprzez wbetonowanie	516356
Montaż na płycie przykręcanej	516357

### MALOWANY

Montaż poprzez wbetonowanie	416356
Montaż na płycie przykręcanej	416357

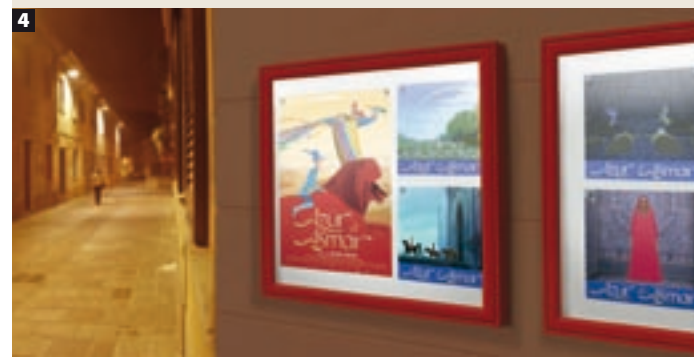
## 3 SŁUPEK „PLUS” 60 x 40

### ANODOWANY

Montaż poprzez wbetonowanie	516470
-----------------------------	--------

### MALOWANY

Montaż poprzez wbetonowanie	416470
-----------------------------	--------



Zarazem skromne i majestatyczne, gabloty „1000” stanowią element dekoracji fasad budynków.



1

2

4



## 1 Gablota „1000”



- gablota jednostronna,
- rama z aluminium o głębokości 75 mm,
- drzwi otwierane na bok; wymienne i odwracalne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty; lub drzwi otwierane do góry, wymienne wspomagane podnośnikiem,
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia lub ze szkła bezpiecznego o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze (2 zamki dla gabloty o wysokości 1350 mm),
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie, polakerowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017)

## 2 Zestaw słupków QUATRO

- dwa słupki 80 x 125 mm **alumirowe**, zamknięte od góry czarnymi zaślepkami,
- dla każdego słupka 2 elementy łączące z odlewu aluminiowego,
- mocowanie gabloty szybkie i bez wiercenia,
- wysokość gabloty regulowana,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża lub poprzez przykręcenie na płycie mocującej.

## 3 Słupek QUATRO PLUS

Słupek do łączenia gablot w ciąg, w jednej linii lub pod kątem 90°: jeden słupek 80 x 125 mm oraz 4 elementy łączące odlane z aluminium.

## 4 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „1000”

Energooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością.  
Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 22.



2

## 1 GABLOTY „1000”

Wymiary w mm	ANODOWANE		MALOWANE		Drzwi otwierane na bok lub do góry	Wymiary Format afiszy	Format
	Pleksi odporne na uderzenia	Szkle bezpieczne	Pleksi odporne na uderzenia	Szkle bezpieczne			
h. 1000 x 750	507080	507400	407080	407400	na bok	h. 800 x 600	9 A4
h. 1350 x 750	507002	507352	407002	407352	na bok		12 A4
h. 1350 x 1000	507003	507353	407003	407353	na bok	h. 1200 x 800	16 A4
h. 1000 x 1350	507081	507401	407081	407401	do góry	h. 800 x 1200	15 A4
h. 1000 x 1600	507082	507402	407082	407402	do góry		21 A4
h. 1000 x 2010	507083	507403	407083	407403	do góry		27 A4

## 2 ZESTAW SŁUPKÓW QUATRO

	anodowane	malowane
Słupki do gablot o wysokości 1000 mm		
Montaż poprzez wbetonowanie	516400	416400
Montaż na płycie przykręcanej	516401	416401
Słupki do gablot o wysokości 1350 mm		
Montaż poprzez wbetonowanie	516404	416404
Montaż na płycie przykręcanej	516405	416405

## 3 SŁUPEK QUATRO PLUS

	anodowany	malowany
Słupek do gablot o wysokości 1000 mm		
Montaż poprzez wbetonowanie	516402	416402
Montaż na płycie przykręcanej	516403	416403
Słupek do gablot o wysokości 1350 mm		
Montaż poprzez wbetonowanie	516406	416406
Montaż na płycie przykręcanej	516407	416407



Podwójna powierzchnia użytkowa.



## 1 Gablota „1000” dwudrzwiowa



75 mm

- gablota jednostronna,
- rama z aluminium o głębokości 75 mm,
- gablota dwudrzwiowa, drzwi otwierane na bok, wymienne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty,
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia, o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze,
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017).

## 2 Zestaw słupków QUATRO do gabloty „1000”

- dwa słupki 80 x 125 mm aluminiowe, zamknięte od góry czarnymi zaślepkami,
- dla każdego słupka 2 elementy łączące z odlewu aluminiowego,
- mocowanie gabloty szybkie i bez wiercenia,
- wysokość gabloty regulowana,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża lub poprzez przykręcenie na płycie mocującej.

## 3 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „1000”

Energoozczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 22.



## 1 GABLOTY „1000” DWUDRZWIOWE

Wymiary w mm	Anodowane	Malowane	Format
h.750 x 1200	514020	414020	8 A4
h.1050 x 1800	514021	414021	18 A4
h.1050 x 2300	514022	414022	30 A4

## 2 ZESTAW SŁUPKÓW QUATRO DO GABLOT „1000” DWUDRZWIOWYCH

	Anodowane	Malowane
Montaż poprzez wbetonowanie	516400	416400
Montaż na płycie przykręcanej	516401	416401

## SŁUPEK QUATRO PLUS DO GABLOT „1000” DWUDRZWIOWYCH

1 słupek oraz 4 uchwyty do łączenia gablot w ciągu lub pod kątem 90°

	Anodowany	Malowany
Montaż poprzez wbetonowanie	516402	416402
Montaż na płycie przykręcanej	516403	416403





Bardzo nowoczesne dzięki ładnym, zaokrąglonym narożnikom.



**1** Gablota „2000”



- gablota jednostronna lub dwustronna,
- rama z aluminium o głębokości 75 mm,
- narożniki zaokrąglone z odlewu aluminiowego,
- drzwi otwierane na bok; wymienne i odwracalne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty; lub drzwi otwierane do góry wspomagane podnośnikiem,
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia lub ze szkła bezpiecznego o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze (1 zamek dla gabloty o wysokości 1000 mm),
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017)

**2** Zestaw słupków QUATRO

- dwa słupki 80 x 125 mm aluminiowe, zamknięte od góry czarnymi zaślepkami,
- dla każdego słupka 2 elementy łączące z odlewu aluminiowego,
- mocowanie gabloty szybkie i bez wiercenia,
- wysokość gabloty regulowana,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża lub poprzez przykręcenie na płycie mocującej.

**3** Słupek QUATRO PLUS

Słupek do łączenia gablot w ciąg, w jednej linii lub pod kątem 90°: jeden słupek 80 x 125 mm oraz 4 elementy łączące odlane z aluminium.

**4** Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „2000”

Energooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 22.

**1** GABLOTY „2 000”

Wymiary w mm	ANODOWANE				MALOWANE				Drzwi otwierane na bok/otwierane do góry	A4	Format dokumentów
	Pleksi odporne na uderzenia	Dwu-stronne	Szkló bezpieczne	Jedno-stronne	Pleksi odporne na uderzenia	Dwu-stronne	Szkló bezpieczne	Jedno-stronne			
h. 1000 x 750	510070	512070	510420	511420	410070	412070	410420	411420	na bok	9 A4	h. 800 x 600
h. 1350 x 750	510002	512002	510352	512352	410002	412002	410352	412352	na bok	12 A4	
h. 1350 x 1000	510003	512003	510353	512353	410003	412003	410353	412353	na bok	16 A4	h. 1200 x 800
h. 1000 x 1350	510071	512071	510421	511421	410071	412071	410421	411421	do góry	15 A4	h. 800 x 1200
h. 1000 x 1600	510072	512072	510422	511422	410072	412072	410422	411422	do góry	21 A4	
h. 1350 x 1710	510073	512073	510423	511423	410073	412073	410423	411423	do góry	28 A4	h. 1200 x 1600
h. 1710 x 1350	510074	512074	510424	511424	410074	412074	410424	411424	do góry	25 A4	h. 1600 x 1200
h. 1000 x 2010	510075	512075	510425	511425	410075	412075	410425	411425	do góry	27 A4	

**2** ZESTAW SŁUPKÓW „QUATRO” DO GABLOT „2000”

	Anodowane	Malowane
2 słupki do gablot, wysokości 750 i 1000 mm		
Montaż poprzez wbetonowanie	516400	416400
Montaż na płycie przykręcanej	516401	416401
2 słupki do gablot, wysokości 1350 i 1710 mm		
Montaż poprzez wbetonowanie	516404	416404
Montaż na płycie przykręcanej	516405	416405

**3** SŁUPEK „QUATRO PLUS” DO GABLOT „2000”

	Anodowany	Malowany
1 słupek do gablot, wysokości 750 i 1000		
Montaż poprzez wbetonowanie	516402	416402
Montaż na płycie przykręcanej	516403	416403
1 słupek do gablot, wysokości 1350 i 1710 mm		
Montaż poprzez wbetonowanie	516406	416406
Montaż na płycie przykręcanej	516407	416407



Gabloty stanowią element dekoracji zewnętrznej.



1

2

3



## 1 Gablota „3000”

150 mm

- gablota jednostronna lub dwustronna,
- rama z aluminium o głębokości 150 mm,
- narożniki zaokrąglone z odlewu aluminiowego,
- drzwi otwierane do góry wspomagane podnośnikami, wymienne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty,
- oszklenie ze szkła bezpiecznego o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze,
- uszczelnienie wykonane z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej,
- spód z blachy cynkowanej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017).

## 2 Zestaw słupków QUATRO

- dwa słupki 80 x 125 mm aluminiowe, zamknięte od góry czarnymi zaślepkami,
- dla każdego słupka 2 elementy łączące z odlewu aluminiowego,
- mocowanie gabloty szybkie i bez wiercenia,
- wysokość gabloty regulowana,
- wykończenie anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017),
- montaż poprzez wbetonowanie bezpośrednio do podłoża lub poprzez przykręcenie na płycie mocującej.

## 3 Słupek QUATRO PLUS

Słupek do łączenia gablot w ciąg, w jednej linii lub pod kątem 90°: jeden słupek 80 x 125 mm oraz 4 elementy łączące odlane z aluminium.

## 4 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „3000”

Energoozczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 22.

## 1 GABLOTY „3000” ZE SZKŁA „BEZPIECZNEGO”

Wymiary w mm	ANODOWANE		MALOWANE		Format dokumentów	
	Jednostronne	Dwustronne	Jednostronne	Dwustronne	A4	A4
h. 1350 x 1000	513100	513110	413100	413110	h. 1200 x 800	16 A4
h. 1350 x 1710	513101	513111	413101	413111	h. 1200 x 1600	28 A4
h. 1710 x 1350	513102	513112	413102	413112	h. 1600 x 1200	25 A4

Wszystkie drzwi otwierane do góry

## 2 ZESTAW SŁUPKÓW „QUATRO” DO GABLOT „3000”

Montaż poprzez wbetonowanie / Montaż na płycie przykręcanej	Anodowane	Malowane
	516404	416404
516405	416405	

## 3 SŁUPEK „QUATRO PLUS” DO GABLOT „3000”

Montaż poprzez wbetonowanie / Montaż na płycie przykręcanej	Anodowany	Malowany
	516406	416406
516407	416407	



Eleganckie i bezpieczne. Zapewniają skuteczną reklamę.



**1**  
Kasetony na afisze reklamowe  
Powierzchnia widoczna afisza h 1710 x 1160



Kaseton typu CITY LIGHT „VIP” wyróżnia się obecnością przegrody wewnętrznej, płaszczyzny do przyczepiania afisza, zamocowanej w odległości 20 mm od oszklenia drzwi.

### Cechy wspólne kasetonów 1 i 2

Aluminiowa rama głębokości 150 mm. Zaokrąglone narożniki z odlewu aluminiowego. Drzwi otwierane do góry wspomagane podnośnikami. Oszklenie ze szkła bezpiecznego o grubości 4 mm. Zawiasy scalone. 2 zamki bezpieczeństwa, 2 klucze do każdego zamka zainstalowanego w ramie drzwi. Uszczelnienie z elastomeru z otworami zapobiegającymi kondensacji pary wodnej.

• **Kaseton CITY LIGHT podświetlany:** płaszczyzna do przyczepiania afisza z białego pleksi przepuszczającego światło o grubości 3 mm. Oświetlenie lampami fluorescencyjnymi o dużej jasności 58 WAT każda, zgodnie z obowiązującymi normami Unii Europejskiej.

• **Kaseton CITY LIGHT niepodświetlany:** płaszczyzna do przyczepiania afisza z blachy o grubości 1 mm pomalowanej na biało. Mocowanie afisza na zaciski poziome dostarczane wraz z gablota.

• **Mocowanie afisza:** na zaciski samoblokujące.

• **Wykończenie:** anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (bordowy 3004, zielony 6005, niebieski 5010, brązowy 8017).

### 1 Kaseton CITY LIGHT na słupkach

• Kaseton dwustronny na 2 słupkach QUATRO o wymiarach 80 x 125 mm.

• **System „VIP”:** pozwala na szybką wymianę szyby bez konieczności zdejmowania drzwi gabloty.

• **Ruchomy system płaszczyzny do przyczepiania afisza:** zmiana afisza na poziomie osoby zmieniającej afisz. Mocowanie słupków tylko poprzez bezpośrednie wbetonowanie do podłoża.

### 2 Kaseton CITY LIGHT ścienny

Kaseton jednostronny. Drzwi wymienne bez zdejmowania gabloty.

### 3 Słupek QUATRO PLUS

Słupek do łączenia w jednym ciągu kasetonów, w linii lub pod kątem 90°. Jeden słupek o wymiarach 80 x 125 mm oraz 4 elementy łączące. Mocowanie słupka tylko poprzez bezpośrednie wbetonowanie do podłoża.



**OPUSZCZANA PŁASZCZYZNA AFISZA:** dostępna jedynie w modelach na słupkach.  
**SYSTEM „VIP”:** dostępny jedynie w modelach na słupkach



### 1 KASETON CITY LIGHT NA DWÓCH SŁUPKACH QUATRO

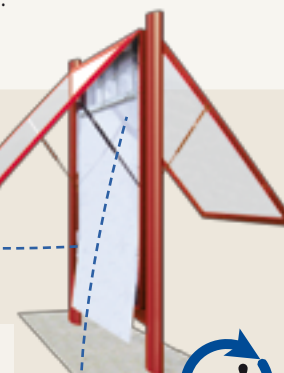
	Anodowane	Malowane
Podświetlany	508200	408200
Niepodświetlany	508210	408210

### 2 KASETON CITY LIGHT ŚCIENNY

	Anodowane	Malowane
Podświetlany	518000	418000
Niepodświetlany	518100	418100

### 3 SŁUPEK „QUATRO PLUS”

	Anodowane	Malowane
Montaż poprzez wbetonowanie	516406	416406



**1'**  
Zmiana afisza w ciągu jednej minuty

Szybkie mocowanie afisza za pomocą zacisków



VITINCOM® wprowadza innowacyjne oświetlenie LED do wszystkich swoich gablot aby stały się one nowocześniejsze i zużywały mniej energii elektrycznej.

### Dlaczego warto wybrać zestaw oświetleniowy LED :

- >> wysokiej jakości białe światło uzyskane dzięki selekcji diod LED z „górnej półki”: wydajność 60 lumenów z 1 watt,
- >> wyjątkowa trwałość: średnia żywotność równa 75 000 godzin, czyli 5 razy dłuższa niż klasycznego neonu,
- >> zmniejszone zużycie energii elektrycznej: 5 watt na metr bieżący,
- >> prosty w użyciu zestaw oświetleniowy może być zamawiany niezależnie od gablot.

Taśma LED, o minimalnych wymiarach, wyposażona w dwustronną taśmę samoprzylepną, co czyni montaż zestawu, w gablotach VITINCOM®, banalnie prostym.

Prosty i dyskretny transformator najlepiej zamontować poza gablotą, w pobliżu źródła energii elektrycznej.



Strona	GABLOTY			Zestaw oświetleniowy LED			
	Anodowane	Malowane	OPIS I WYMIAR GABLOT				
<b>GABLOTY „TRADITION”</b>							
6-7	505000	405000	PLEKSI ODPORNE NA UDERZENIA	H 400 x 550	<b>509100</b>		
	505001	405001		H 750 x 550	<b>509100</b>		
	505002	405002		H 750 x 750	<b>509101</b>		
	505050	405050		H 660 x 905	<b>509135</b>		
	505003	405003		H 1050 x 750	<b>509101</b>		
<b>GABLOTY „TRADITION” DWUDRZWIOWE</b>							
8-9	505075	405075	PLEKSI ODPORNE NA UDERZENIA	H 750 X 1200	<b>509120</b>		
	505076	405076		H 1050 X 1400	<b>509121</b>		
<b>GABLOTY „CLASSIQUE”</b>							
10	506000	406000	PLEKSI ODPORNE NA UDERZENIA	H 750 x 550	<b>509115</b>		
	506001	406001		H 750 x 750	<b>509116</b>		
	506080	406080		H 830 x 980	<b>509117</b>		
	506002	406002		H 1050 x 750	<b>509116</b>		
	506003	406003		H 1350 x 750	<b>509116</b>		
	506004	406004		H 1350 x 1000	<b>509102</b>		
	506081	406081		H 1080 x 1330	<b>509136</b>		
	506082	406082		H 1130 x 1600	<b>509106</b>		
	11	506350		406350	SZKŁO BEZPIECZNE	H 750 x 550	<b>509115</b>
		506351		406351		H 750 x 750	<b>509116</b>
506480		406480	H 830 x 980	<b>509117</b>			
506352		406352	H 1050 x 750	<b>509116</b>			
506353		406353	H 1350 x 750	<b>509116</b>			
506354		406354	H 1350 x 1000	<b>509102</b>			
12	507080	407080	PLEKSI ODPORNE NA UDERZENIA	H 1000 X 750	<b>509116</b>		
	507002	407002		H 1350 X 750	<b>509116</b>		
	507003	407003		H 1350 X 1000	<b>509102</b>		
	507081	407081		H 1000 X 1350	<b>509104</b>		
	507082	407082		H 1000 X 1600	<b>509106</b>		
	507083	407083		H 1000 X 2010	<b>509109</b>		
	507400	407400		SZKŁO BEZPIECZNE	H 1000 X 750	<b>509116</b>	
	507352	407352			H 1350 X 750	<b>509116</b>	
13	507353	407353	SZKŁO BEZPIECZNE	H 1350 X 1000	<b>509102</b>		
	507401	407401		H 1000 X 1350	<b>509104</b>		
	507402	407402		H 1000 X 1600	<b>509106</b>		
	507403	407403		H 1000 X 2010	<b>509109</b>		

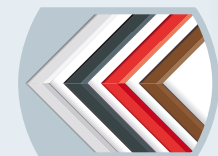
Strona	GABLOTY			Zestaw oświetleniowy LED			
	Anodowane	Malowane	OPIS I WYMIAR GABLOT				
<b>GABLOTY „1000” DWUDRZWIOWE</b>							
14	514020	414020	PLEKSI ODPORNE NA UDERZENIA	H 750 X 1200	<b>509103</b>		
	514021	414021		H 1050 X 1800	<b>509108</b>		
	514022	414022		H 1050 X 2300	<b>509110</b>		
<b>GABLOTY „2000” JEDNOSTRONNE</b>							
16	510070	410070	PLEKSI ODPORNE NA UDERZENIA	H 1000 X 750	<b>509116</b>		
	510002	410002		H 1350 X 750	<b>509116</b>		
	510003	410003		H 1350 X 1000	<b>509102</b>		
	510071	410071		H 1000 x 1350	<b>509104</b>		
	510072	410072		H 1000 X 1600	<b>509106</b>		
	510073	410073		H 1350 x 1710	<b>509 107</b>		
	510074	410074		H 1710 x 1350	<b>509 104</b>		
	510075	410075		H 1000 X 2010	<b>509 109</b>		
	510420	410420		SZKŁO BEZPIECZNE	H 1000 X 750	<b>509 116</b>	
	510352	410352			H 1350 X 750	<b>509 116</b>	
510353	410353	H 1350 X 1000	<b>509 102</b>				
510421	410421	H 1000 x 1350	<b>509 104</b>				
510422	410422	H 1000 X 1600	<b>509 106</b>				
17	510423	410423	SZKŁO BEZPIECZNE	H 1350 x 1710	<b>509 107</b>		
	510424	410424		H 1710 x 1350	<b>509 104</b>		
	510425	410425		H 1000 X 2010	<b>509 109</b>		
	<b>GABLOTY „2000” DWUSTRONNE</b>						
	17	512070		412070	PLEKSI ODPORNE NA UDERZENIA	H 1000 X 750	<b>509116</b>
		512002		412002		H 1350 X 750	<b>509116</b>
		512003		412003		H 1350 X 1000	<b>509102</b>
		512071		412071		H 1000 x 1350	<b>509104</b>
		512072		412072		H 1000 X 1600	<b>509106</b>
		512073		412073		H 1350 x 1710	<b>509 107</b>
512074		412074	H 1710 x 1350	<b>509 104</b>			
512075		412075	H 1000 X 2010	<b>509 109</b>			
511420		411420	SZKŁO BEZPIECZNE	H 1000 X 750		<b>509 116</b>	
512352		412352		H 1350 X 750		<b>509 116</b>	
512353		412353		H 1350 X 1000		<b>509 102</b>	
511421		411421		H 1000 x 1350		<b>509 104</b>	
511422		411422		H 1000 X 1600		<b>509 106</b>	
511423		411423		H 1350 x 1710		<b>509 107</b>	
511424		411424		H 1710 x 1350		<b>509 104</b>	
511425	411425	H 1000 X 2010		<b>509 109</b>			
<b>GABLOTY „3000” JEDNOSTRONNE</b>							
18	513100	413100	SZKŁO BEZPIECZNE	H 1350 x 1000	<b>509102</b>		
	513101	413101		H 1350 x 1710	<b>509107</b>		
	513102	413102		H 1710 x 1350	<b>509104</b>		
<b>GABLOTY „3000” DWUSTRONNE</b>							
19	513110	413110	SZKŁO BEZPIECZNE	H 1350 x 1000	<b>509102</b>		
	513111	413111		H 1350 x 1710	<b>509107</b>		
	513112	413112		H 1710 x 1350	<b>509104</b>		



## Gabloty informacyjne wewnętrzne



Gabloty informacyjne wewnętrzne, ładne i ekonomiczne, do zastosowania w biurach, holach, recepcjach, salach konferencyjnych...



### 1 Gablota „Media”



- gablota jednostronna,
- rama aluminiowa o głębokości 40 mm,
- drzwi otwierane na bok, ze szkła bezpiecznego o szerokości 4 mm,
- niewidoczny zamek, 2 klucze,
- spód z blachy cynkowanej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- zamek zamontowany z prawej lub lewej strony,
- rama w kolorze srebrnym anodowanym, czarnym, czerwonym, brązowym,
- dostępna w formacie: 2 A4, 4 A4, 6 A4 i 9 A4.

### 2 Tablica wewnętrzna korkowa

- Tablica korkowa o szerokości 4 mm.
- Pinezki – str. 35.

### 3 Tablica wewnętrzna filcowa

- tablica filcowa zielona,
- do użytku wyłącznie z rzepami Velcro- p. str. 35
- w prezencie 8, 16, 24 lub 36 rzepów Velcro, w zależności od rozmiaru gabloty.

### 4 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „Media”

Energooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 34.



2

3 4



### 1 GABLOTA „MEDIA”

Wymiary w mm	Anodowana srebrna	RAL 9005 Czarna	RAL 3003 Czerwona rubinowa	RAL 8015 Brązowa	Format
h. 382 x 512	504220	404223	404222	404221	2 A4
h. 679 x 512	504240	404243	404242	404241	4 A4
h. 715 x 722	504260	404263	404262	404261	6 A4
h. 976 x 722	504290	404293	404292	404291	9 A4

### 2 TABLICA WEWNĘTRZNA KORKOWA DO GABLOT „MEDIA”

	2 A4	4 A4	6 A4	9 A4
Numer katalogowy	502120	502140	502160	502190

### 3 TABLICA WEWNĘTRZNA FILCOWA DO GABLOT „MEDIA”

	2 A4	4 A4	6 A4	9 A4
Numer katalogowy	502320	502340	502360	502390

Rewolucja w świecie gablot wewnętrznych! Estetyczna, oryginalna i ekonomiczna, gablota INNOVA jest nie tylko narzędziem komunikacji ale i gwarancją nowoczesności!



1



2



## 1 Gablota „Innova”



70 & 80 mm

- gablota jednostronna o głębokości 70 mm (formaty 2 A4 i 4 A4) lub 80 mm (formaty 6 A4 i 8 A4),
- blacha wewnętrzna lakierowana,
- drzwi otwierane na bok z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia, o szerokości 4 mm,
- oryginalny system zamykania właściwy wyłącznie dla gablot VITINCOM®,
- gablota dostępna w kolorach: rubinowym, czarnym, szarym lub białym,
- dostępna w formacie: 2 A4, 4 A4, 6 A4, 8 A4.

## 2 Tablica wewnętrzna korkowa

- tablica korkowa o grubości 4 mm.

## 3 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „Innova”

Energooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 34.

3

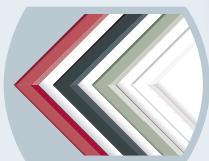


## 1 GABLOTY „INNOVA”

Wymiary w mm	RAL 3003 rubinowy	RAL 9005 czarny	RAL 7033 szary	RAL 9010 biały	Format
h. 320 x 480	404322	404323	404324	404327	2 A4
h. 617 x 480	404342	404343	404344	404347	4 A4
h. 653 x 654	404362	404363	404364	404367	6 A4
h. 863 x 654	404382	404383	404384	404387	8 A4

## 2 TABLICA WEWNĘTRZNA KORKOWA DO GABLOT „INNOVA”

	2 A4	4 A4	6 A4	8 A4
Numery katalogowe	503120	503140	503160	503180



Gablota elegancka i solidnie wykonana. Wersje dwudrzwiowe gablot mają dużą powierzchnię ekspozycyjną, ale nie zajmują zbyt dużo miejsca.



1

## 1 Gablota „Reference”



- gablota jednostronna,
- aluminiowa rama, o głębokości 30 mm,
- drzwi otwierane na bok, wymienne i odwracalne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty,
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie polakierowanej na biało,
- opcjonalnie: tablica wewnętrzna filcowa lub korkowa, o grubości 4 mm,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane kolorami RAL (czerwony 3020, zielony 6005, niebieski 5010).



## 2 Gablota „Reference” dwudrzwiowa



- gablota jednostronna,
- aluminiowa rama, o szerokości 30 mm
- gablota dwudrzwiowa; drzwi otwierane na bok, wymienne bez użycia narzędzi i zdejmowania gabloty,
- oszklenie z tworzywa pleksi odpornego na uderzenia o grubości 4 mm,
- zawiasy scalone,
- zamek „bezpieczeństwa”, 2 klucze,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane srebrne.



2

## 3 Stojak do ustawienia gabloty „Reference”

- rura aluminiowa, anodowana srebrna, o średnicy 50 mm i wysokości 2 m,
- zatyczka czarna w części górnej,
- w zestawie z 5 kółkami do przypięcia lub nie, do wyboru.



## 4 Zestaw oświetleniowy LED do gabloty „Reference”

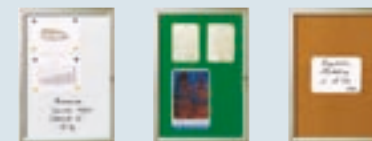
TraditionEnergooszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 34.



3

## 1 GABLOTY „REFERENCE” Z RAMĄ ANODOWANĄ



Wymiary w mm	tablica metalowa	tablica filcowa	tablica korkowa	Format
h. 400 x 550	505081	505089	505093	2 A4
h. 750 x 550	505082	505090	505094	4 A4
h. 750 x 750	505083	505091	505095	6 A4
h. 1050 x 750	505084	505092	505096	9 A4

Wszystkie drzwi otwierane na bok

## 1 GABLOTY „REFERENCE” Z RAMĄ MALOWANĄ

Wymiary w mm	tablica metalowa	tablica filcowa	tablica korkowa	Format
h. 400 x 550	405081	405089	405093	2 A4
h. 750 x 550	405082	405090	405094	4 A4
h. 750 x 750	405083	405091	405095	6 A4
h. 1050 x 750	405084	405092	405096	9 A4

Wszystkie drzwi otwierane na bok

## 2 GABLOTA „REFERENCE” DWUDRZWIOWA

Wymiary w mm	Rama anodowana, tablica metalowa	Format
h. 750 x 1200	515600	8 A4
h. 1050 x 1400	515601	12 A4

## 3 STOJAK DO USTAWIENIA GABLOT „REFERENCE”

Numer katalogowy 513510



Do umieszczenia w holach wejściowych i na korytarzach: sposób otwierania gablot nie przeszkadza przechodzącym. Do wyboru z tablicą wewnętrzną metalową lub korkową.



**1** Gablota „Reference”, z przesuwanymi drzwiami



- gablota jednostronna,
- aluminiowa rama, o głębokości 34 mm, ze skośnie ściętymi krawędziami ze względów bezpieczeństwa,
- drzwi przesuwane,
- oszklenie z twardego akrylu, o grubości 4 mm,
- zamek na 2 klucze,
- opcjonalnie: warstwa wewnętrzna korkowa, o grubości 4 mm,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- wykończenie: anodowane, w kolorze srebrnym.



**2** Gablota „Classique”, z przesuwanymi drzwiami



- gablota jednostronna,
- aluminiowa rama, o szerokości 60 mm, z zaokrąglonymi narożnikami – dla zapewnienia większego bezpieczeństwa,
- drzwi przesuwane,
- oszklenie ze szkła bezpiecznego, o grubości 6 mm,
- zamek na 2 klucze,
- spód z blachy cynkowej elektrolitycznie, polakierowanej na biało,
- opcjonalnie: warstwa wewnętrzna korkowa, o grubości 4 mm,
- wykończenie: anodowane srebrne lub malowane w kolorach RAL (czerwony 3020, zielony 6005, niebieski 5010).



**3** Stojak do gabloty „Reference” z przesuwanymi drzwiami

- rurka aluminiowa anodowana, srebrna o średnicy 50 mm i wysokości 2 m,
- zatyczka czarna w części górnej,
- w zestawie z 5 kółkami do przypięcia lub nie, do wyboru,
- dla lepszej stabilności zaleca się zamontowanie gabloty na 2 stojakach.



**4** Zestaw oświetleniowy LED

Energoszczędny system oświetleniowy LED jest łatwy do montażu i charakteryzuje się wyjątkową żywotnością. Wydajność: 60 lumenów, zużycie energii: 5 watt na metr bieżący, żywotność: 75 000 godzin.

Zobacz stronę 34.



**1** GABLOTY „REFERENCE” Z PRZESUWANYMI DRZWIAMI

Wymiary w mm	tablica metalowa	tablica korkowa	Format
h. 750 x 1000	505100	505102	8 A4
h. 750 x 1400	505101	505103	12 A4

**2** GABLOTY „CLASSIQUE” Z PRZESUWANYMI DRZWIAMI

Wymiary w mm	ANODOWANE		MALOWANE		Format
	tablica metalowa	tablica korkowa	tablica metalowa	tablica korkowa	
h. 750 x 1000	513000	513004	413000	413004	8 A4
h. 750 x 1400	513001	513005	413001	413005	12 A4
h. 1050 x 1800	513002	513006	413002	413006	24 A4
h. 1050 x 2300	513003	513007	413003	413007	30 A4

**3** STOJAK DO GABLOTY „REFERENCE” Z PRZESUWANYMI DRZWIAMI

Stojak z 5 nóżkami i rurka o średnicy 50 mm **513510**



Trzy ekonomiczne propozycje – prosty sposób na podkreślenie ekspozycji stałej i okresowej.



### 1 Rama "Simply"



- prosta i skuteczna,
- rama jednostronna z PVC w kolorze czerwonym, żółtym, zielonym lub białym,
- specyficzna forma ramy umożliwia umieszczenie informacji pod wybranym kątem – pozycja A lub B,
- 2 warstwy z pleksi odporne na uderzenia, o grubości 4 mm dobrze utrzymują dokumenty – szybkie umieszczenie i doskonała prezentacja,
- aby zamknąć: przesunąć szybkę,
- dostępna w formacie: 1 A4 i 2 A4.



### 2 Rama "Eco Clic"



- przystosowana do częstych zmian informacji,
- łatwa w użyciu dzięki obracającym się profilom,
- rama jednostronna, aluminiowa, o grubości 10 mm,
- szybka bezpieczeństwa z plastiku giętkiego (1 mm),
- wykończenie: anodowane srebrne,
- dostępna w formacie: 1 A4 i 2 A4



### 3 Rama Clic Clac "Robusto"



- wyjątkowo solidna i trwała, dzięki specjalnej koncepcji oraz zastosowaniu najlepszych materiałów; do zamontowania również na zewnątrz, w strefie strzeżonej,
- łatwa w użyciu dzięki obracającym się profilom,
- rama aluminiowa jednostronna o szerokości 21 mm,
- narożniki zaokrąglone, plastikowe,
- szybka bezpieczeństwa z plastiku giętkiego, o grubości 1 mm,
- wykończenie anodowane srebrne, narożniki w kolorze szarym,
- rama dostępna w kolorze zielonym, niebieskim, czerwonym, z dostosowanymi narożnikami.



### 1 RAMA "SIMPLY"

Wymiary w mm	Czerwona	Żółta	Zielona	Biała	Format
h. 307 x 234	403015	403018	403016	403019	1 A4
h. 307 x 444	403025	403028	403026	403029	2 A4

### 2 RAMA "ECO CLIC"

Wymiary w mm	Rama anodowana srebrna	Format
h. 335 x 247	504110	1 A4
h. 335 x 457	504120	2 A4

### 3 RAMA CLIC CLAC "ROBUSTO"

Wymiary w mm	Rama anodowana srebrna	Rama malowana	Format
h. 670 x 490	515002	415002	4 A4
h. 870 x 670	515003	415003	800 x 600
h. 1270 x 870	515004	415004	1200 x 800

VITINCOM® wprowadza innowacyjne oświetlenie LED do wszystkich swoich gablot aby stały się one nowocześniejsze i zużywały mniej energii elektrycznej.

### Dlaczego warto wybrać zestaw oświetleniowy LED:

>> wysokiej jakości białe światło uzyskane dzięki selekcji diod LED z „górnej półki”: wydajność 60 lumenów z 1 watt,

>> wyjątkowa trwałość: średnia żywotność równa 75 000 godzin, czyli 5 razy dłuższa niż klasycznego neonu,

>> zmniejszone zużycie energii elektrycznej: 5 watt na metr bieżący,

>> prosty w użyciu zestaw oświetleniowy może być zamawiany niezależnie od gablot.

Taśma LED, o minimalnych wymiarach, wyposażona w dwustronną taśmę samoprzylepną, co czyni montaż zestawu, w gablotach VITINCOM®, banalnie prostym.

Prosty i dyskretny transformator najlepiej zamontować poza gablotą, w pobliżu źródła energii elektrycznej.



Strona	GABLOTY			Zestaw oświetleniowy LED	
	Anodowane	Malowane	OPIS I WYMIAR GABLOT		
<b>GABLOTY „MEDIA”</b>					
24	504220		H 382 x 512	<b>509125</b>	
		404221	H 382 x 512	<b>509125</b>	
		404222	H 382 x 512	<b>509125</b>	
		404223	H 382 x 512	<b>509125</b>	
		504240	H 679 x 512	<b>509125</b>	
		404241	H 679 x 512	<b>509125</b>	
		404242	H 679 x 512	<b>509125</b>	
		404243	H 679 x 512	<b>509125</b>	
		504260	H 715 x 722	<b>509127</b>	
		404261	H 715 x 722	<b>509127</b>	
		404262	H 715 x 722	<b>509127</b>	
		404263	H 715 x 722	<b>509127</b>	
25	504290		H 976 x 722	<b>509127</b>	
		404291	H 976 x 722	<b>509127</b>	
		404292	H 976 x 722	<b>509127</b>	
		404293	H 976 x 722	<b>509127</b>	
	<b>GABLOTY „INNOVA”</b>				
	26		404322	H 320 x 480	<b>509126</b>
		404323	H 320 x 480	<b>509126</b>	
		404324	H 320 x 480	<b>509126</b>	
		404327	H 320 x 480	<b>509126</b>	
		404342	H 617 x 480	<b>509126</b>	
		404343	H 617 x 480	<b>509126</b>	
		404344	H 617 x 480	<b>509126</b>	
		404347	H 617 x 480	<b>509126</b>	
		404362	H 653 x 654	<b>509127</b>	
		404363	H 653 x 654	<b>509127</b>	
		404364	H 653 x 654	<b>509127</b>	
		404367	H 653 x 654	<b>509127</b>	
		404382	H 863 x 654	<b>509127</b>	
		404383	H 863 x 654	<b>509127</b>	
		404384	H 863 x 654	<b>509127</b>	
		404387	H 863 x 654	<b>509127</b>	

Strona	GABLOTY			Zestaw oświetleniowy LED
	Anodowane	Malowane	OPIS I WYMIAR GABLOT	
<b>GABLOTY „REFERENCE”</b>				
28	505081	405081	PLEKSI H 400 x 550	<b>509100</b>
	505082	405082	ODPORNE NA H 750 x 550	<b>509100</b>
	505083	405083	uderzenia H 750 x 750	<b>509101</b>
	505084	405084	tablica metalowa H 1050 x 750	<b>509101</b>
<b>GABLOTY „REFERENCE” DWUDRZWIOWE</b>				
29	515600	415600	PLEKSI H 750 x 1200	<b>509120</b>
	515601	415601	ODPORNE NA H 1050 x 1200	<b>509121</b>
<b>GABLOTY „REFERENCE” Z DRZWIAMI PRZESUWANYMI</b>				
30	505100		H 750 X 1000	<b>509130</b>
	505101	TRWAŁY	H 750 X 1400	<b>509131</b>
	505102	AKRYL	H 750 X 1000	<b>509130</b>
	505103		H 750 X 1400	<b>509131</b>
<b>GABLOTY „CLASSIQUE” Z DRZWIAMI PRZESUWANYMI</b>				
30	513000	413000	H 750 x 1000	<b>509117</b>
	513001	413001	H 750 x 1400	<b>509104</b>
	513002	413002	H 1050 x 1800	<b>509118</b>
	513003	413003	H 1050 x 2300	<b>509119</b>
	513004	413004	H 750 x 1000	<b>509117</b>
	513005	413005	H 750 x 1400	<b>509104</b>
	513006	413006	H 1050 x 1800	<b>509118</b>
	513007	413007	H 1050 x 2300	<b>509119</b>

To idealne rozwiązanie, gdy powierzchnia ścienna jest niewystarczająca na umieszczenie gablot wewnętrznych.



Krata ruchoma, wysokość 2000 mm x szerokość 1000 mm. Rama z rury stalowej o średnicy 25 mm. Wykończenie: malowane proszkowo w kolorze szarym. Siatka z otworami 50 x 50 mm. W sprzedaży po 3 sztuki. W prezencie 6 zacisków i 12 haczyków służących do zawieszenia gablot. Opcjonalnie: podwójny stojaczek w przypadku ustawienia krat oddzielnie.

Metalowa konstrukcja - nr kat. jednej kraty **513603** Podwójny stojaczek **513604**

## Aksesoria do gablot



### AKCESORIA DO GABLOT Z TABLICĄ METALOWĄ: MAGNESY

12 sztuk w opakowaniu:

Ø 10	<b>502002</b>	Ø 30	<b>502000</b>
Ø 20	<b>502001</b>		

### AKCESORIA DO GABLOT Z TABLICĄ KORKOWĄ: PINEZKI

40 pinezek w opakowaniu **502003**

### AKCESORIA DO GABLOT Z TABLICĄ FILCOWĄ: RZEPY VELCRO®

Rzepy VELCRO® przyczepiane są do filcu, natomiast dokumenty przyklejamy do strony samoprzylepnej; miejsca przyczepienia są niewidoczne!

Rzepy o średnicy 19 **502015**



[www.vitincom.eu](http://www.vitincom.eu)

Nr 108 – Marzec 2011

**VITINCOM**