









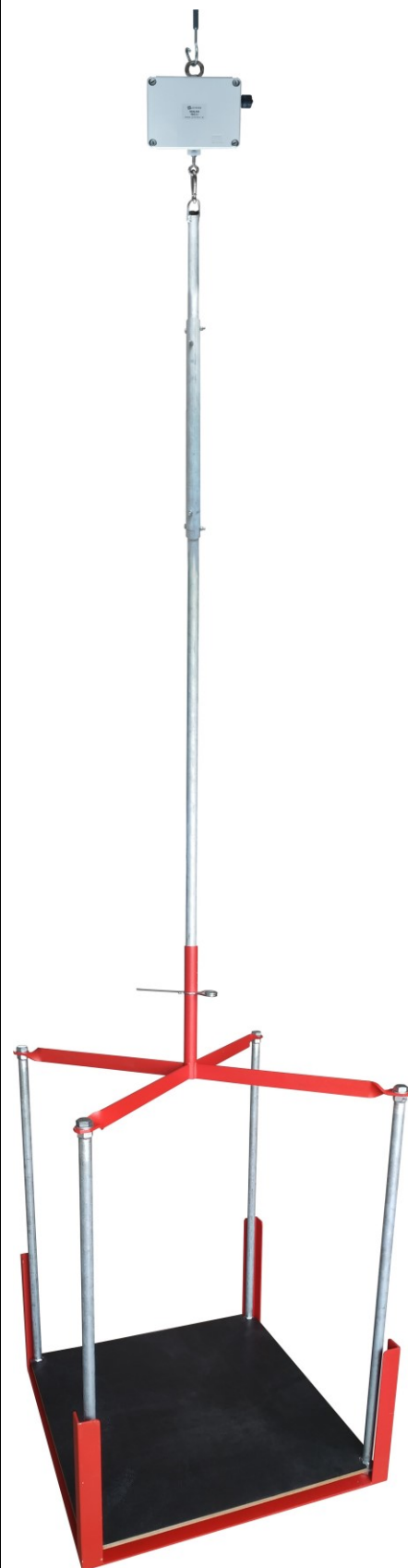


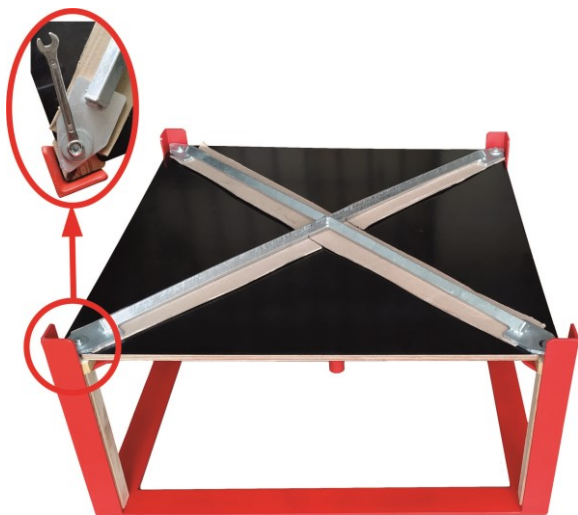
INSTRUKCJA SKŁADANIA SZALKI WGJ-I

LISTA ELEMENTÓW			
L.P.	ELEMENT	NAZWA	ILOŚĆ
1		Podstawa, Błat ze sklejki, Krzyżak dolny, Krzyżak górny, +śruby z podkładkami do transportu (8 szt.)	1
2		Rura Ø 27 mm z gwintami i nakrętkami na klucz 30mm	4
3		Rury do zawieszania Ø 27 oraz Ø 34 (opcja w zależności od wysokości zawieszenia szalki)	3
4		Zawleczka	1
5		Karabińczyk	1
6	Uchwyt do montażu modułu WGJ-I (6a albo 6b)		
6a		Hak huśtawkowy (uchwyt do drewna)	1
6b		Hak otwarty (uchwyt do kształtowników metalowych)	1
7		Klucz płasko- oczkowy 10 mm	2
8		Klucz płaski 30/32 mm	2
9		Śruba M6x40	4

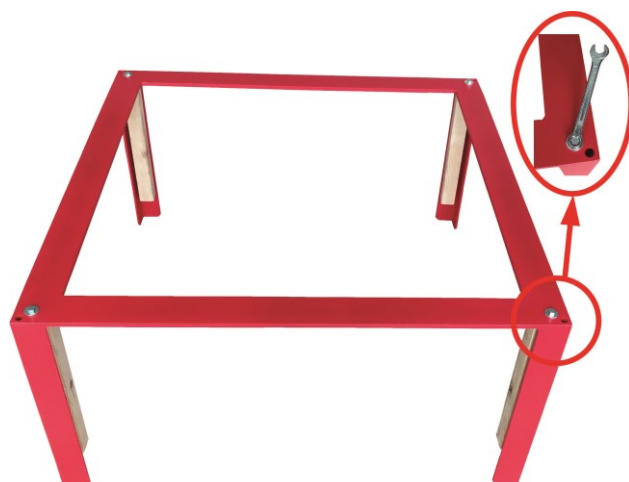


Szalka WGJ-I

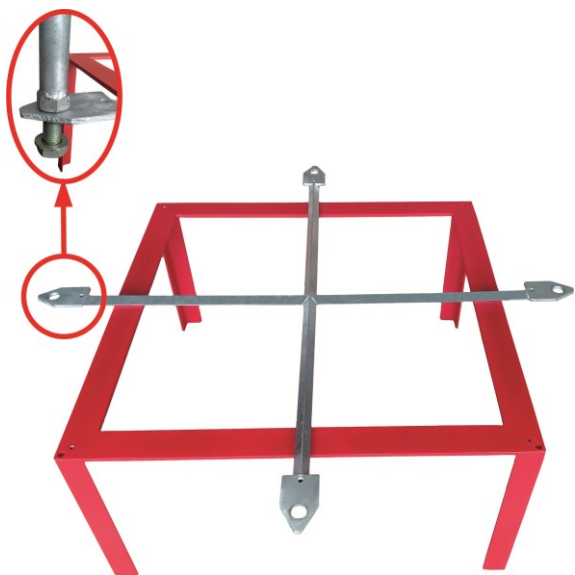
I. Wykręcić śruby do transportu (4 szt.)



II. Odwrócić podstawę i wykręcić śruby do transportu (4 szt.)



III. Przygotować krzyżak dolny do montażu rur. Wykręcić śruby z rur i za pomocą klucza fi 30mm dokręcić do krzyżaka (4 szt.)



IV. Po przykręceniu dolnych śrub należy wykręcić górne śruby, nałożyć górny krzyżak i dokręcić je za pomocą klucza fi 30mm.



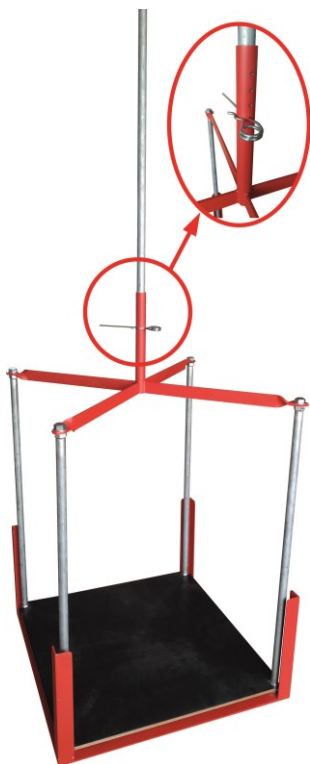
V. W konstrukcji umieścić platformę ze sklejką i za pomocą dwóch kluczy 30 dokręcić nakrętki dolne.



VI. Za pomocą dwóch kluczy 30 dokręcić nakrętki górne



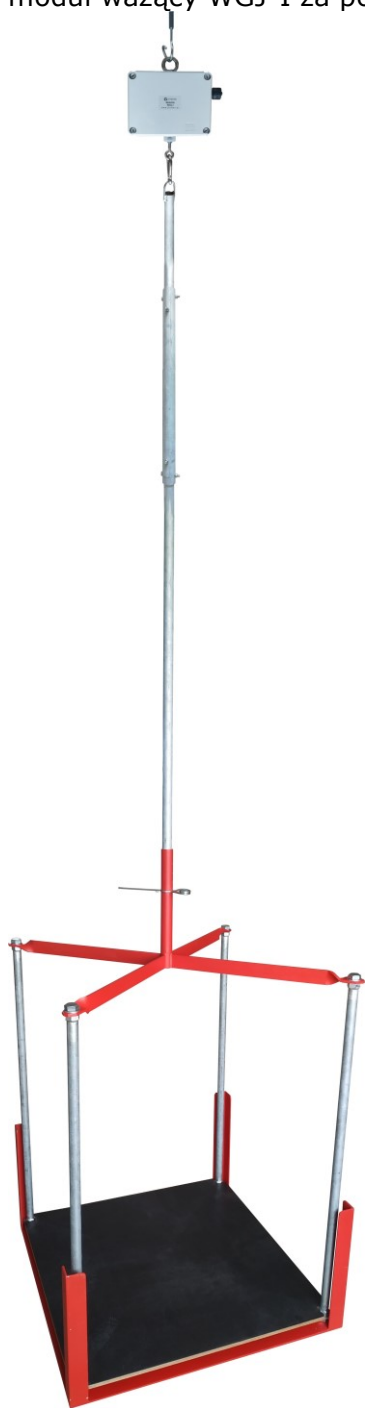
VII. Odwrócić podstawę i umieścić w niej szalkę. Do górnego krzyżaka włożyć rurę i zabezpieczyć za pomocą zawlecжки.



VIII. Połączyć rury do zawieszania za pomocą śrub. (opcja w zależności od wysokości kurnika w miejscu zawieszania szalki)



IX. Zawiesić szalkę pod moduł ważący WGJ-I za pomocą karabińczyka.



Schemat podłączenia modułu szalki z wtykiem hermetycznym.

