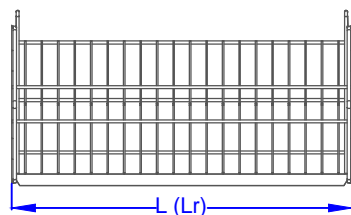


Prawidłowe ułożenie koszy na sobie.  
Wypusty górne koszy muszą  
znajdować się w gniazdach  
znajdujących się w dolnej części koszy.



**UWAGA!** Kosze należy montować na sobie, tak aby ich obrzeża były dokładnie wyliniowane. Kosze muszą leżeć poziomo.  
Niedopuszczalne jest przesunięcie jednego koszy względem drugiego.  
Wypusty górne koszy muszą znajdować się w gniazdach w dolnej części kolejnego koszy.  
Cała powierzchnia koszy bazowego (pierwszy koszy) musi znajdować się na twardym, sztywnym oraz poziomym podłożu.

**UWAGA:** Suma obciążeń 1 i 2 poziomu musi być większa od sumy obciążeń 3,4 poziomu.

**UWAGA:** Suma obciążeń  $Q_p$  musi być mniejsza niż  $Q_c$

| Głębokość koszy<br>G [mm] | Długość koszy<br>L [mm] | Długość rzeczywista<br>Lr [mm] | Kod wyrobu       | Masa [kg] | Obciążenie punktowe<br>$Q_p$ [kg] | Obciążenie równomierne, maksymalne<br>$Q_c$ [kg] |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------------|------------------|-----------|-----------------------------------|--|
| 600                       | 600                     | 590                            | ME-K30600600-**- | 5,11      | 40                                | 120  |
|                           | 890                     | 880                            | ME-K30600890-**- | 6,91      | 40                                | 160  |
|                           | 1000                    | 990                            | ME-K30601000-**- | 7,41      | 40                                | 150  |
| 700                       | 600                     | 590                            | ME-K30700600-**- | 5,34      | 40                                | 120  |
|                           | 890                     | 880                            | ME-K30700890-**- | 7,48      | 40                                | 160  |
|                           | 1000                    | 990                            | ME-K30701000-**- | 7,92      | 40                                | 150  |

Opis wzoru wykonania:

Kosz typ STX H=300

Numer arkusza katalogowego

ME-K30...

**Zakaz stosowania koszy STX w gondolach MEGA.**