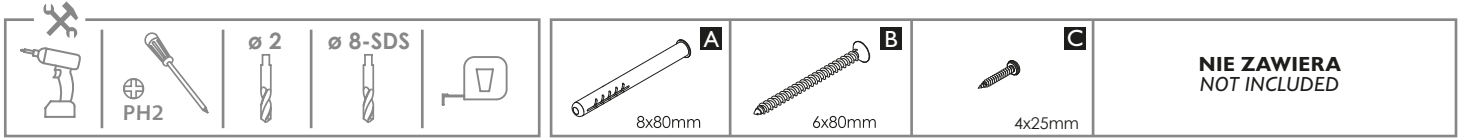
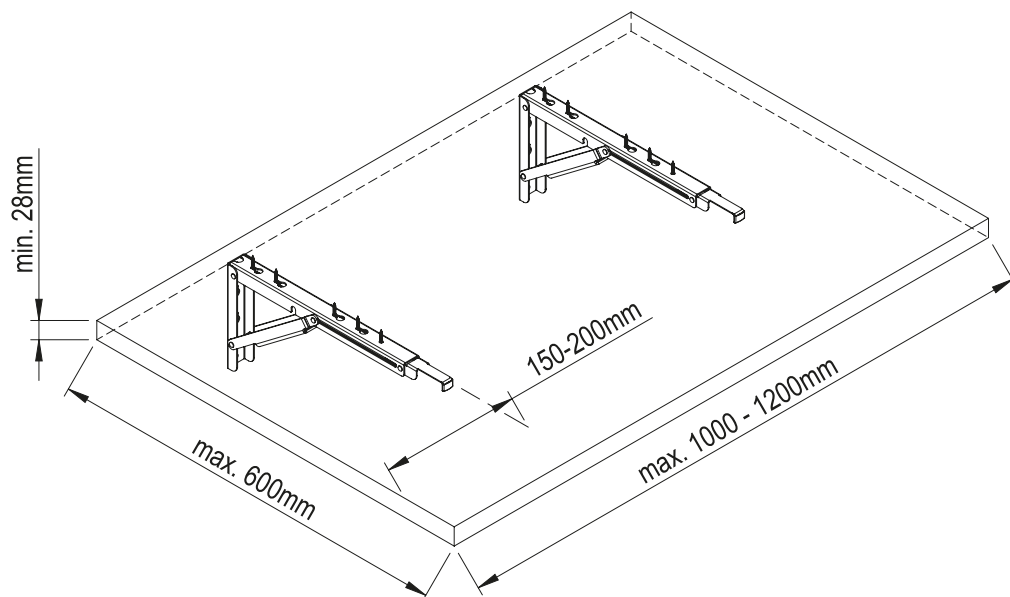
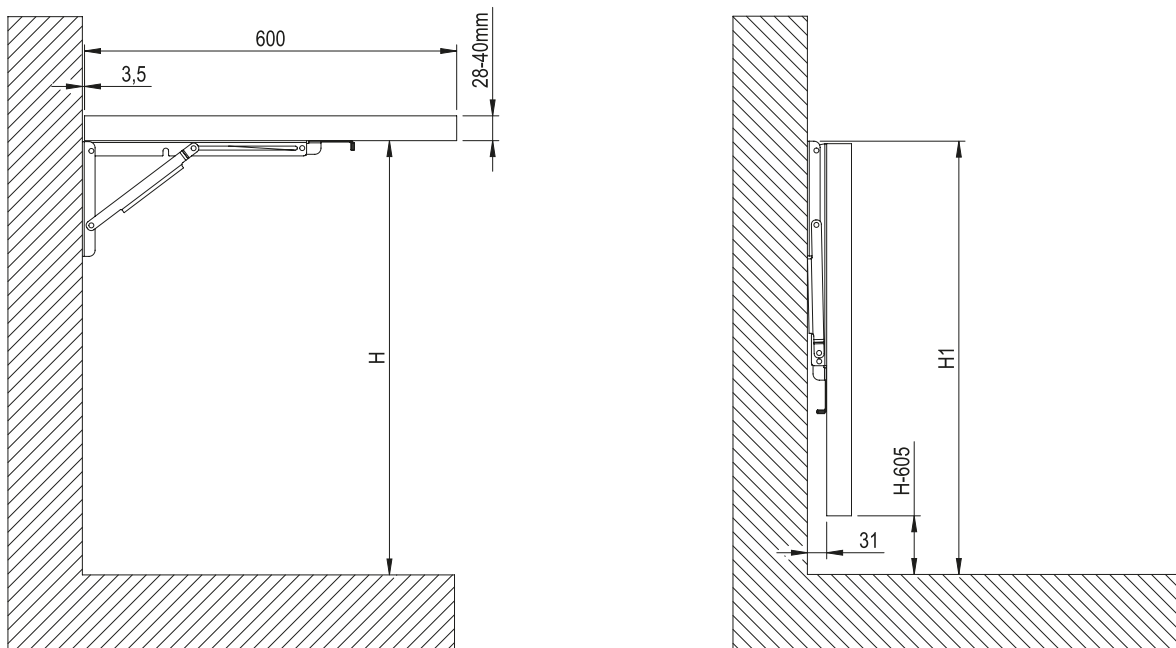


Sprawdź warunki bezpieczeństwa / Check safety conditions

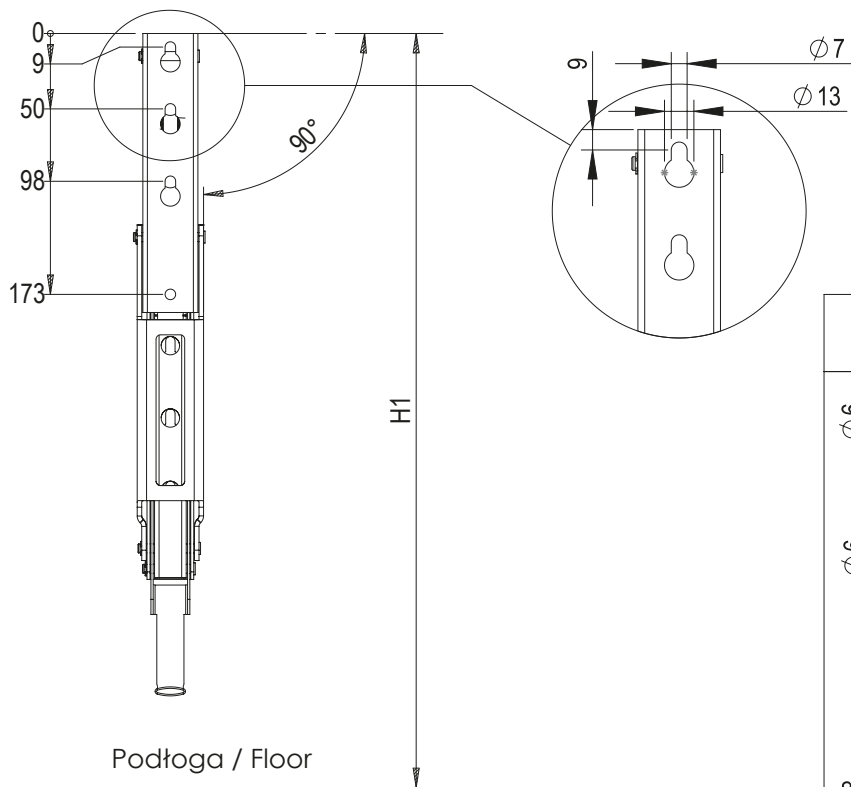


**NIE ZAWIERA**  
**NOT INCLUDED**

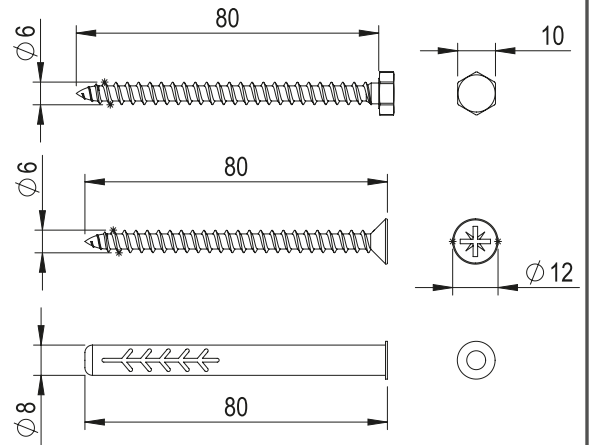
28-40 mm PŁYTA   BOARD	OBLICZENIA / CALCULATION		
	Sym.	Wzór / Formula	Objaśnienia / Explanation
	H	-	Wysokość blatu / Height of table top
H1	$H1 = H - 1,5$	Wysokość montażu wspornika / Mounting height of folding support	



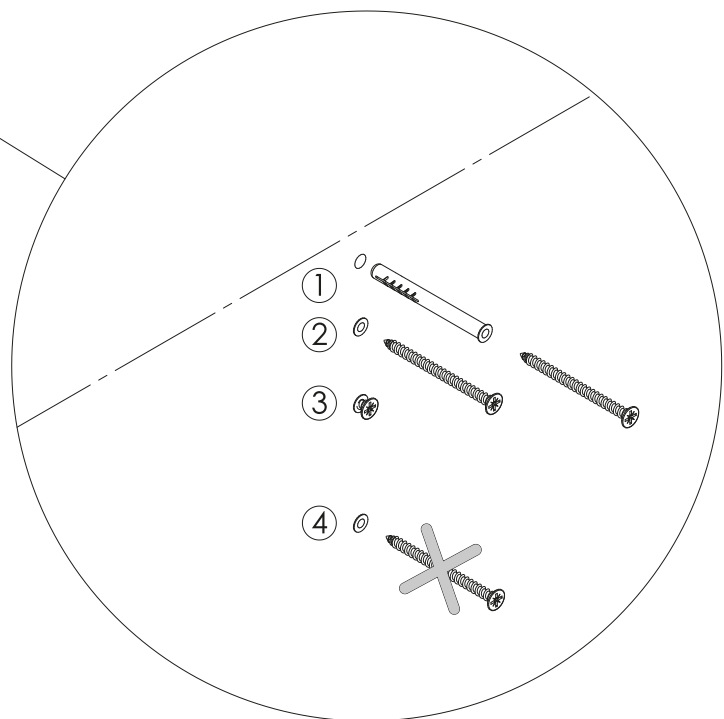
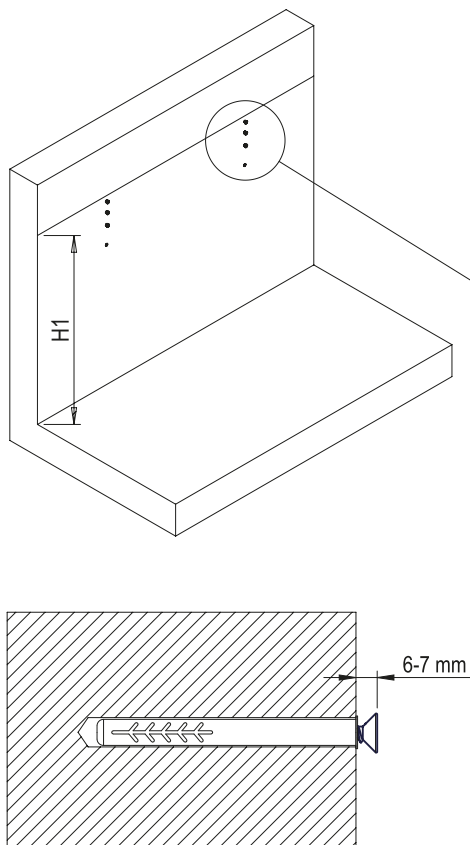
1



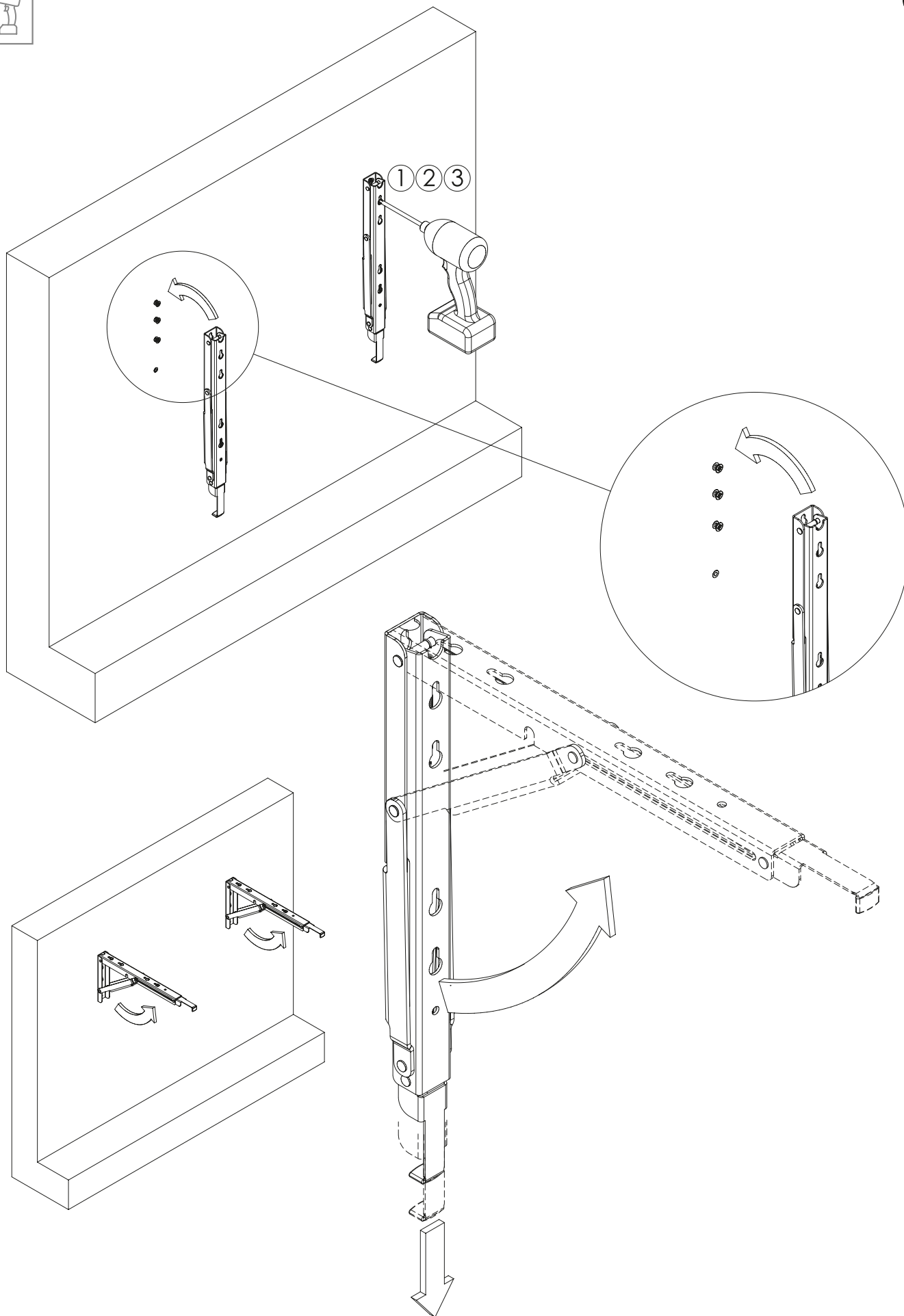
Rekomendowany rozmiar elementów mocujących  
Recommended fasteners size



2

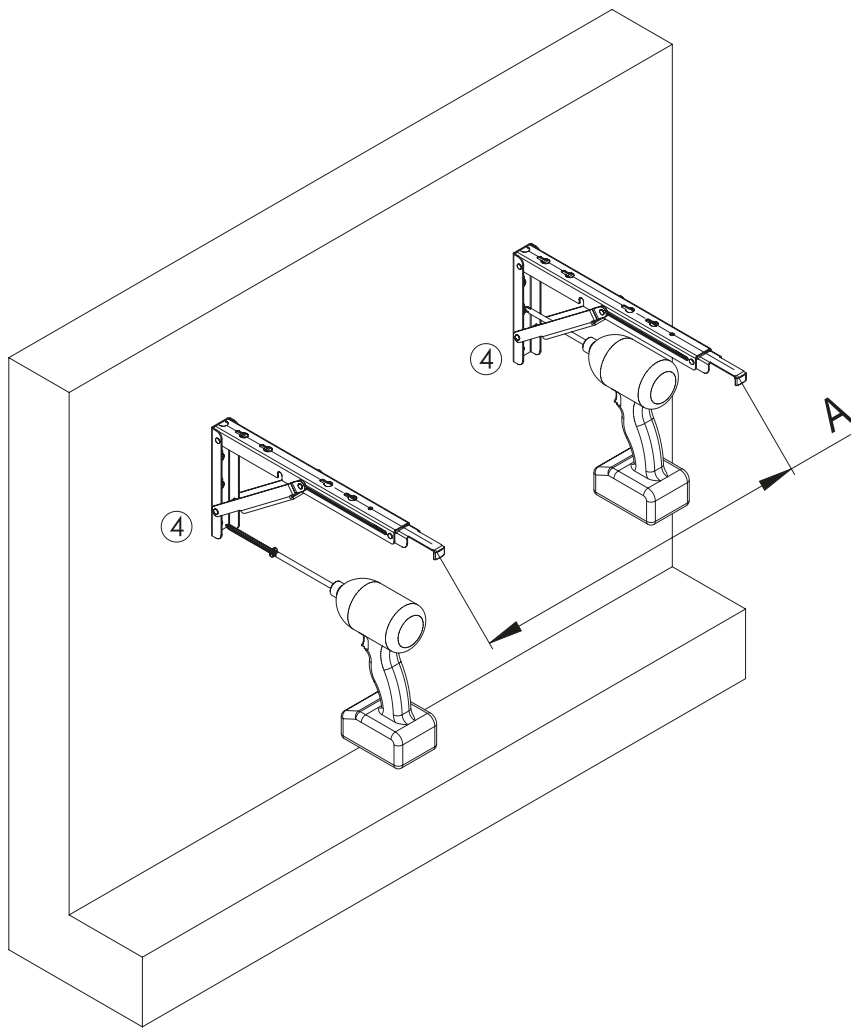


①②③④ -Wkręty/ otwory montażowe / Screws / mounting holes

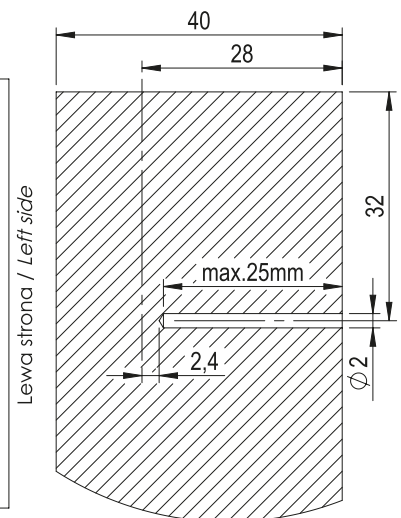
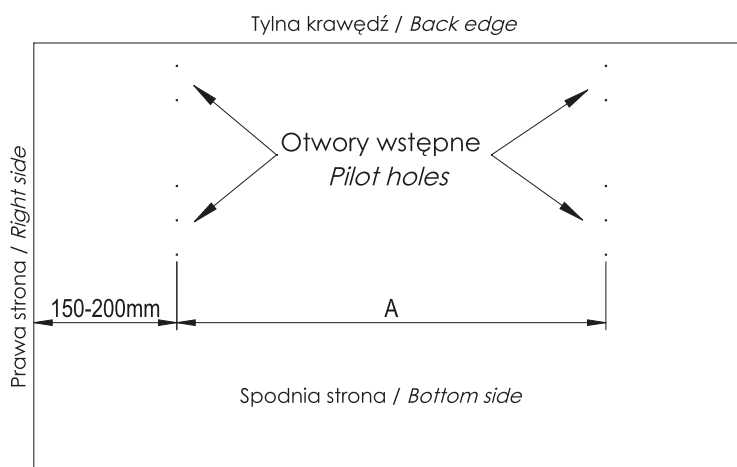
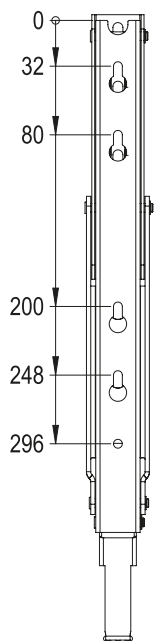


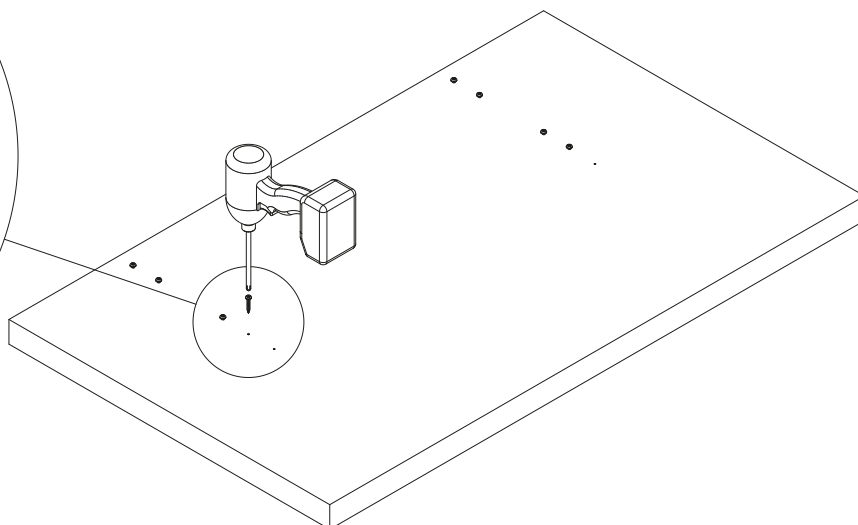
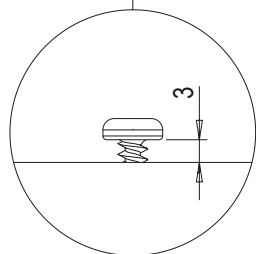
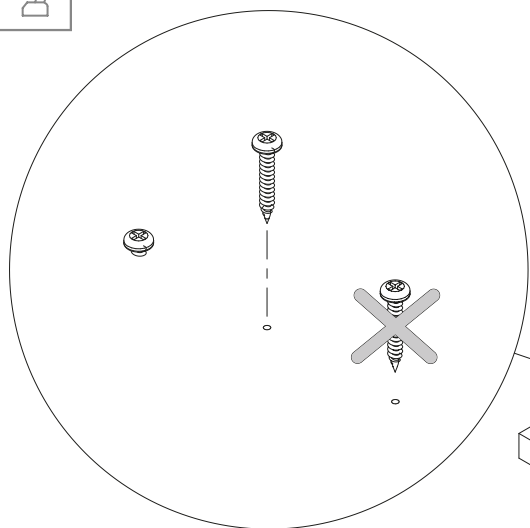


4

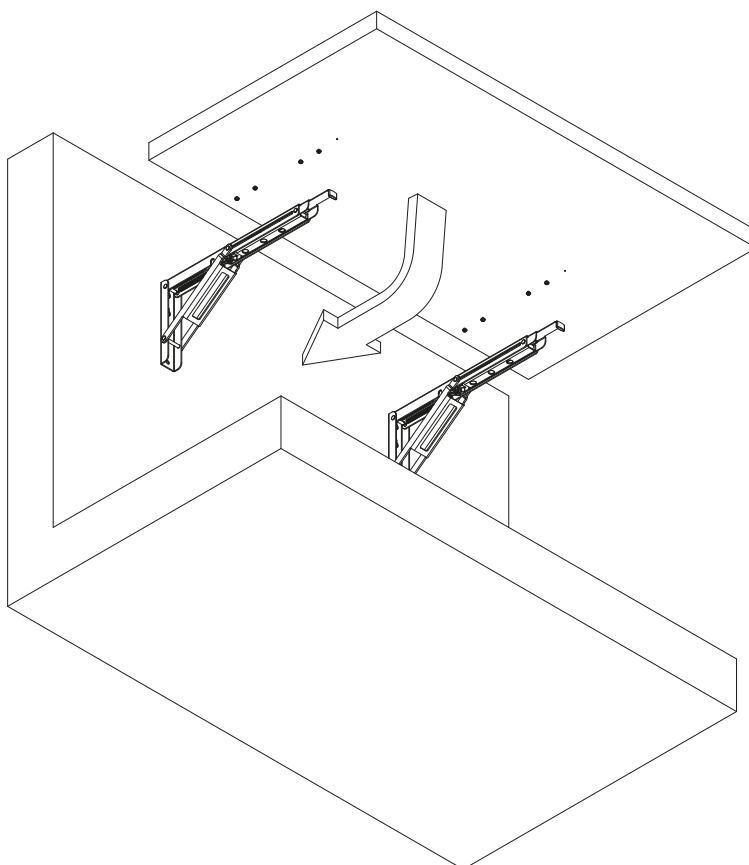
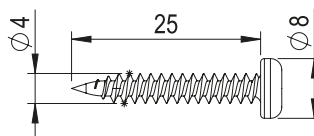


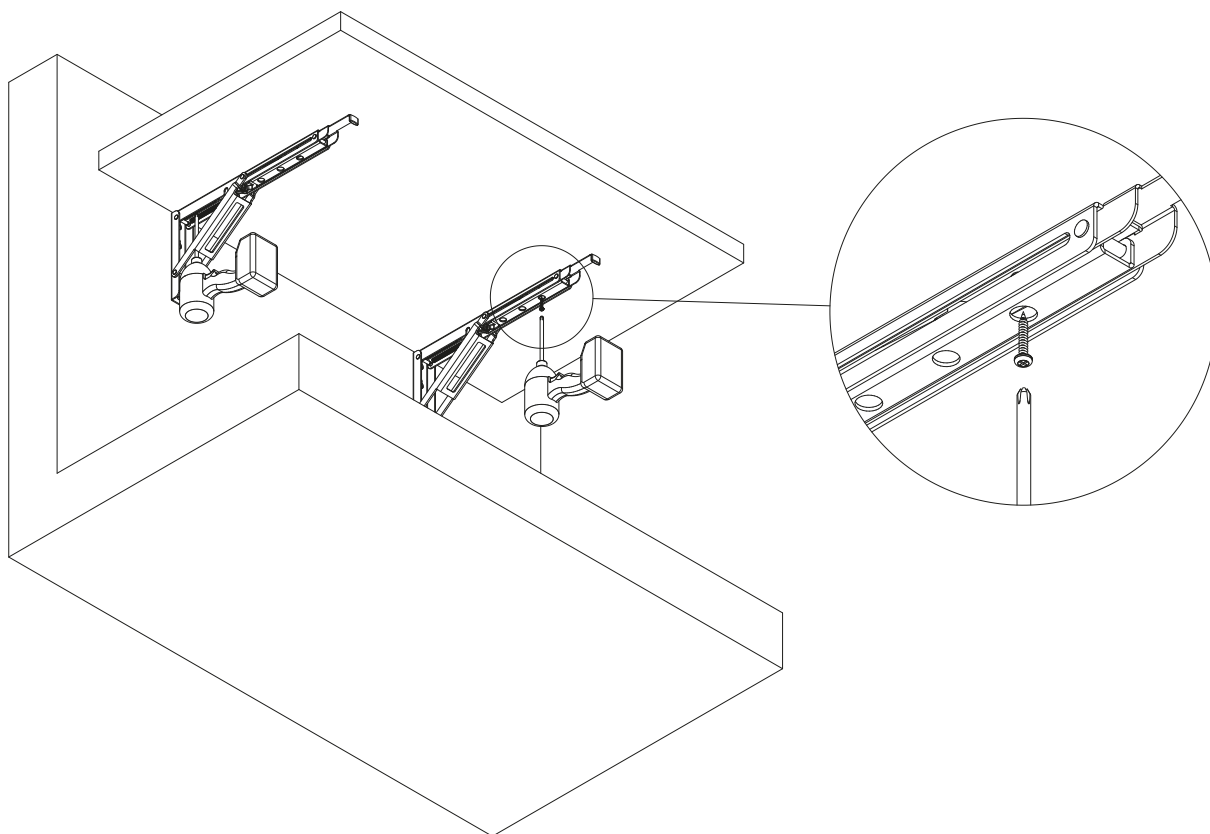
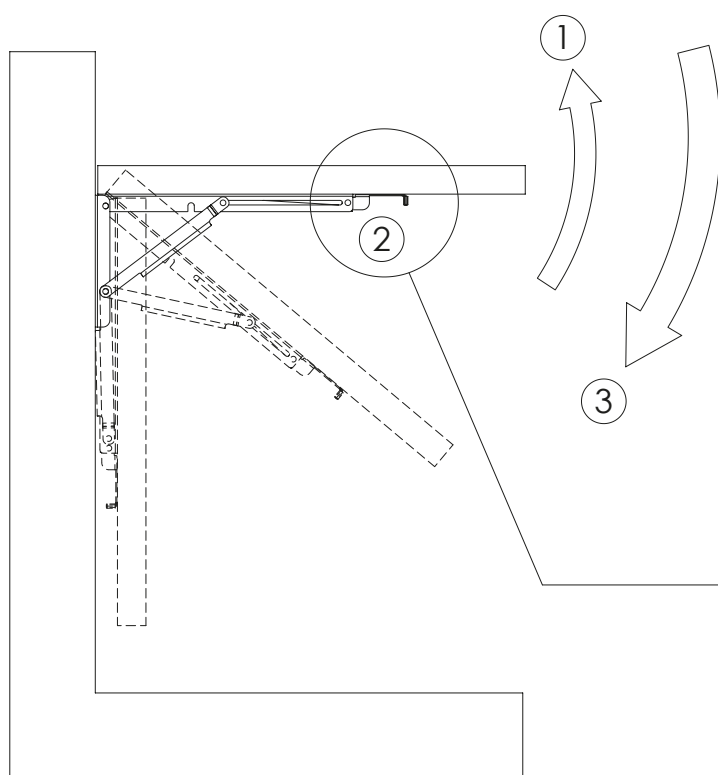
5



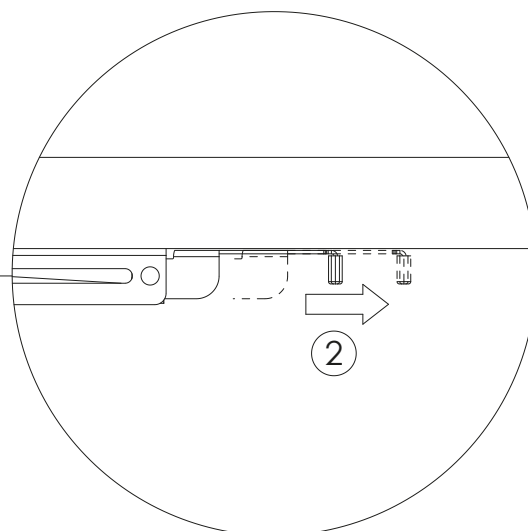


Rekomandowany rozmiar elementów mocujących  
*Recommended fasteners size*



**C****8****9**

- ① Delikatnie unieś blat.  
*Delicate lift the table top.*
- ② Pociągnij i przytrzymaj haczyk zwalniający.  
*Pull and hold the releasing hook.*
- ③ Powoli opuść blat.  
*Slowly fold down the table top.*

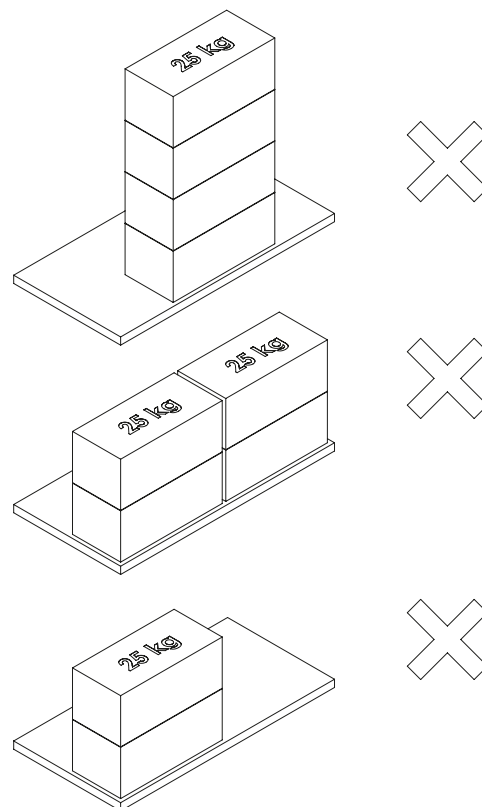
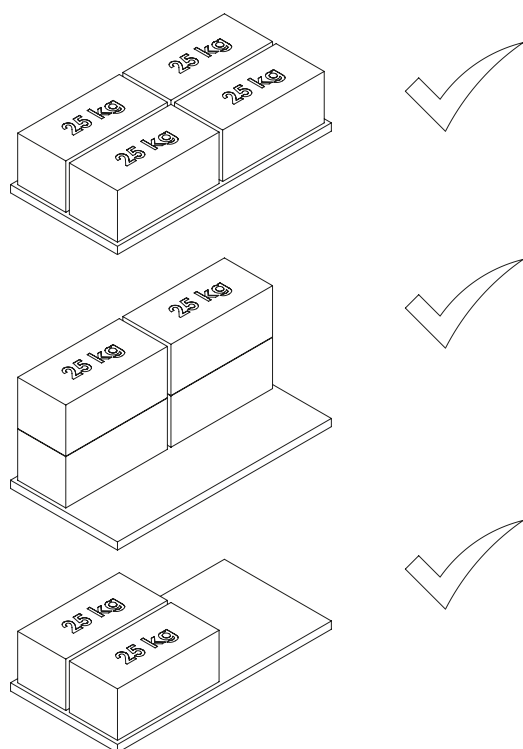


## Warunki bezpieczeństwa / Safety conditions

1. Jeden wspornik jest przewidziany do przenoszenia maksymalnie 50kg i do blatów szerokości do 600mm.
2. Wsporniki muszą być stosowane zawsze w parach, nawet jeżeli przewidziane obciążenie jest mniejsze niż 50kg.
3. Wsporniki przewidziane są do przenoszenia obciążenia tylko i wyłącznie statycznego tzn. takiego, które się nie porusza, nie drga, nie podskakuje itp. Nie należy także rzeczy zbliżonych swoją wagą do maksymalnego obciążenia (50kg) dla jednego wspornika wrzucać lub zrzucić z wysokości na blat.
4. Zabronione jest wchodzenie osób dorosłych i dzieci na rozłożony blat nawet jeżeli waga osoby nieprzekracza maksymalnego obciążenia (50kg) dla jednego wspornika.
5. Warunkiem wykorzystania pełnej nośności wsporników (100kg) jest konieczność równomiernego rozłożenia obciążenia na całej powierzchni blatu. Jeżeli obciążenie blatu niemoże zostać rozłożone równomiernie to niepowinno przekraczać 50kg.
6. Wszystkie otwory montażowe do ściany i do blatu powinny być wykorzystane. Rozmiary wkrętów i kołków nie powinny być mniejsze o rekomendowanych w instrukcji
7. Wszystkie powyższe warunki powinny być spełnione w celu zachowania gwarancji.

1. Maximum weight capacity of one bracket is 50kg.
2. The brackets must be used in pairs at all times, even if the intended load is less than 50kg.
3. The brackets are designed to carry a static load, what means it does not move, vibrate, bounce, etc.  
One should not throw in or drop on the table top things, that are close to the maximum weight load for one bracket (50kg).
4. Adults and children must not step on the unfolded table top, even if their weight does not exceed the maximum weight capacity (50kg) for one bracket.
5. The condition of using the full weight capacity of the brackets (100kg) is the necessity of even distribution of loads on the whole surface of the table top. If the countertop load cannot be spread evenly, it should not exceed 50kg.
6. All mounting holes for the wall and table top should be used. The size of the screws and plugs should not be smaller than recommended in the assembly manual.
7. All the above conditions should be met in order to maintain warranty.

## Schemat dopuszczalnego obciążenia / Permissible load scheme



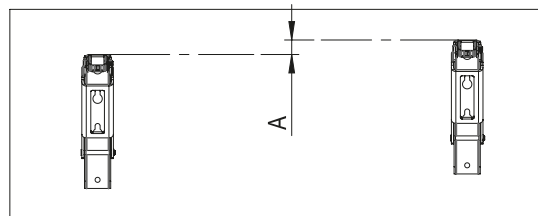
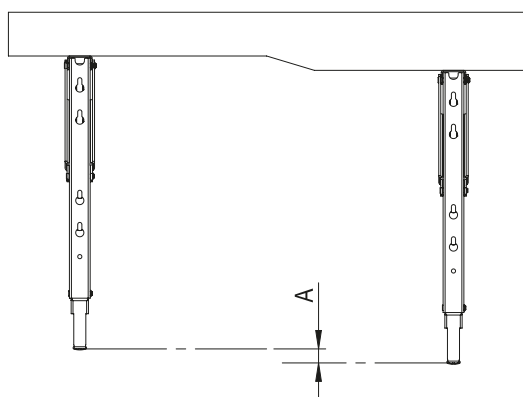
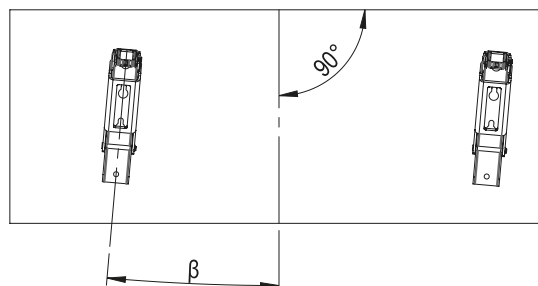
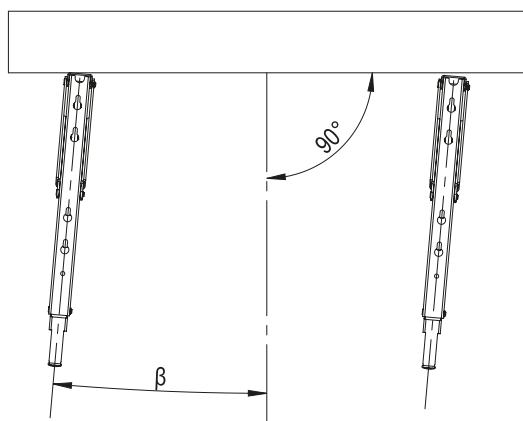
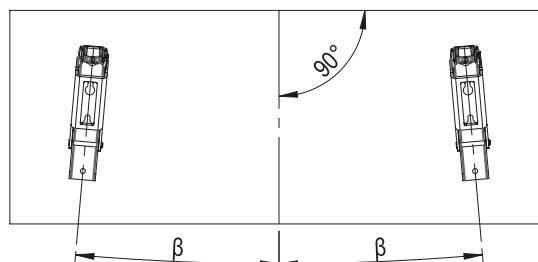
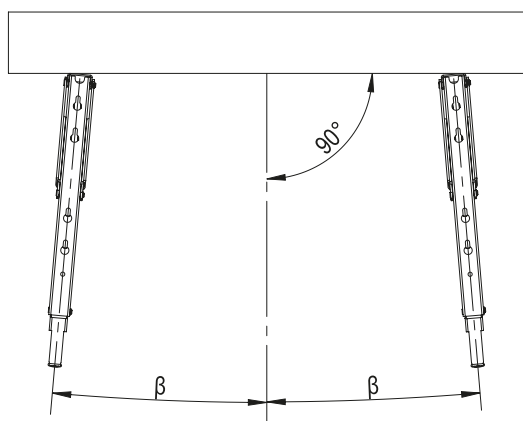
## Schematy niepoprawnego montażu / Schemes of impropriety assembly

Wynikiem niepoprawnego montażu jest:

- brak możliwości całkowitego złożenia blatu,
- wrywanie wkrętów mocujących blat
- nachodzenie i ocieranie się elementów wspornika o siebie

*The result of incorrect installation is:*

- no possibility to fold the table top completely
- pulling out screws fixing the top
- overlapping and rubbing against the bracket elements against each other



Zaleca się postępowanie zgodnie z niniejszą instrukcją przy użyciu odpowiednich narzędzi, zgodnych ze wskazaniami. W przypadku elementów, których powierzchnia może być ostra należy stosować środki ochrony indywidualnej oraz zabezpieczenie obszaru pracy. Firma Laguna Fabryka Okuć Sp. z o.o. Sp. k. uchyliła się od odpowiedzialności za działania wynikające z postępowania niezgodnego z niniejszą instrukcją.

*It is recommended that you follow these instructions using the appropriate tools as indicated. In the case of elements whose surface can be sharp, use personal protective equipment and work area protection. The company Laguna Hardware Factory Limited Liability Limited Partnership refrains from liability for actions resulting from conduct incompatible with this instruction.*