

series KUBICA

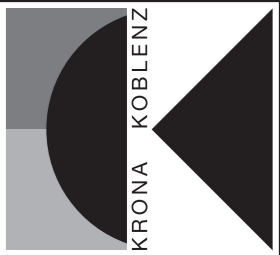


new model K6200

PATENTED
Запатентовано

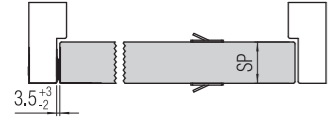


www.k-group.com

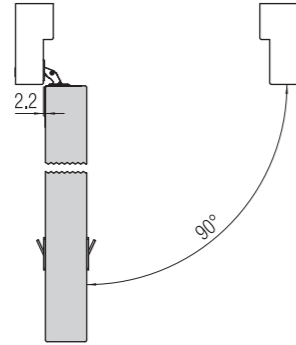


Istruzioni di Montaggio - Instrucciones de montaje - Montageanleitung - Assembling Instructions - Instructions de Montage - Montagehandleiding - Инструкция по монтажу - Instrukcja montażu

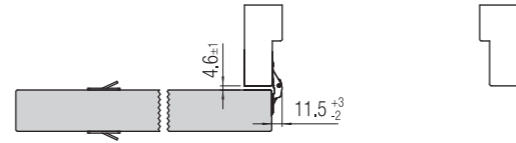
Apertura 0° - Apertura 0°
0°-Öffnung - Opening 0°
Ouverture 0° - Opening 0°
Открывание 0° - Отварте 0°



Apertura 90° - Apertura 90°
90°-Öffnung - Opening 90°
Ouverture 90° - Opening 90°
Открывание 90° - Отварте 90°

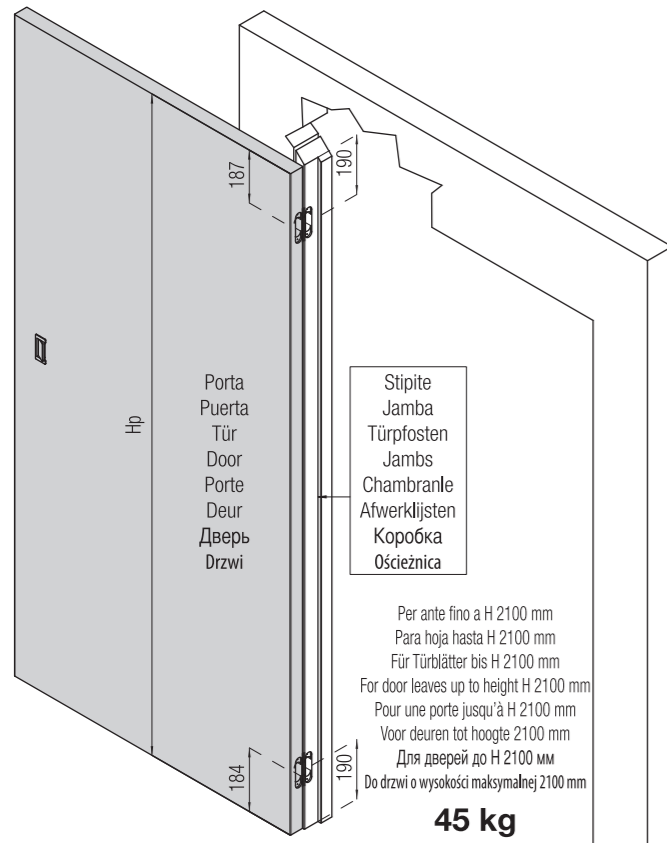
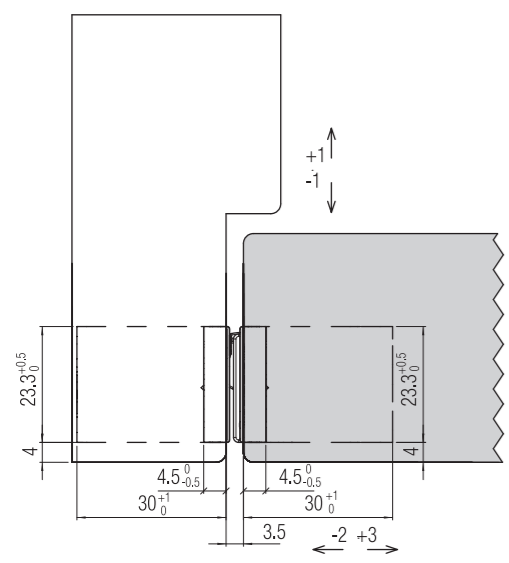
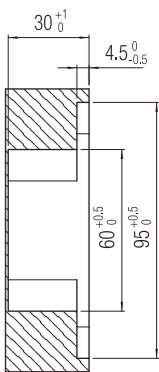
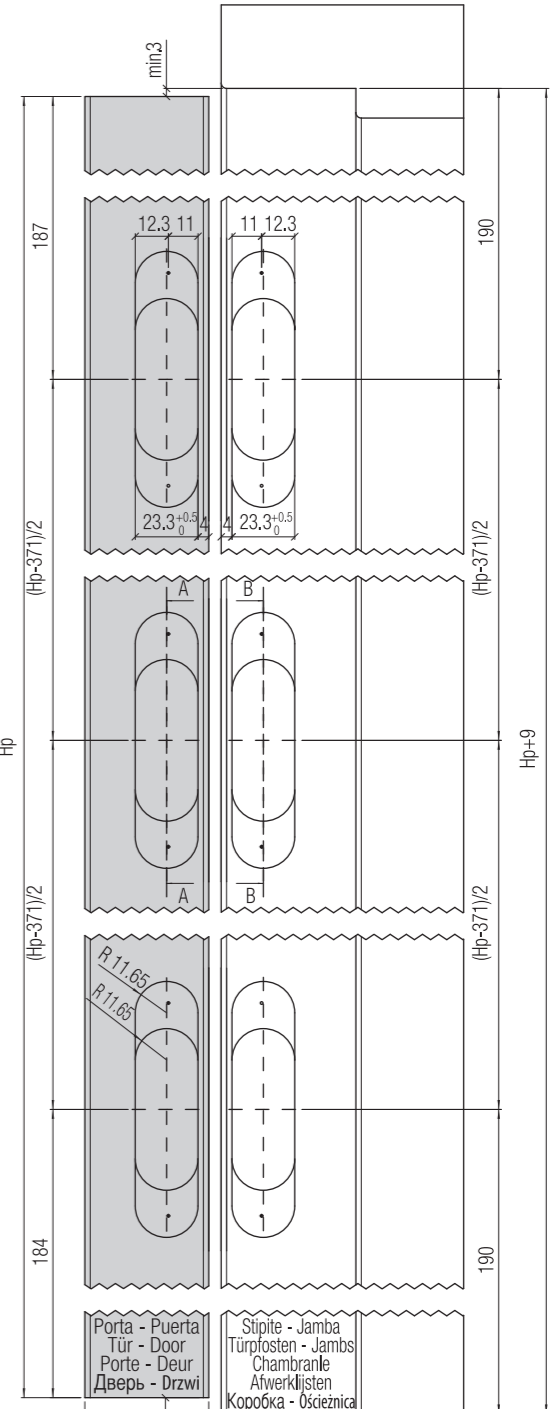
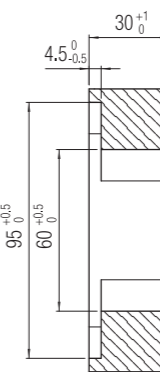
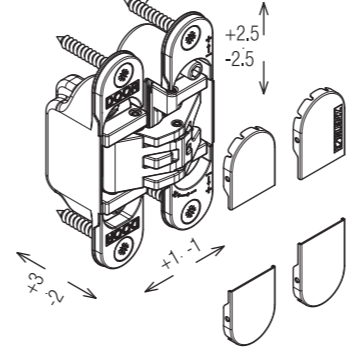


Apertura 180° - Apertura 180°
180°-Öffnung - Opening 180°
Ouverture 180° - Opening 180°
Открывание 180° - Отварте 180°



*Testata su porte: spessore min. 32 mm - altezza max 2100 mm - larghezza max 900 mm.
*Ensayada con puertas de espesor min. 32 mm - altura máx. 2100 mm - anchura máx. 900 mm.
*Getestet an Türen: min. Stärke 32 mm - max. Höhe 2100 mm - Breite max. 900 mm.
*Tested on doors: thickness min. 32 mm - height max. 2100 mm - width max. 900 mm.
*Testée sur portes: épaisseur min. 32 mm - hauteur max 2100 mm - largeur max 900 mm.
*Getest op deuren: min. Dikte 32 mm - max. Hoogte 2100 mm - Breedte max. 900 mm.
*Протестированы на дверях: толщиной 32 мм - высотой max 2100 мм - шириной max 900 мм.
*Testowane na drzwiach o grubości min. 32 mm, wysokości max. 2100 mm i szerokości max. 900 mm.

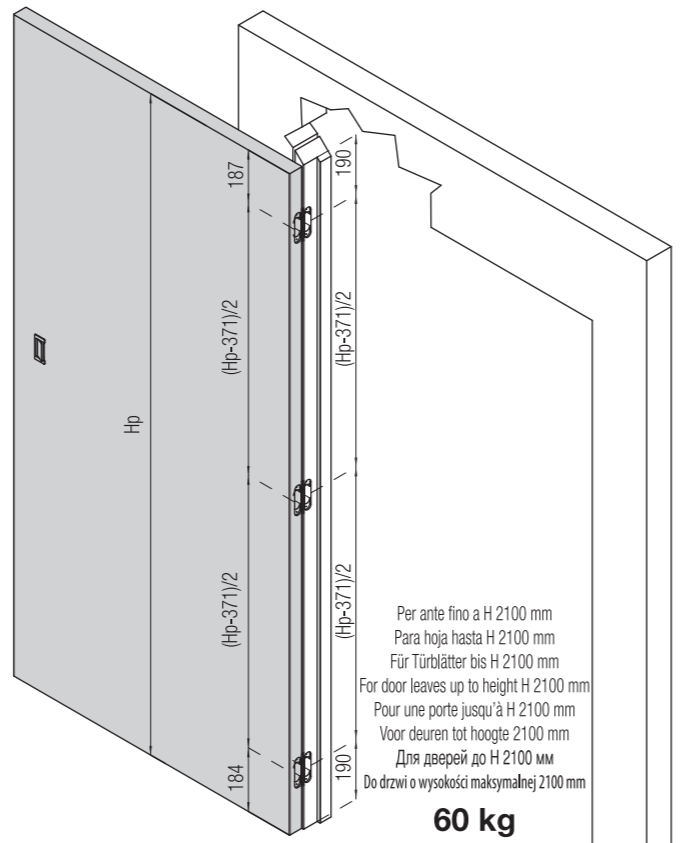
- TSPIC Ø5X min.35 DIN 7505-A
- TSPIC M5X min.20 UNI 7688 DIN 965
- TSPFI M5X min.20 UNI 5933 DIN 7991
- TSPIT M5X min.20 UNI 6109 DIN 963
- TSPIC M5X min.20 UNI 8113 DIN 7500-M



Stipite
Jamba
Türpfosten
Jambs
Chambranle
Afwerklijsten
Коробка
Оścieżnica

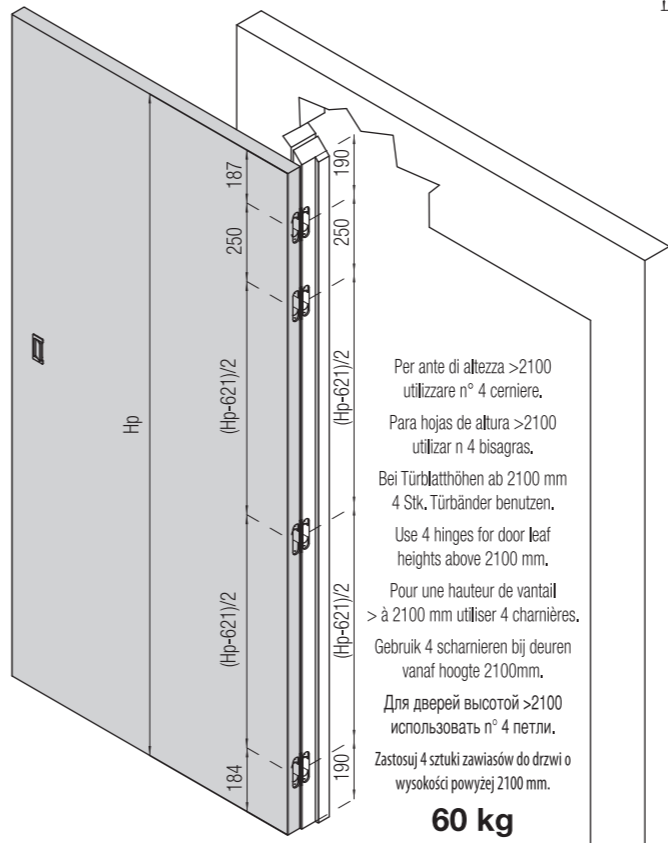
Per ante fino a H 2100 mm
Para hoja hasta H 2100 mm
Für Türblätter bis H 2100 mm
For door leaves up to height H 2100 mm
Pour une porte jusqu'à H 2100 mm
Voor deuren tot hoogte 2100 mm
Для дверей до H 2100 мм
Do drzwi o wysokości maksymalnej 2100 mm

45 kg



Per ante fino a H 2100 mm
Para hoja hasta H 2100 mm
Für Türblätter bis H 2100 mm
For door leaves up to height H 2100 mm
Pour une porte jusqu'à H 2100 mm
Voor deuren tot hoogte 2100 mm
Для дверей до H 2100 мм
Do drzwi o wysokości maksymalnej 2100 mm

60 kg



Per ante di altezza >2100 utilizzare n° 4 cerniere.
Para hojas de altura >2100 utilizar n 4 bisagras.
Bei Türblatthöhen ab 2100 mm 4 Stk. Türbänder benutzen.
Use 4 hinges for door leaf heights above 2100 mm.
Pour une hauteur de vantail > à 2100 mm utiliser 4 charnières.
Gebruik 4 scharnieren bij deuren vanaf hoogte 2100mm.
Для дверей высотой >2100 использовать n° 4 петли.
Zastosuj 4 sztuki zawiasów do drzwi o wysokości powyżej 2100 mm.

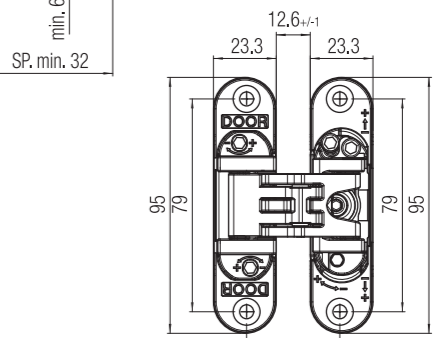
60 kg

- Hp= altezza porta
- Sp= spessore porta
- Hp= altura puerta
- Sp= espesor puerta
- Hp= Türblatthöhe
- Sp= Türblattstärke
- Hp= door-leaf height
- Sp= door thickness
- Hp= hauteur porte
- Sp= épaisseur porte
- Hp= deur hoogte
- Sp= deur dikte
- Hp= Высота дверной панели
- Sp= Толщина дверной панели
- Hp= wysokość skrzydła
- Sp= grubość skrzydła

Applicazione n° 2 cerniere - Aplicación 2 bisagras
Anwendungsmöglichkeit 2 Scharniere
Application no 2 hinges - Application 2 charnières
Toerpassing 2 scharnieren - Применение 2 шт. петель
Montaż 2 sztuk zawiasów

Applicazione n° 3 cerniere - Aplicación 3 bisagras
Anwendungsmöglichkeit 3 Scharniere
Application no 3 hinges - Application 3 charnières
Toerpassing 3 scharnieren - Применение 3 шт. петель
Montaż 3 sztuk zawiasów

Applicazione n° 4 cerniere - Aplicación 4 bisagras
Anwendungsmöglichkeit 4 Scharniere
Application no 4 hinges - Application 4 charnières
Toerpassing 4 scharnieren - Применение 4 шт. петель
Montaż 4 sztuk zawiasów



lato porta - lado puerta
Türblatseite - Door side
coté porte - kant deur
Strona drzwiowego полотна
Część skrzydłowa

lato stipite - lado jamba
Türpostenseite - Jamb side
coté chambranle - kant afwerklijst
Strona drzwiowego kośca
Część ościeżnicowa

L'applicazione congiunta delle cerniere a scoppio (chiusura antipanco) deve essere testata a cura del cliente.
La instalación de las bisagras junta con otros dispositivos (carraqueras, paraguas o manillas antipanco) se tendrá que ensayar a cargo del cliente.
Die zusätzliche Anwendung vom verdeckten Türband mit zum Beispiel Türschliesser und Antipank (Türhaken) muss von Seiten des Kunden getestet werden.
The application of the concealed hinges combined with other devices (door closers, bumpers, anti panic handles) has to be tested by the client.
L'utilisation conjuguée de la charnière invisible avec d'autres dispositifs (tels qu'un ferme-porte, un pare-coup, un système d'ouverture anti-panique) doit être testée par le client.
Het extra gebruik van verpookte scharnieren met bijv. (deurdranger en Antipank) (deurhaken) garanderen moet door de klant geest worden.
Использование невидимых петель с другими устройствами (дверодерж., ограничитель открывания дверей, ручка против паники) должно быть протестировано клиентом.
Zastosowanie zawiasów na strzynie z innymi urządzeniami (np. zamki/zamki przeciwpaniczny) i elementy musi być testowane przez klienta.

series KUBICA

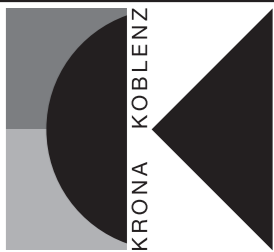


new model K6200

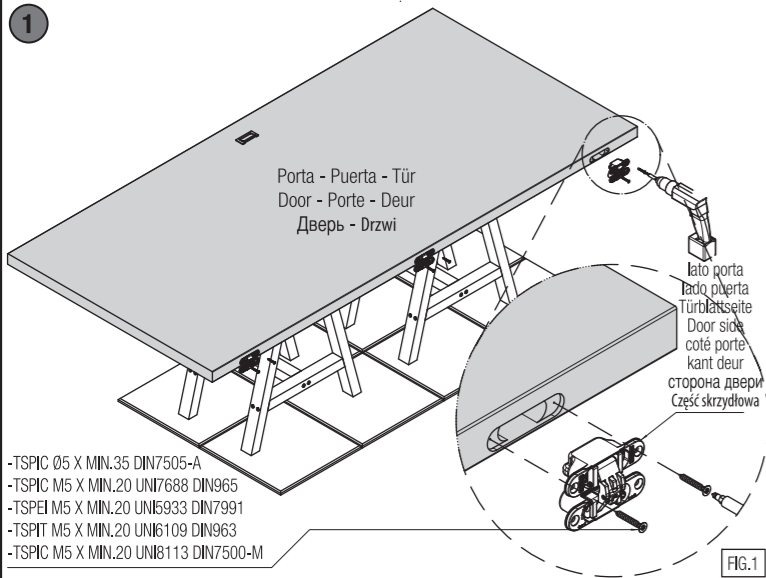
PATENTED
Запатентовано



www.k-group.com

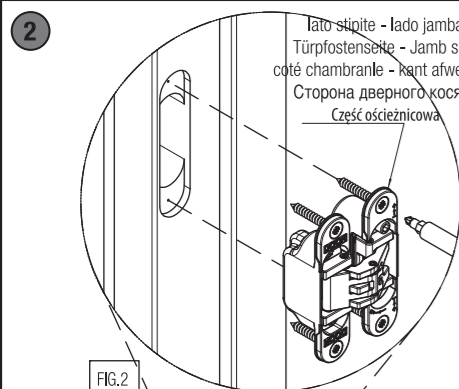


Istruzioni di Montaggio - Instrucciones de montaje - Montageanleitung - Assembling Instructions - Instructions de Montage - Montagehandleiding - Инструкция по монтажу - Instrukcja montażu



-TSPIC 05 X MIN.35 DIN7505-A
-TSPIC M5 X MIN.20 UNI7688 DIN965
-TSPEI M5 X MIN.20 UNI5933 DIN7991
-TSPIT M5 X MIN.20 UNI6109 DIN963
-TSPIC M5 X MIN.20 UNI8113 DIN7500-M

*Alloggiare le cerniere nelle rispettive fresate sulla porta (fig.1) e fissarle con le apposite viti.
*Alojar las bisagras en los mecanizados de la puerta (fig.1) y fijarlas con los tornillos suministrados.
*Die Scharniere in die jeweiligen Fräsungen der Tür einsetzen (fig.1) und sie mit den vorgesehenen Schrauben festziehen.
*Set the hinges in the relative door leaf millings (fig.1) and fix them with the relative screws.
*Insérer les charnières dans les fraisages de la porte (fig.1) et les fixer avec les vis prévues.
*Plaats de scharnieren in de freesgaten van de deur (fig.1). Monteur het scharnier met passende schroeven.
*Поместить петли в соответствующие пазы в двери (рис.1) и зафиксировать предназначенными шурупами.
*Umieścić zawiasy w odpowiednich gniazdach skrzydłowych (rys.1) i przykręcić je odpowiednimi wkrętami.



*Montare la porta sullo stipite alloggiando le cerniere nelle rispettive fresate (fig.2). Fissare le cerniere con le apposite viti.

*Instalar la puerta en el marco, alojando las bisagras en los correspondientes mecanizados (fig. 2). Fijar las bisagras con los tornillos.

*Das Türblatt an der Zarge anbringen und die Türbänder in die jeweiligen Fräsungen einsetzen (Abb. 2). Die Türbänder mit den dafür vorgesehenen Schrauben befestigen.

*Fix the door leaf to the jamb and insert the hinges into the millings (see picture 2). Fix the hinges with the specific screws.

*Fixer la porte au chambranle en logeant les charnières dans les fraisages respectifs.

*Monteer het deurblad in de omkasting door de scharnieren in de passende uitsparingen te plaatsen. (fig.2) bevestig de scharnieren met de gepaste schroeven.

*Установить дверь на дверной коробке, поместив петли в соответствующие пазы (рис.2). Зафиксировать петли предназначенными шурупами.

*Dopasuj skrzydło do ościeżnicy i umieść zawiasy w gniazdach ościeżnicowych (rys.2). Przykręć je odpowiednimi wkrętami.

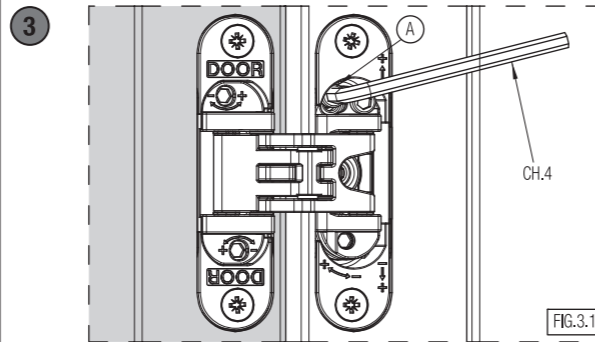


FIG.3.1

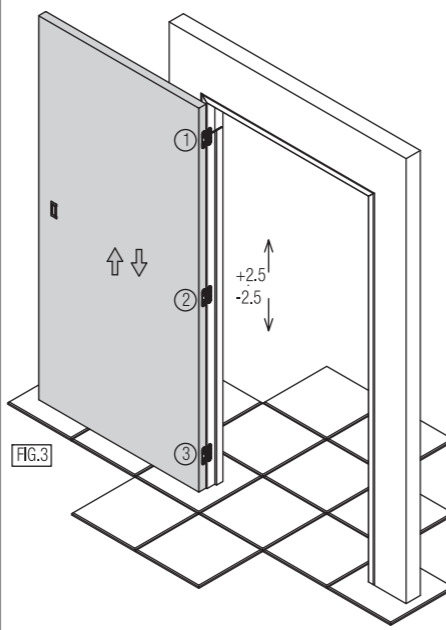


FIG.3

***REGOLAZIONE VERTICALE**

Allentare la vite "A" su tutte le cerniere (fig.3.1). Regolare la cerniera ruotando il perno "B" (fig.3.2). Ripetere la regolazione su tutte le cerniere seguendo la sequenza indicata (fig.3) in modo da distribuire il peso della porta su tutte le cerniere. Terminata la regolazione procedere con il serraggio delle viti "A" (fig.3.1).
NB: nel caso in cui il peso del pannello fosse prossimo alla portata massima, si consiglia l'utilizzo di un cuneo sotto il pannello.

***REGULACIÓN VERTICAL**

Alojar el tornillo "A" en todas las bisagras (fig. 3.1). Regular la bisagra girando el tornillo "B" (fig. 3.2). Repetir la regulación en todas las bisagras siguiendo la secuencia indicada (fig.3) para distribuir uniformemente el peso. Una vez acabada la regulación, apretar todos los tornillos "A" (fig. 3.1).
NOTA: si el peso de la hoja se acerca a la capacidad máxima permitida, se recomienda el uso de una cuña debajo de la hoja.

***VERTIKALE JUSTIERUNG**

Schraube "A" an allen Türbändern lockern (Abb. 3.1). Türband justieren indem der Stift "B" gedreht wird.(Abb. 3.2) Die Justierung an allen Türbändern vornehmen (Abb. 3) und die aufgezeigte Sequenz verfolgen, so dass das Türgewicht gleichmäßig auf alle Türbänder verteilt wird. Sobald die Justierung vervollständigt worden ist, müssen alle Schrauben "A" (Abb. 3.1) festgezogen werden. Bitte beachten Sie: Falls das Gewicht vom Türblatt sich an die max. Tragkraft nähert, wird die Benutzung von einem Keil unter dem Türblatt geraten.

***VERTICAL ADJUSTMENT**

Loosen screw "A" on all hinges. (Fig. 3.1). Adjust the door hinge by turning pin "B" (fig. 3.2) Repeat the adjustment on all hinges by following the sequence as shown (Fig.3) so that the door weight is homogenously distributed on all door hinges. After having finished the adjustment, tighten all screws "A" (Fig. 3.1).
In case the panel weight is close to the maximum loading capacity, we suggest to use a wooden wedge under the panel.

***RÉGLAGE VERTICAL**

Desserrer la vis "A" sur toutes les charnières (fig.3.1). Régler la charnière en agissant sur la vis de réglage "B" (fig.3.1.2). Répéter le réglage sur toutes les charnières en suivant la séquence indiquée (fig.3) de façon à distribuer le poids de la porte sur toutes les charnières. Une fois le réglage terminé, bloquer le réglage en serrant la vis "A" (fig.3.1).
NB : au cas où le poids du panneau serait proche de la portée maximale, l'utilisation d'une cale sous la porte est conseillée.

***VERTIKALE REGLING**

De schroef "A" losmaken op alle scharnieren (fig.3.1) Regel de deurscharnier door de pin "B" te draaien (Fig.3.2) Herhaal de regeling op alle scharnieren door (fig. 3) deze activiteit te herhalen zodat het deurgewicht gelijk verdeeld is over alle scharnieren Na het beëindigen van de regeling, alle vijzen "A" (fig. 3.1) vastzetten.
Let op : wanneer het gewicht van de deur het max. Benaderd, wordt het gebruik van een wig geadviseerd.

***ВЕРТИКАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА**

При настройке петель ослабьте стопорный винт "А" (рис.3.1). Производите регулировку петель поворачивая штифт "В" (рис. 3.2). Отрегулируйте все петли в указанной последовательности, таким образом, чтобы вес двери был распределен равномерно на все петли. После окончания регулировки закрутите винты "А" (рис.3.1).
Внимание: В случае, если вес полотна приближается к максимально допустимому, рекомендуется.

***REGULACJA W PIONIE**

Poluzuj śrubę "A" we wszystkich zawiasach (rys.3.1). Wyreguluj zawias obracając śrubę "B" (rys.3.2). Powtórz czynności dla wszystkich zawiasów według tego samego schematu jak na (rys.3) tak, aby ciężar rozkładał się równomiernie na wszystkich zawiasach. Kiedy skończysz regulację, dokręć wszystkie śruby "A" (rys.3.1).
W przypadku, gdy skrzydło drzwiowe ma ciężar zbliżony do maksymalnej nośności zawiasów, sugerujemy użycie pod nim drewnianego klinu.

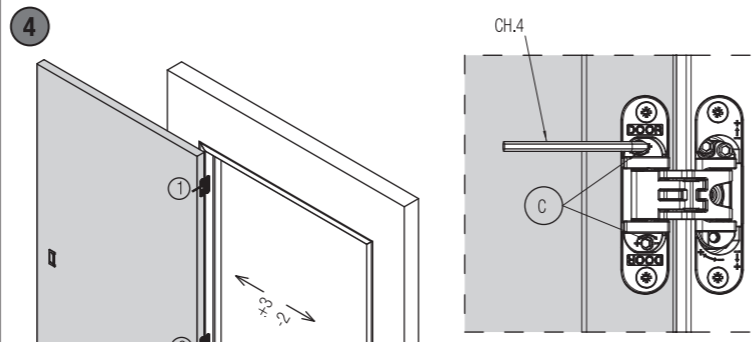


FIG.4.1

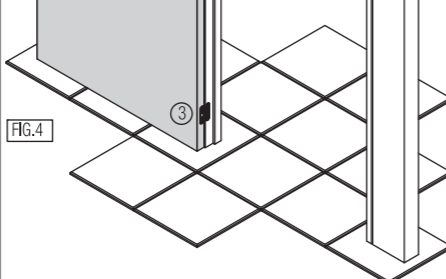


FIG.4

***REGOLAZIONE ORIZZONTALE**

Regolare la porta ruotando i grani "C" (fig.4.1-4.2). Ripetere la regolazione su tutte le cerniere seguendo la sequenza indicata (fig.4).

***REGULACIÓN HORIZONTAL**

Regular la puerta girando los tornillos "C" (fig. 4.1-4.2). Repetir la regulación en todas las bisagras siguiendo la secuencia indicada (fig. 4).

***HORIZONTAL JUSTIERUNG**

Das Türblatt justieren indem die Stifte "C" (Abb. 4.1-4.2) gedreht werden. Die Justierung auf allen Türbändern wiederholen laut auf Abb. 4 gezeigter Sequenz.

***HORIZONTAL ADJUSTMENT**

Adjust the door leaf by rotating pins "C" (fig. 4.1-4.2). Repeat the adjustment on all hinges as shown in the sequence (fig. 4).

***RÉGLAGE HORIZONTAL**

Régler la charnière en ajustant les vis "C" (fig. 4.1-4.2). Répéter le réglage sur toutes les charnières selon la séquence indiquée (fig 4).

***VERTIKALE REGLING**

Reguler het deurblad bij door het aandraaien van de imbuschroeven "C" (fig. 4.1-4.2). Herhaal deze regeling op alle scharnieren volgens de aangeduide volgorde (fig. 4).

***ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА**

Регулировать дверь путём поворачивания шурупов "С" (рис.4.1-4.2). Повторите регулировку на всех петлях, следуя указанному порядку (рис.4).

***REGULACJA W POZIOMIE**

Wyreguluj skrzydło obracając śruby "C" (rys.4.1-4.2). Powtórz czynności dla wszystkich zawiasów według tego samego schematu (rys.4).

FIG.4.2

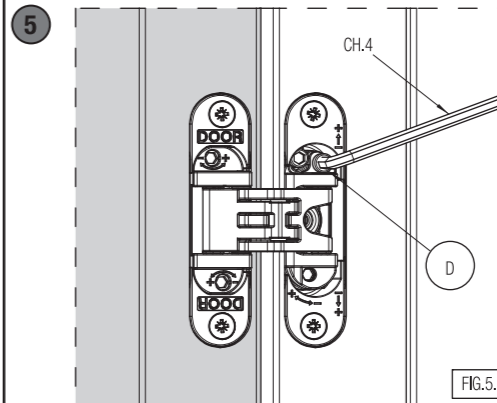


FIG.5.1

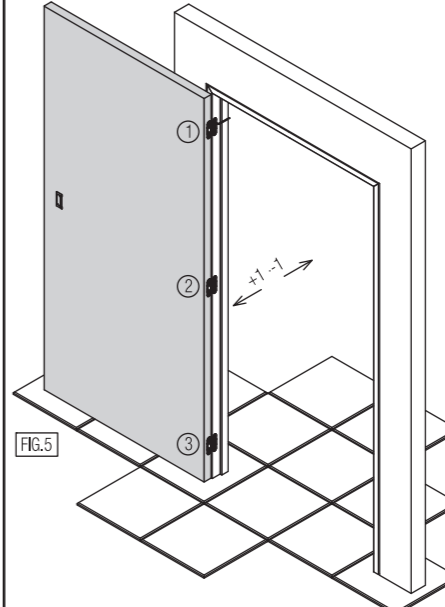


FIG.5

***REGOLAZIONE PROFONDITÀ**

Allentare la vite "D" (fig.5.1). Regolare la porta ruotando i perni "E" (fig.5.2). Ripetere la procedura di regolazione sulle altre cerniere, seguendo la sequenza indicata (fig.5). Terminata la regolazione procedere con il serraggio delle viti "D" (fig.5.1) su tutte le cerniere.

***REGULACIÓN PROFUNDIDAD**

Alojar el tornillo "D" (fig. 5.1). Regular la puerta girando los pernos "E" (fig. 5.2). Repetir la regulación en todas las bisagras siguiendo la secuencia indicada (fig. 5). Una vez acabada la regulación, apretar el tornillo "D" (fig. 5.1) en todas las bisagras.

***TIEFENREGELUNG**

Schraube "D" (Abb. 5.1) lockern. Türe regulieren indem die Stifte "E" (Abb. 5.2) gedreht werden. Lt. angegebener Sequenz den Justierungsvorgang auf allen anderen Türbändern wiederholen (Abb. 5). Sobald die Justierung abgeschlossen worden ist, Schrauben "D" (Abb. 5.1) an allen Türbändern festziehen.

***DEPTH ADJUSTMENT**

Loosen screw "D" (Fig. 5.1). Adjust the door by turning pins "E" (Fig. 5.2). Repeat the adjustment procedure on all other hinges following the sequence as shown (Fig. 5). After having finished the adjustment procedure proceed with the tightening of screws "D" (Fig. 5.1) on all hinges.

***RÉGLAGE PROFONDITE**

Desserrer la vis "D" (fig.5.1). Régler la porte en agissant sur les vis "E" (fig.5.2). Répéter la procédure de réglage sur les autres charnières, en suivant la séquence indiquée (fig.5). Une fois le réglage terminé, bloquer le réglage en serrant les vis "D" (fig.5.1) sur toute la charnière.

***REGLING IN DE DIEPTE**

Schroef "D" (fig.5.1) losmaken. Regel de deur door het draaien van pin "E" (fig.5.2). Herhaal deze regeling op alle scharnieren (fig.5). Na het beëindigen van deze activiteit, de schroeven "D" (fig.5.1) vastzetten op alle scharnieren.

***REGULACJA GŁĘBOKOŚCI**

Poluzuj śrubę "D" (rys.5.1). Ustanowić drzwi, powertnuv sztyf "E" (rys.5.2). Powtórz czynności dla wszystkich zawiasów według tego samego schematu (rys.5). Kiedy skończysz regulację, dokręć wszystkie śruby "D" (rys.5.1).



Rimuovere la pellicola (solo per Cromo sat.)

Quitar la pellicula (solo para Cromo sat.)

Schutzfolie entfernen (Nur für Chrom matt)

Remove the film (only for Satin Chrome)

Détacher le film

(seulement pour Chromé sat.)

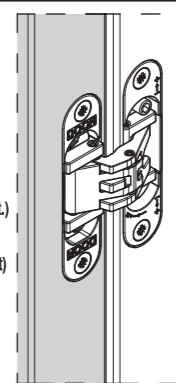
Verwijder de beschermstrip

(alleen voor mat chroom)

Удалите пленку

(Только для матовый хром)

Usuń folię (tylko w chrome)



*Applicare le mostrine (fig.6).
Attenzione: le 2 mostrine più piccole vanno sul lato "DOOR".

*Aplicación de las tapas (dib.6).
Atención: los 2 embellecedores más pequeños se tienen que montar en el lado "DOOR".

*Anbringung der vorderen Abdeckungen (siehe Abb.6).
Achtung: Die 2 kleineren Abdeckplatten kommen auf die Seite "DOOR".

*Application of the frontal coverings (fig.6).
NB: the 2 smaller covers should go on the "DOOR" side.

*Insérer les caches de finition (fig.6).
Attention : les 2 covers les plus petits doivent être mis du côté "DOOR".

*Plaats de plastic covers op het scharnier (fig.6).
Pas op: de 2 kleinere afdekplaatjes komen op de zijde "DOOR".

*Установить наличники (рис.6).
Внимание: 2 декор.коплатка меньшего размера на стороне двери.

*Montaż nakładek (rys.6).
UWAGA: Dwie mniejsze nakładki są przeznaczone na część skrzydłową zawiasu.

FIG.6