





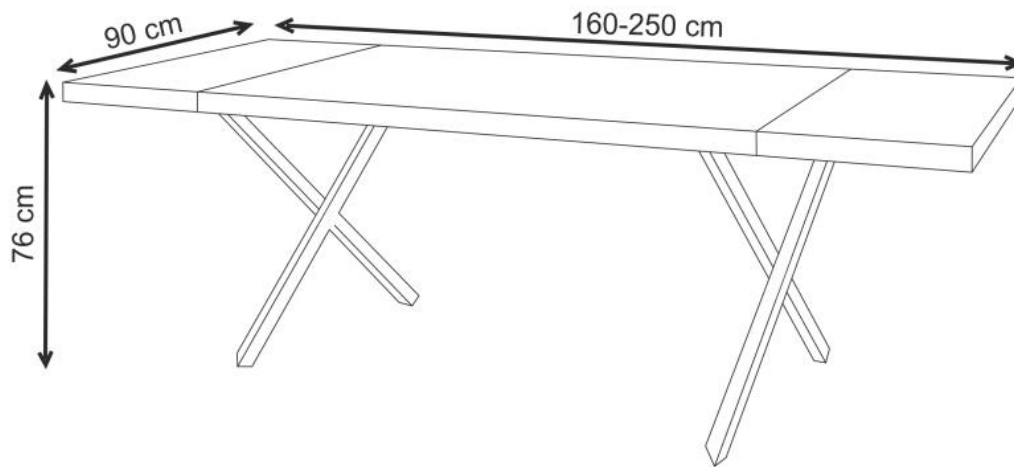


# XAVIER

 max. 40 kg

|   |  |    |
|---|--|----|
| A |   | 1  |
| B |   | 2  |
| C |   | 2  |
| D |   | 4  |
| E |   | 16 |
| F |  | 16 |



## XAVIER



1. Nogi należy przykręcić do wyfrezowanego miejsca pod blatem z prawej i lewej strony. Jedną nogę należy zamocować przy pomocy 8 śrub F.

Legs should be screwed to the milled place under the top on the right and left side. Each leg must be screwed by using 8 pcs of screws „F”.



2. Do każdej wkładki należy przykręcić dwie prowadnice, każda z nich mocowana 2 śrubami „E”.

Each rail should be screwed to extension part of table top by using 2 pcs of screws „E”.



3. Wkładki należy wsunąć prowadnicami w zamontowane pod blatem 2 metalowe otwory następnie każdą wkładkę należy przykręcić do blatu stołu za pomocą 4 śrub „E”.

Each extension part should be inserted into 2 metal holes under the top table and screwed to the table top by using 4 pcs of „E” screws.

## XAVIER



1. Nogi należy przykręcić do wyfrezowanego miejsca pod blatem z prawej i lewej strony. Jedną nogę należy zamocować przy pomocy 8 śrub F.

Legs should be screwed to the milled place under the top on the right and left side. Each leg must be screwed by using 8 pcs of screws „F”.



2. Do każdej wkładki należy przykręcić dwie prowadnice, każda z nich mocowana 2 śrubami „E”.

Each rail should be screwed to extension part of table top by using 2 pcs of screws „E”.



3. Wkładki należy wsunąć prowadnicami w zamontowane pod blatem 2 metalowe otwory następnie każdą wkładkę należy przykręcić do blatu stołu za pomocą 4 śrub „E”.

Each extension part should be inserted into 2 metal holes under the top table and screwed to the table top by using 4 pcs of „E” screws.