

**IT - Schema di montaggio**
**Portata: 60 kg.**

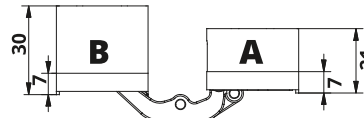
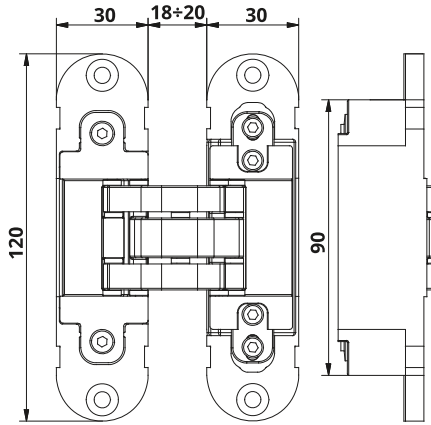
Per maggiori informazioni sul numero di cerniere da utilizzare **in base al peso ed alla dimensione della porta** si prega di consultare le tabelle di portata disponibili sul sito [www.otlav.it](http://www.otlav.it).

A - Telaietto | B - Tür  
SP - Spessore anta  
**! - Non pulire con prodotti abrasivi o acidi**

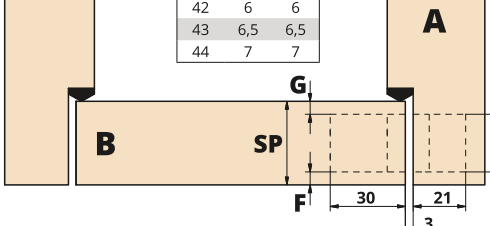
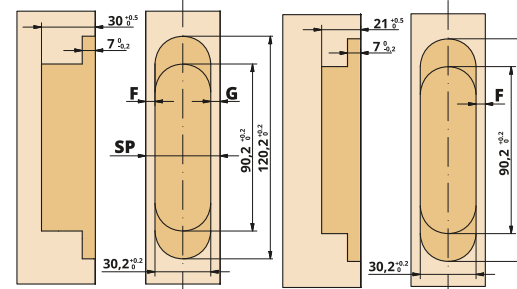
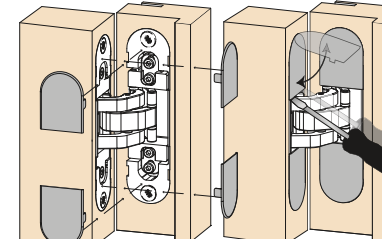
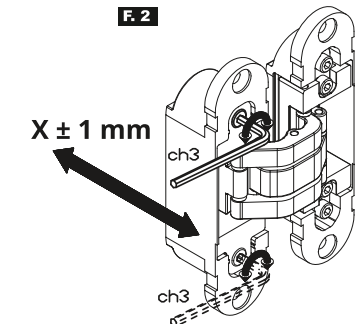
**EN - Fitting diagram**
**Loading capacity: 60 kg**

For more information on the number of hinges to be used according to the **weight and dimension of the door**, please see the loading charts available on the website [www.otlav.it](http://www.otlav.it).

A - Frame | B - Shutter  
SP - Shutter thickness  
**! - Do not clean with abrasive or acid products**



SP	F	G
36	3	3
37	3,5	3,5
38	4	4
39	4,5	4,5
40	5	5
41	5,5	5,5
42	6	6
43	6,5	6,5
44	7	7


**IT - Fresatura lato anta**  
**EN - Milling on the shutter**  
**DE - Ausfräsumg Tür-Seite**  
**FR - Fraisage côté ouvrant**

**Fresatura lato telaio**  
**Milling on the frame**  
**Ausfräsumg Rahmen-Seite**  
**Fraisage côté dormant**

**F.2**

**IT - REGOLAZIONE LATERALE.**

La regolazione laterale viene eseguita sulla parte cerniera inserita nell'anta con una chiave esagonale da 3 mm agendo alternativamente sulle due viti indicate nella figura 2.

**EN - SIDE ADJUSTMENT**

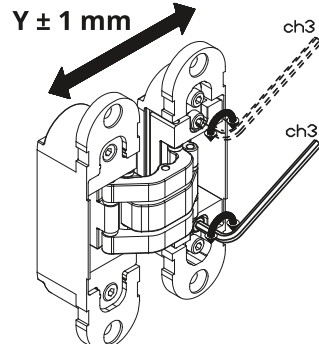
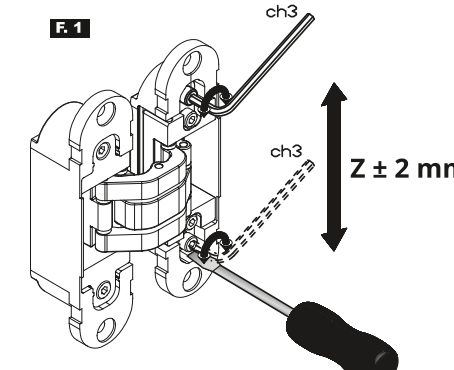
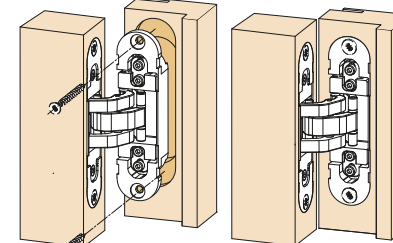
The side adjustment is performed on the part of the hinge fixed on the shutter with a 3 mm hexagonal wrench by acting alternately on the two screws indicated in fig.2.

**DE - SEITLICHE VERSTELLUNG**

Die Seitliche Verstellung wird mit einem 3 mm Sechskantschlüssel am montierten Band durchgeführt, durch eine einfache Aktion an den zwei Verstell-Schrauben, wie im Bild 2 dargestellt.

**FR - RÉGLAGE LATÉRAL.**

Il se fait sur la partie de fiche montée sur l'ouvrant, en visant tour à tour, avec une clé hexagonale de 3mm, les deux vis - voir figure 2.

**F.3**

**IT - REGOLAZIONI | EN - ADJUSTMENTS  
DE - VERSTELLUNGEN | FR - RÉGLAGES**
**F.1**

**Z ± 2 mm**

**IT - REGOLAZIONE ALTEZZA**

Allentare le due viti indicate nella figura 1 poste sulla parte cerniera inserita nel telaio utilizzando una chiave esagonale da 3 mm, sollevare quindi l'anta nella posizione opportuna, l'operazione può essere agevolata inserendo la punta di un cacciavite piatto nella sede della cerniera, richiudere quindi tutte le viti partendo dalla cerniera ove si è eventualmente utilizzato il cacciavite.

**EN - HEIGHT ADJUSTMENT**

Loosen the two screws indicated in fig. 1 on the part of the hinge fixed on the frame using a 3 mm hexagonal wrench, lift the door to the proper position, the operation can be made easier by inserting the point of a flat screwdriver in the housing of the hinge; fasten all the screws starting from the hinge where the screwdriver has in case been used.

**DE - HÖHEN VERSTELLUNG**

Die beiden Band-Schrauben von Bild 1, welche im Rahmteil montiert sind, mit einem 3 mm Sechskantschlüssel lockern. Die Tür in die gewünschte Position bringen, dieser Vorgang kann durch das Einsetzen von einem flachen Schraubendreher im Band-Gehäuse erleichtert werden. Dann alle Schrauben wieder fest anziehen, wobei man an dem Band bei welchem man den Schraubendreher benutzt hat, beginnt.

**FR - RÉGLAGE HAUTEUR**

A l'aide d'une clé hexagonale de 3 mm, desserrer les deux vis de la fiche du dormant indiquées sur la figure 1 et soulever l'ouvrant selon le besoin; on peut s'aider en introduisant la pointe d'un tournevis plat dans le siège de la fiche. Réviser ensuite toutes les vis en commençant éventuellement par la fiche sur laquelle vous avez utilisé le tournevis.

**IT - REGOLAZIONE IN PROFONDITÀ**

Allentare le due viti indicate nella figura 3 poste sulla parte cerniera inserita nel telaietto utilizzando una chiave esagonale da 3mm, regolare l'anta nella posizione desiderata, chiudere quindi le viti.

**EN - DEPTH ADJUSTMENT**

Loosen the two screws indicated in fig. 3 on the part of the hinge fixed on the frame using a 3 mm hexagonal wrench, adjust the shutter in the requested position, then fasten the screws.

**DE - TIEFEN VERSTELLUNG**

Die beiden Band-Schrauben von Bild 3, welche im Rahmteil montiert sind, mit einem 3 mm Sechskantschlüssel lockern. Die Tür in die gewünschte Position bringen, Schrauben wieder fest anziehen.

**FR - RÉGLAGE EN PROFONDEUR**

A l'aide d'une clé hexagonale de 3 mm, desserrer les deux vis de la fiche du dormant indiquées sur la figure 3 - Réglér l'ouvrant dans la position souhaitée et resserrer les vis.

