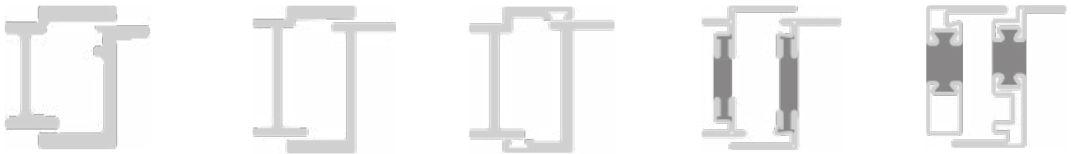
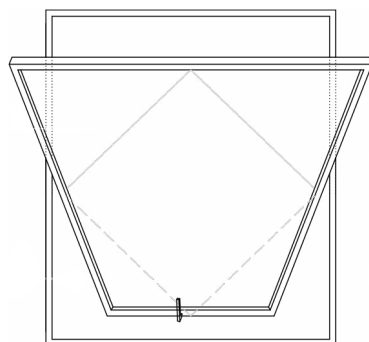
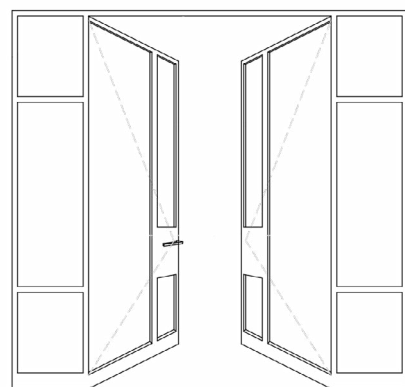
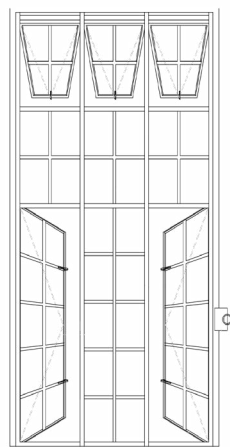


# YORD

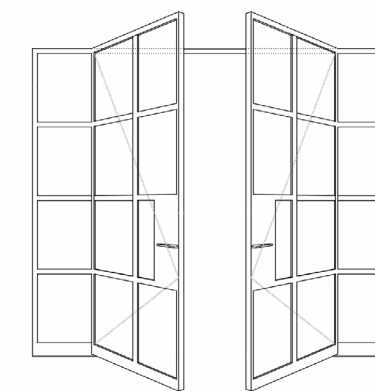
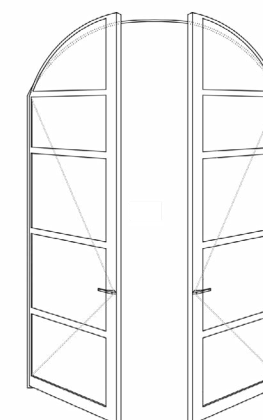
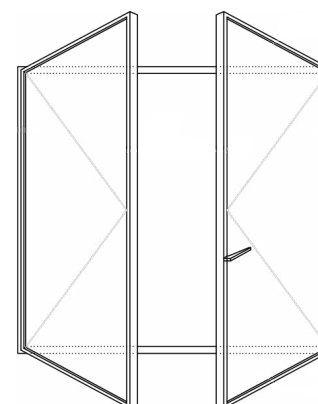
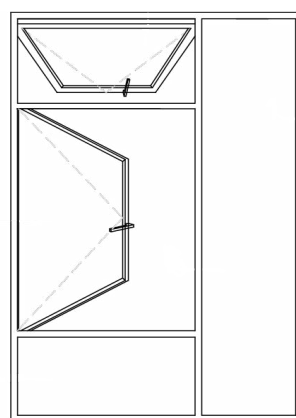
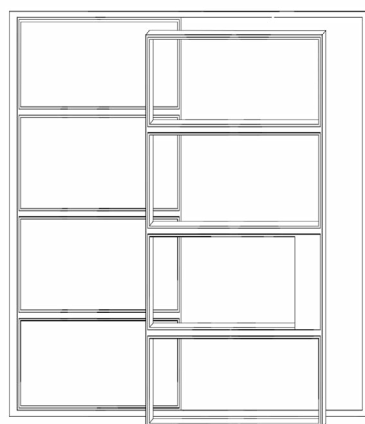
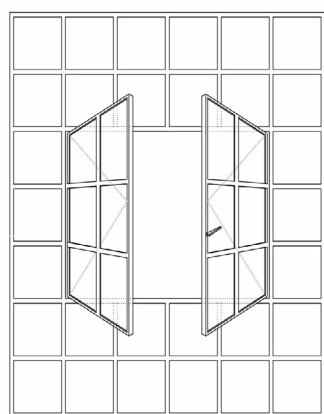
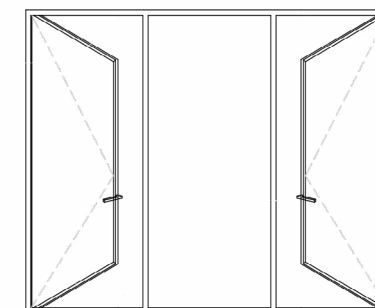
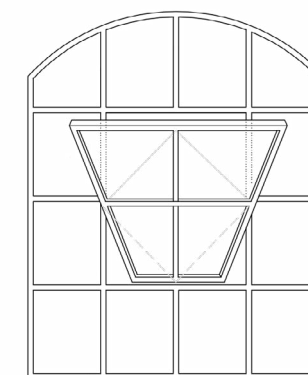
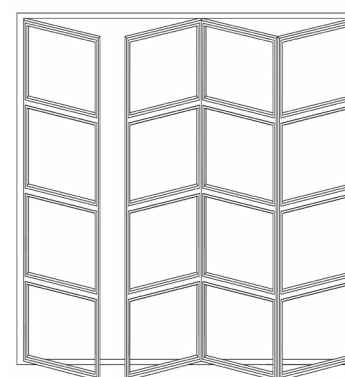
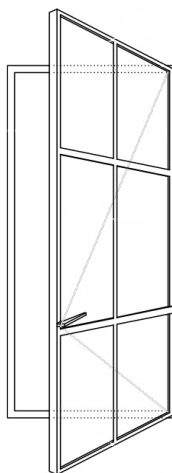
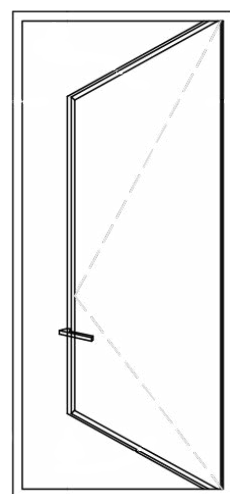
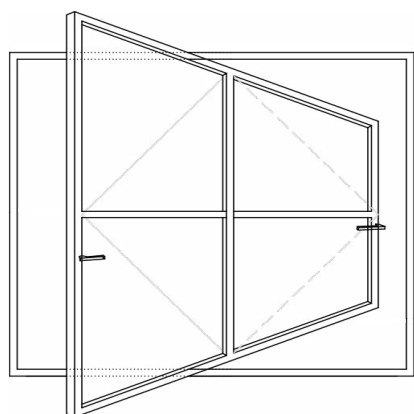
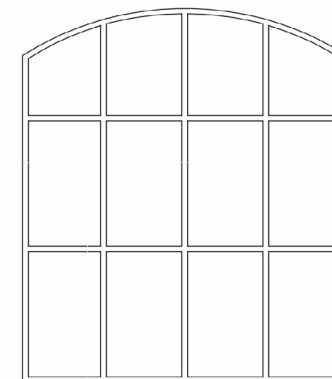
WINDOWS & DOORS

## OKNA I DRZWI STALOWE





Okna stalowe dodają charakteru i znacząco poprawiają wygląd obiektu, dlatego były i są wybierane przez architektów. Estetyczne szczegóły okien ze stali, formowanej na gorąco, nadają oknom ich unikalność. Smukłe linie nadają lekkość ramie okna, podkreślając formę i charakter fasady. Taką elegancję osiąga się tylko przy stalowym systemie okiennym.

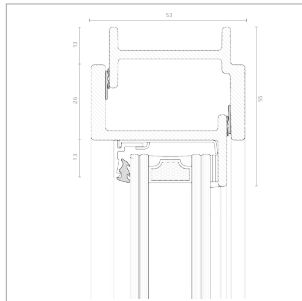




## ZESTAW PROFILÓW CLASSIC

Klasyczne profile są produktem wzorcowym dla smukłych okien otwieranych do wewnątrz i na zewnątrz, jak również wielkoformatowych drzwi przesuwnych i harmonijkowych. Okna i drzwi ze stali formowanej na gorąco charakteryzują się wytrzymałością na długie lata, dzięki ochronie przed korozją. Ochronę tę gwarantują procesy zanurzania w gorącym cynku, termiczne opryskiwanie cynkowe oraz malowanie proszkowe.

## W20



### Dane techniczne CLASSIC W20

1. Profile gorąco walcowane.
2. Design „nogi schodkowej”.
3. Grubość materiału do 5mm.
4. Kompaktowa budowa profili.
5. Samoprzylepne, niekurczące uszczelki.
6. Niska emisja dzięki podwójnemu oszkleniu do 20mm.
7. Wybór listw przyszybowych.
8. Odpowiednia ochrona przed korozją.

Zestaw profili CLASSIC w systemie W20 składa się z trzech różnych profili, w wyglądzie zewnętrznym nie różniących się od siebie, natomiast posiadających różną głębokość. Klasyfikowane są one jako mały średni i duży. W zależności od wymiarów okna odpowiednia głębokość dobierana jest tak, aby całe okno osiągnęło odpowiednią stabilność. Przy użyciu trzech różnych profili istnieje praktycznie nieograniczona możliwość kombinacji przy produkcji okien i drzwi, jak również zestawów używając specjalnych profili wzmacniających.

Obecnie istniejący profil CLASSIC W20 został zrekonstruowany w roku 1964. Trzy profile zostały zmodernizowane dzięki czemu powstał jeden uniwersalny system składający się z ponad 20 różnych profili z których można wykonać wszelkiego rodzaju nowoczesne konstrukcje zarówno wewnętrzne jak i zewnętrzne. Również nadaje się on do wymiany okien w budynkach historycznych posiadających stalowe okna.

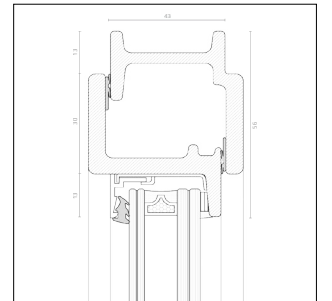
System CLASSIC W20 daje obecnie możliwości produkowania okien i drzwi zarówno ze szkleniem pojedynczym jak i podwójnym w zestawach do grubości 20mm.

W ofercie systemu W20 znajdują się:

- drzwi wewnętrzne,
- okna wewnętrzne lub zewnętrzne,
- drzwi zewnętrzne otwierane do wewnątrz lub na zewnątrz.



## W40



### Dane techniczne CLASSIC W40

1. Profile gorąco walcowane.
2. Design „nogi schodkowej”.
3. Grubość materiału do 5mm.
4. Kompaktowa budowa profili.
5. Samoprzylepne, niekurczące uszczelki.
6. Niska emisja dzięki podwójnemu oszkleniu do 27mm.
7. Wybór listw przyszybowych.
8. Odpowiednia ochrona przed korozją.

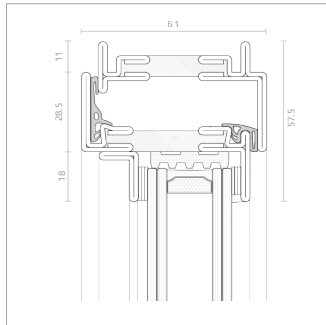
CLASSIC W40 jest to system, który powstał dzięki ciągłemu rozwojowi systemu W20 i został wprowadzony do produkcji w 1995. CLASSIC W40 składa się z 18 profili, które w swojej budowie nawiązują do klasycznego wyglądu i wąskich profili swojego poprzednika. Mocną stroną nowego systemu jest głębokość profili, która pozwala na wykonywanie konstrukcji przy użyciu pakietów szklanych o głębokości do 27mm. Dzięki znacznie większej stabilności profili system ten używany jest do wykonywania znacznie większych konstrukcji. W ofercie systemu W40 znajdują się:

- drzwi wewnętrzne,
- drzwi zewnętrzne otwierane do wewnątrz lub na zewnątrz,
- drzwi harmonijkowe,
- drzwi wewnętrzne przesuwne,
- drzwi wejściowe,
- okna pivot - obrotowe w osi poziomej lub pionowej,
- drzwi pivot - obrotowe w osi pionowej.





## W50 TB



### Dane techniczne W50 TB

1. Profile zimno formowane.
2. Design „nogi schodkowej”.
3. Izolacja termiczna.
4. Kompaktowa budowa profili.
5. Samoprzylepne, niekurczące uszczelki.
6. Niska emisja dzięki podwójnemu oszkleniu do 37mm.
7. Wybór listew przyszybowych.
8. Odpowiednia ochrona przed korozją.

System okien stalowych W50TB perfekcyjnie oddaje autentyczne kształty okien z długą tradycją, odzwierciedlając proporcje i łącząc efekty elementów CLASSIC W20 i W40. Stalowe ramy okienne zostały udoskonalone dzięki nowoczesnym technologiom produkcji.

Nowoczesny izolator poliuretanowy o wysokiej gęstości umożliwia montaż wysokowydajnej szyby, o grubości do 37mm, która służy jako doskonała przegroda termiczna. Jej cechy w pełni spełniają regulacje prawne i zaspokajają potrzeby komfortu nawet w ciężkich warunkach pogodowych, gdzie tradycyjne systemy okien stalowych W20 i W40 mogą okazać się niewystarczające. W systemie W50TB dostępny jest szeroki wachlarz ekskluzywnych produktów :

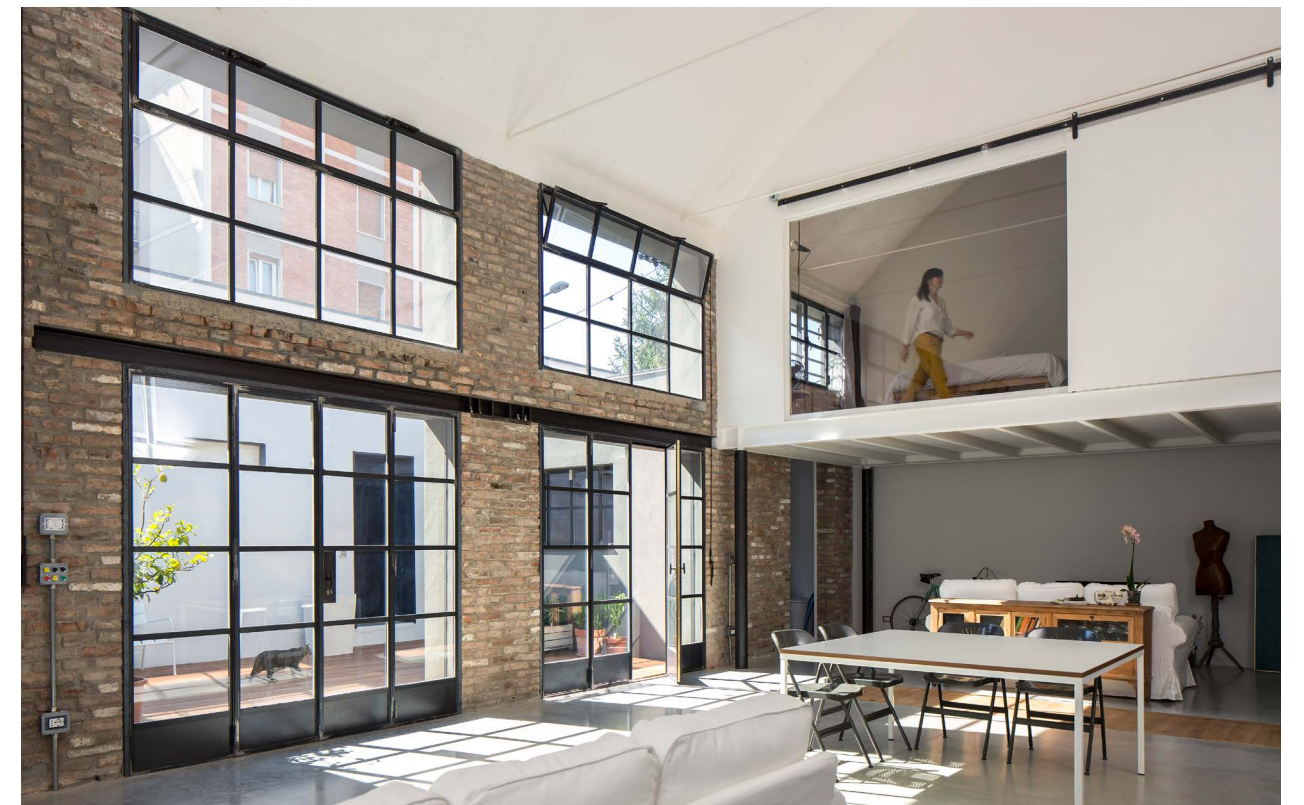
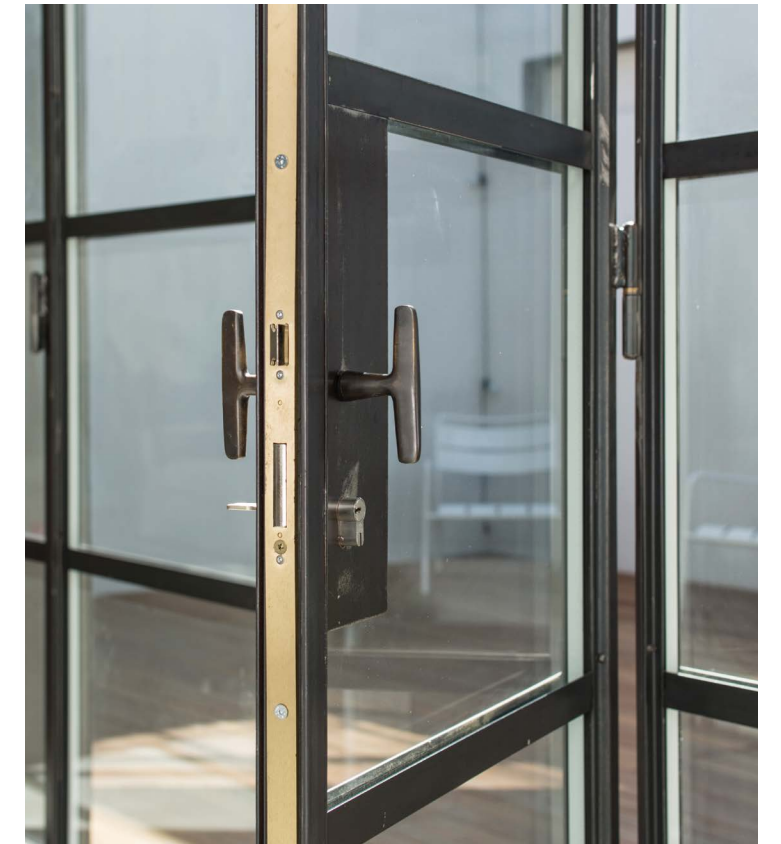
- okna otwierane do wewnątrz,
- okna otwierane na zewnątrz,
- okna i drzwi pivot (obrotowe),
- drzwi przesuwne,
- drzwi harmonijkowe.

### Szklenie

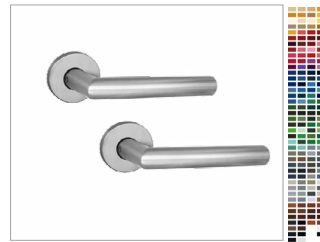
Wszystkie nasze okna w systemie W40 są szklone od wewnątrz dla zwiększenia bezpieczeństwa. Okna i drzwi posiadają szklenie o grubości do 37mm (trzyszybowe) i  $U_v 0,7W/m^2 K$ .

W ofercie znajdują się również szyby:

- akustyczne,
- ognio odporne,
- laminowane,
- dźwiękoszczelne,
- samoczyszczące,
- ornament.
- szyby z nadrukiem graficznym



## KLAMKI DRZWI ZEWNĘTRZNYCH



551010



551040



551060



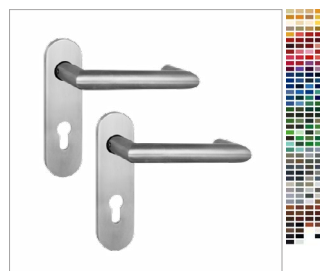
R321010



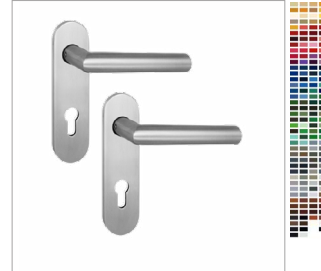
R321042



R321060



451060



451010



451042FES2



35A1010



35A1200



55840

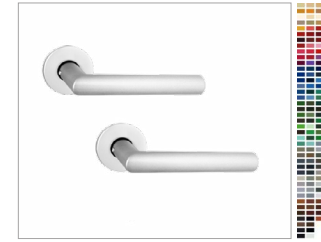


B850

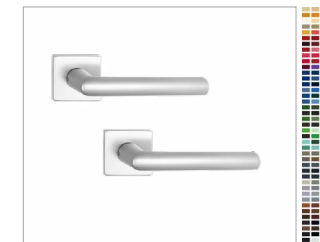


B860

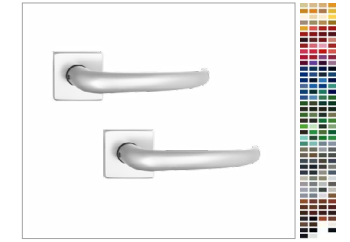
## KLAMKI DRZWI WEWNĘTRZNYCH



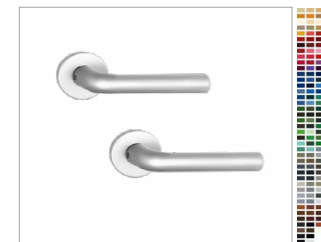
ZG501010



ZG501010E



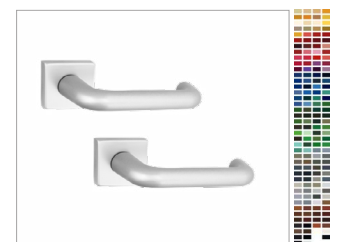
ZG501010SE



ZG501070



ZG501070E



ZG501040E

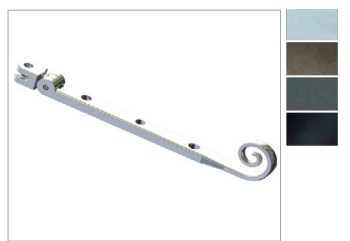
## OGRANICZNIKI ROZWARCIA OKNA



Curved classic peg stay



Straight classic peg stay



Monkey tail peg stay



Classic slide stay butterfly



Classic slide stay with round knob

	Satin Chrome
	Brushed Copper
	Brushed Brass
	RTD (Dark Bronze)
	Gun Metal
	Antique Black
	Oil Rub Bronze

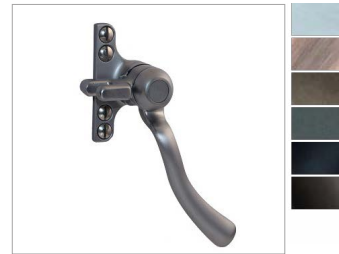
## KLAMKI OKIENNE



Curved classic handle



Straight classic handle



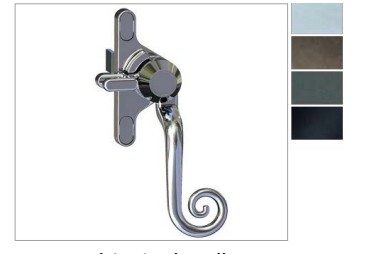
Scroll classic handle



Multipoint handle  
Key locking classic curved



Multipoint handle  
Non-locking classic curved



Multipoint handle  
Non-locking monkey tail



Curved classic key-locking  
handle



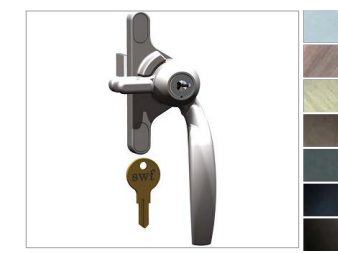
Straight classic key-locking  
handle



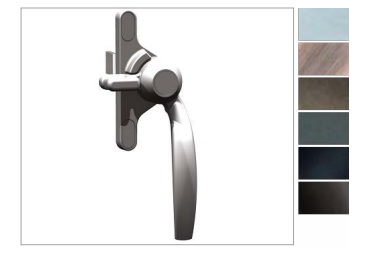
Scroll classic key-locking  
handle



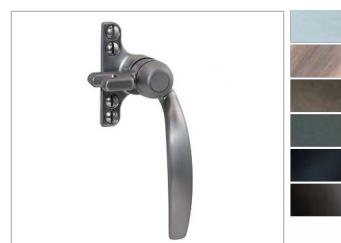
Espag spindle handle  
Key-locking classic curved



Espag spindle handle  
Key-locking arched classic



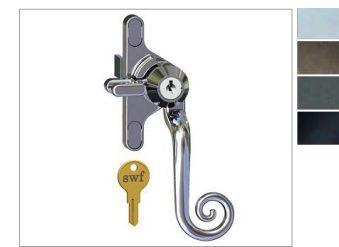
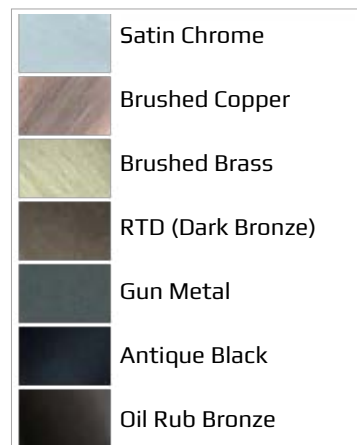
Multipoint handle  
Non-locking arched classic



Arched classic handle



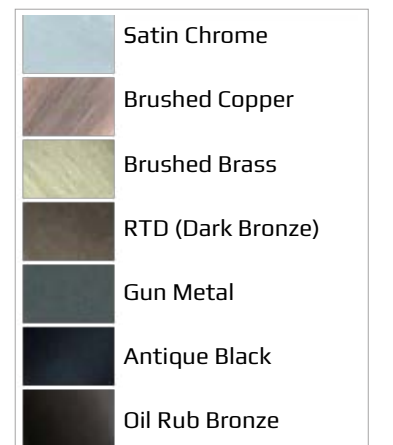
Arched classic key-locking  
handle



Multipoint handle  
Key-locking monkey tail



Espag spindle handle  
Key-locking arched classic







YORD Sp.z.o.o.  
ul. Wiejska 10  
64-100 Leszno  
Polska

Tel: +48 656 141 689  
Kom: +48 604 811 187  
Web [www.yord.pl](http://www.yord.pl)  
Email: [yord@yord.pl](mailto:yord@yord.pl)