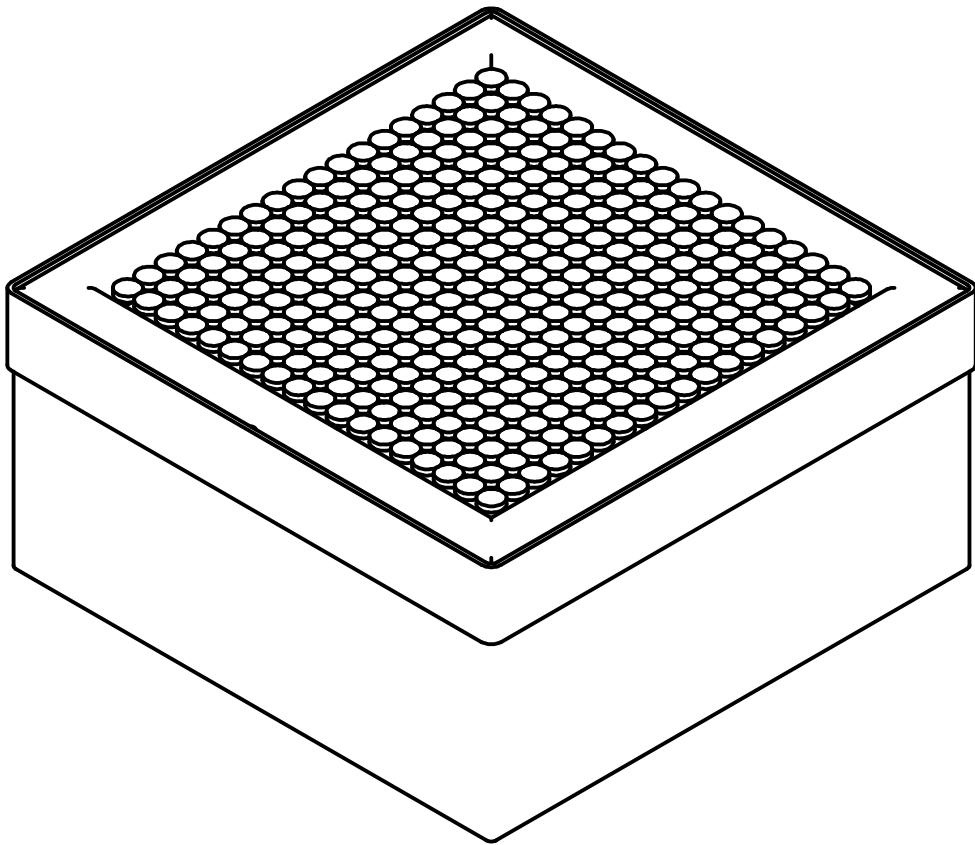
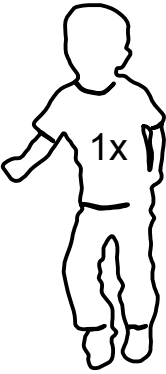


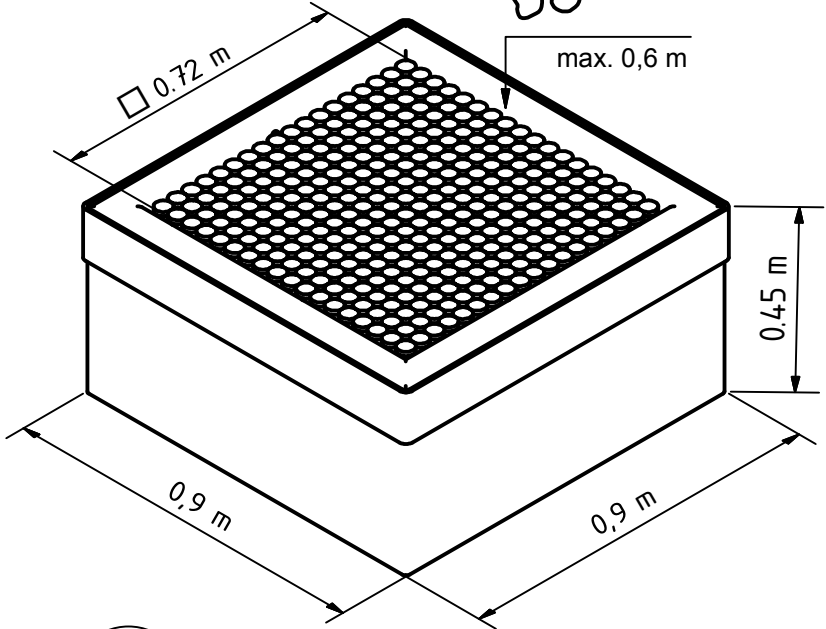
# KIMI



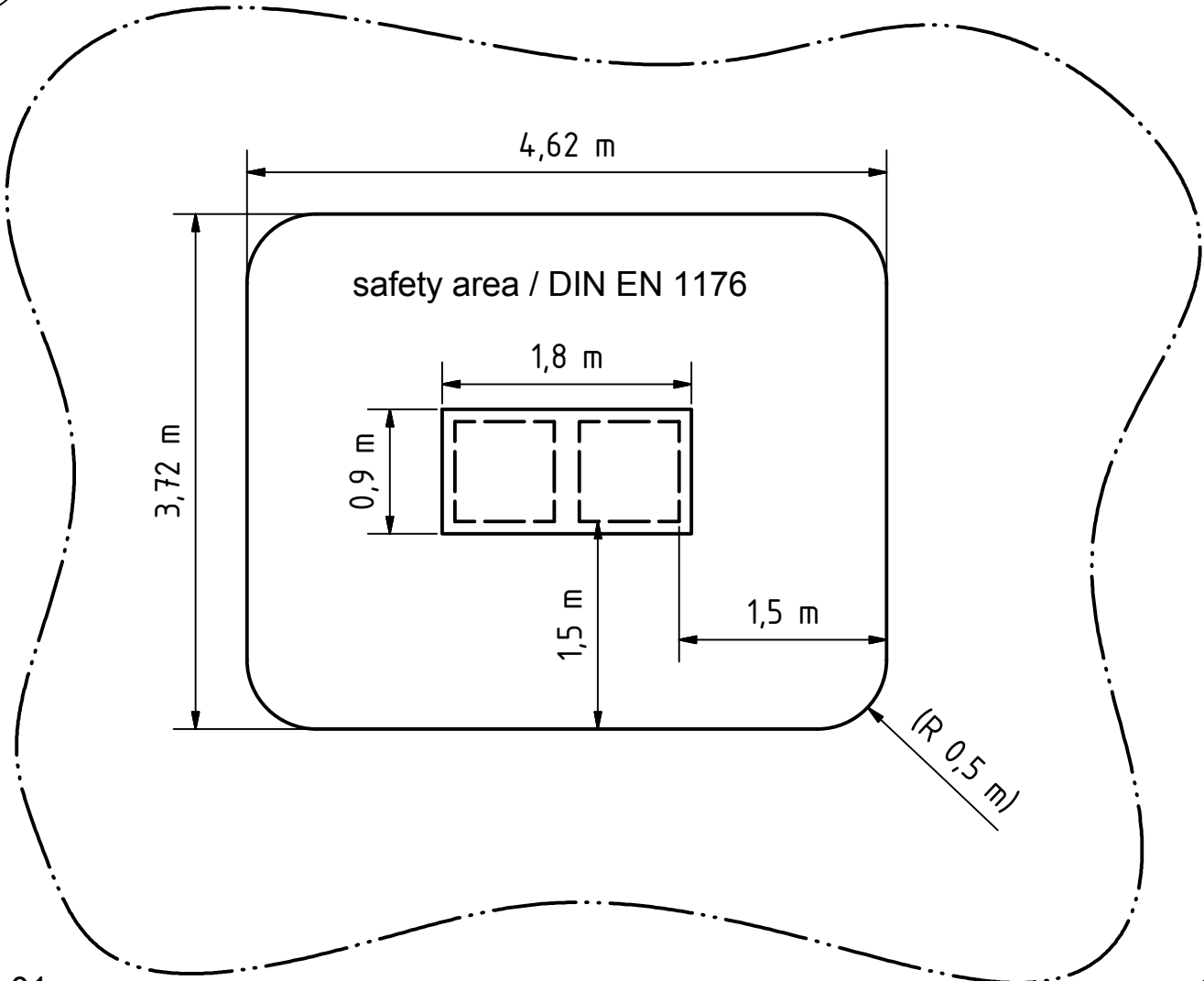
3 years & older



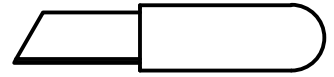
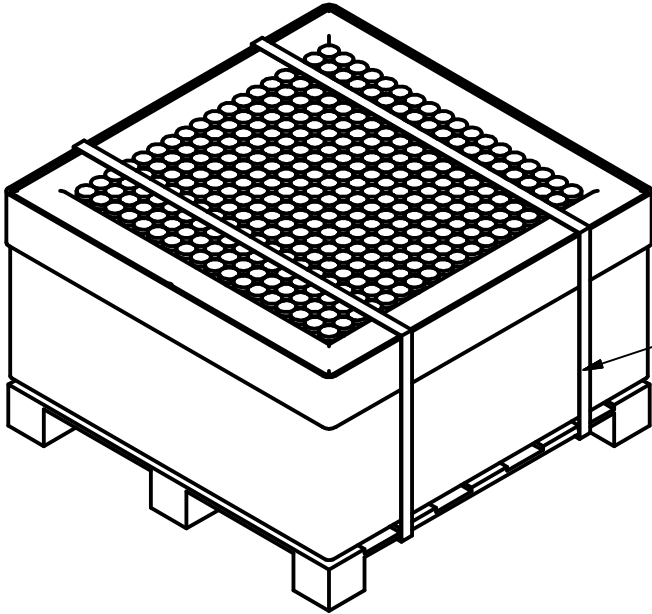
1



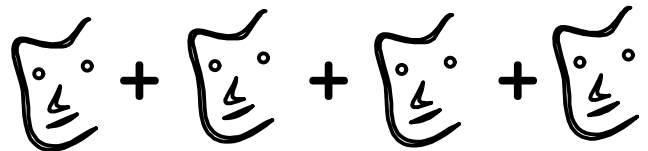
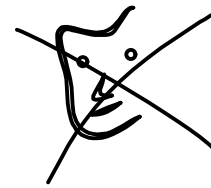
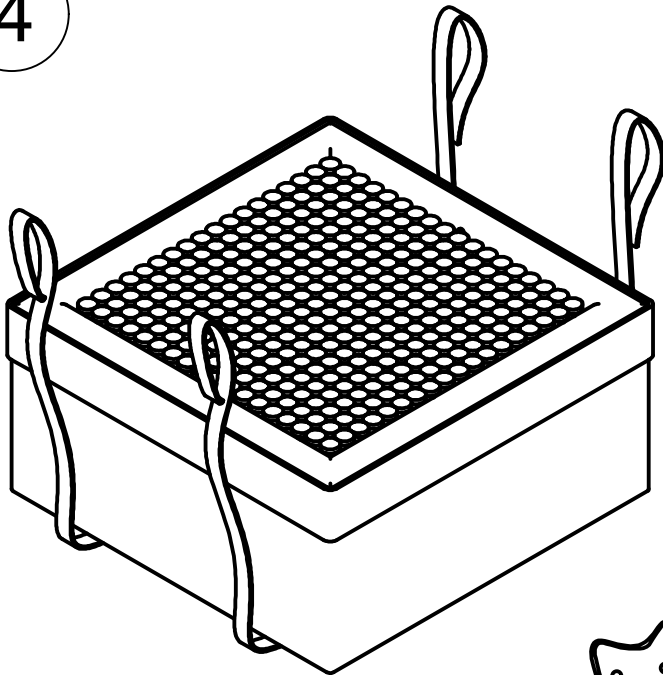
2



3

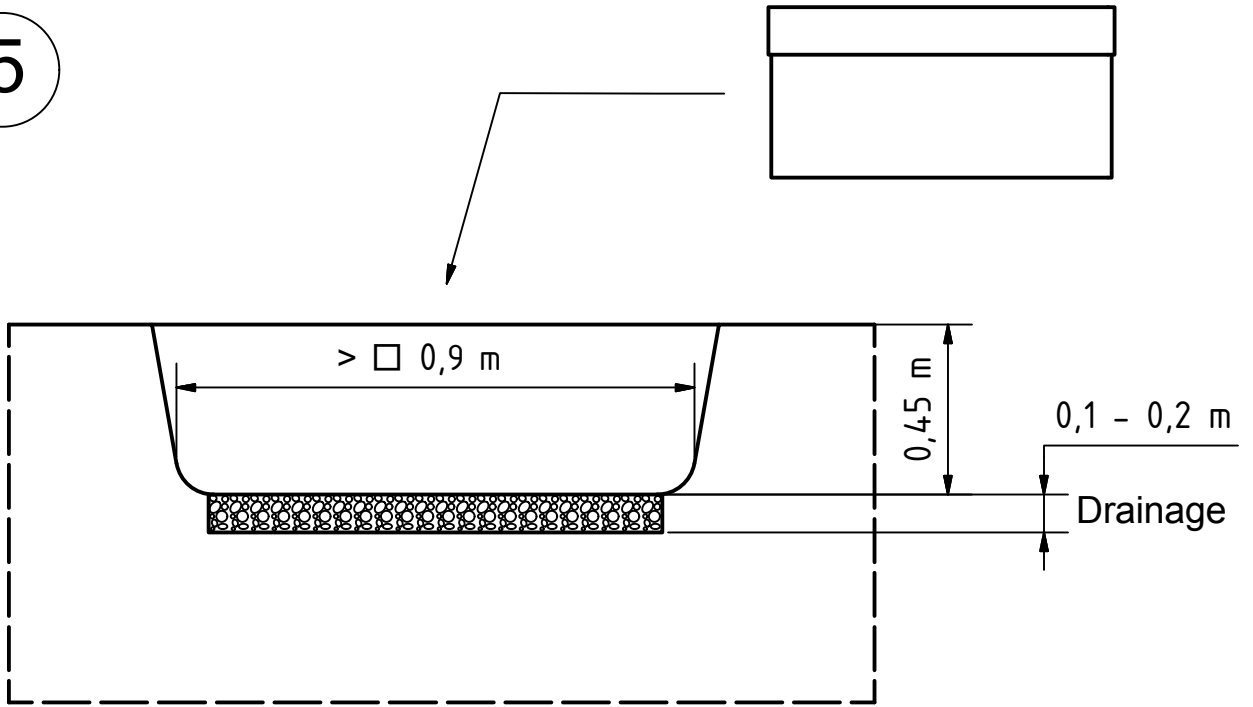


4

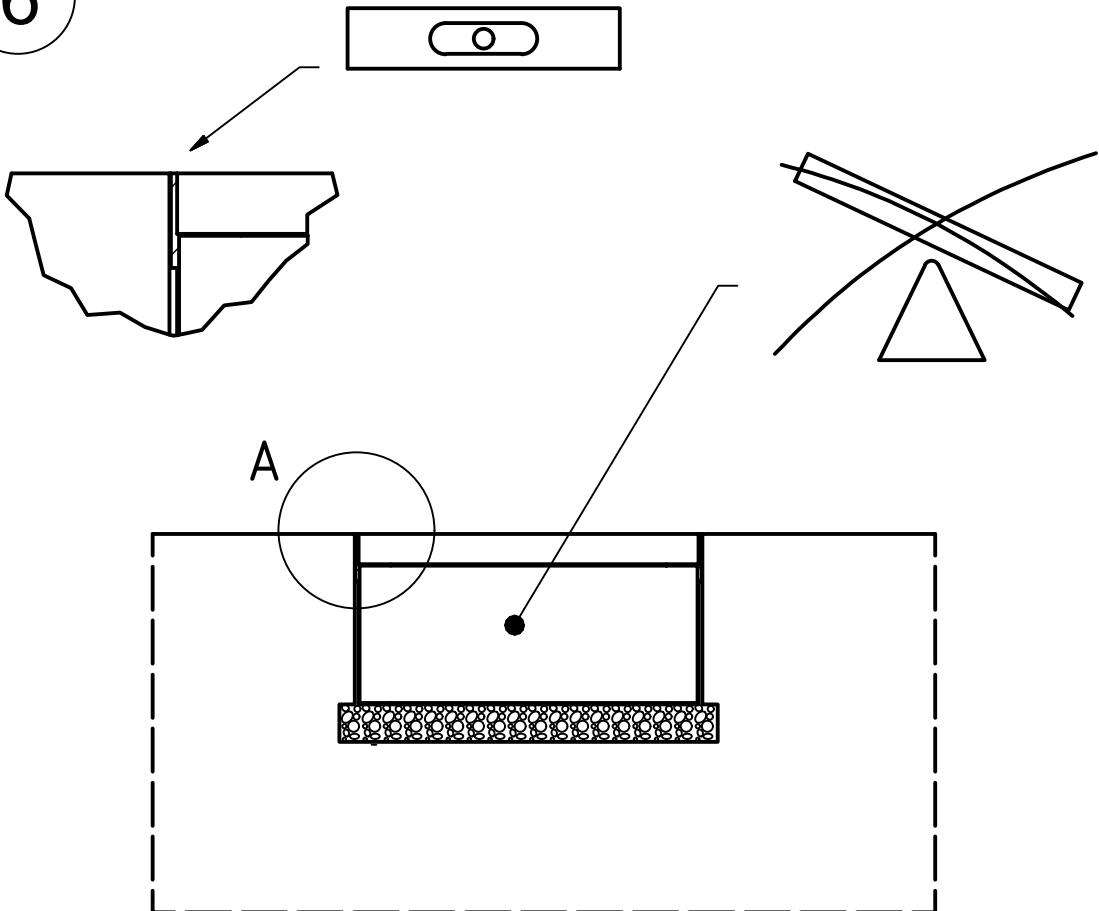


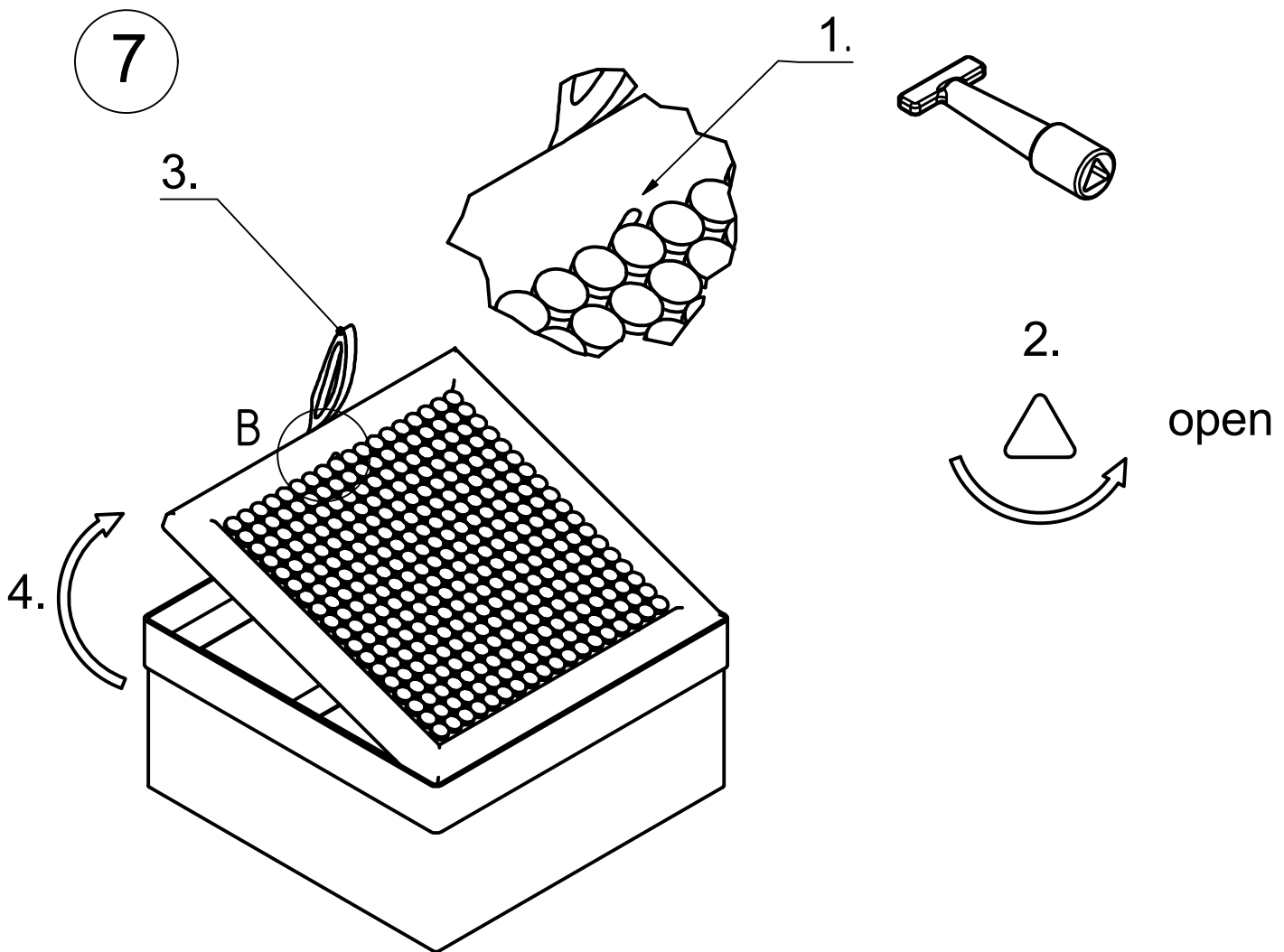
Fachpersonal / technical personnel

5



6





## Wartungsanleitung EN 1176-1

### visuelle Routine-Inspektion

Die Häufigkeit sollte sich nach den örtlichen Gegebenheiten richten (hohe/geringe Beanspruchung, Vandalismus, Luftverschmutzung, Witterungseinflüsse).

### operative Inspektion (halbjährlich)

- Spielgerät auf allgemeine Beschädigungen oder Verschleiß prüfen.
- Zustand der Sprungmatte, Federaufhängungen und der Fallschutzplatten prüfen.

### Hauptinspektion

Der Trampolinrahmen besteht aus 3 mm feuerverzinkten Blechen. Angesichts dieses Umstandes kann sich eine Hauptinspektion auf einen zweijährigen Zeitraum erstrecken, die dann die Prüfung des Rahmens auf Korrosionsschutz beinhaltet.

## Maintenance Instructions EN 1176-1

### Routine Visual Inspection

The frequency of this inspection depends on local conditions (high/low usage, vandalism, weather influence).

### Operational Inspection (Every 6 Months)

- Check unit for general damage or wear and tear.
- Check condition of the jumping mat, spring suspensions and protective panels.

### Main Inspection

The trampoline framework consists of galvanised sheets, 3 mm thick. Due to this fact, a main inspection, which then includes checking the framework for corrosion, only needs to be carried out every two years.