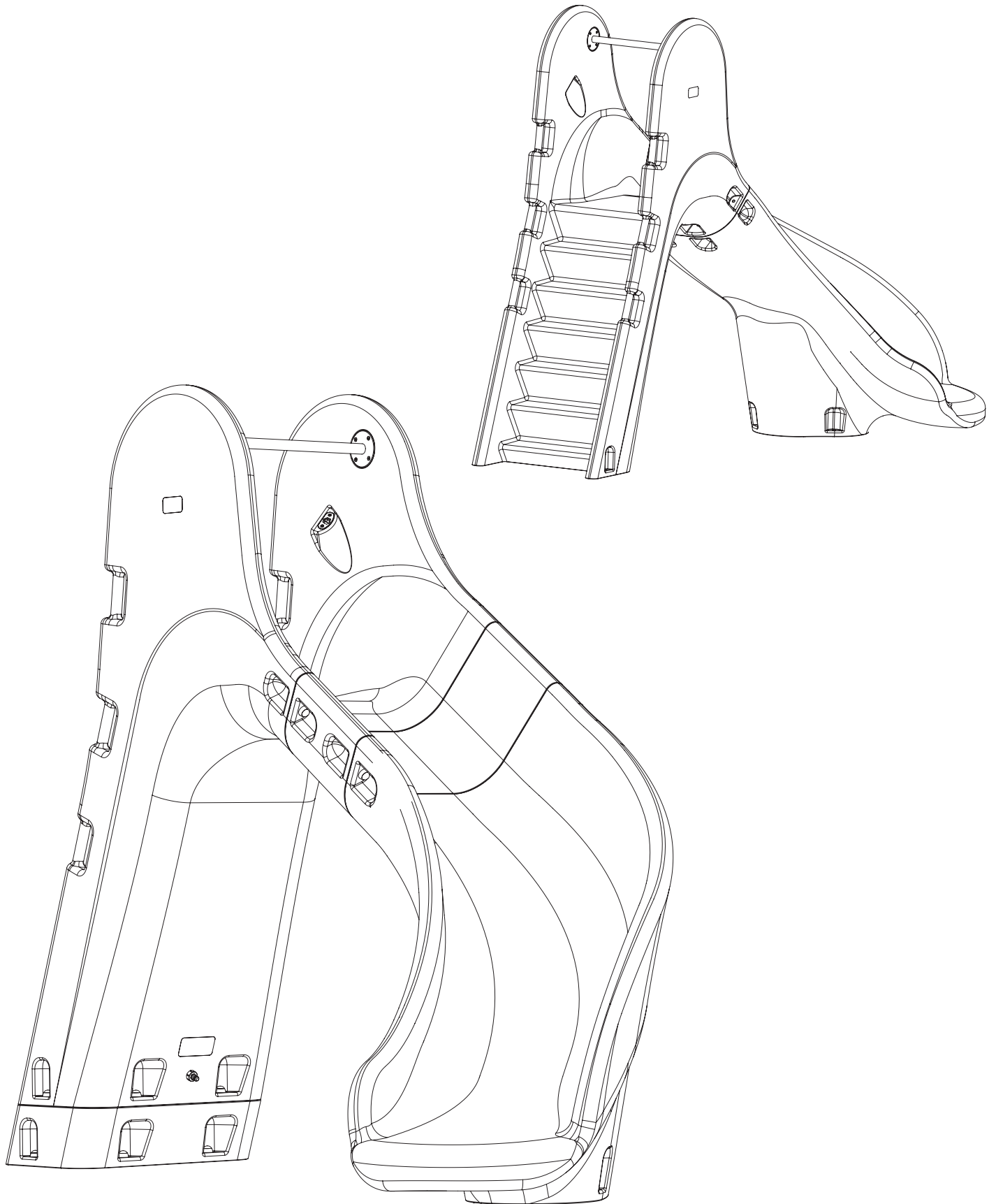
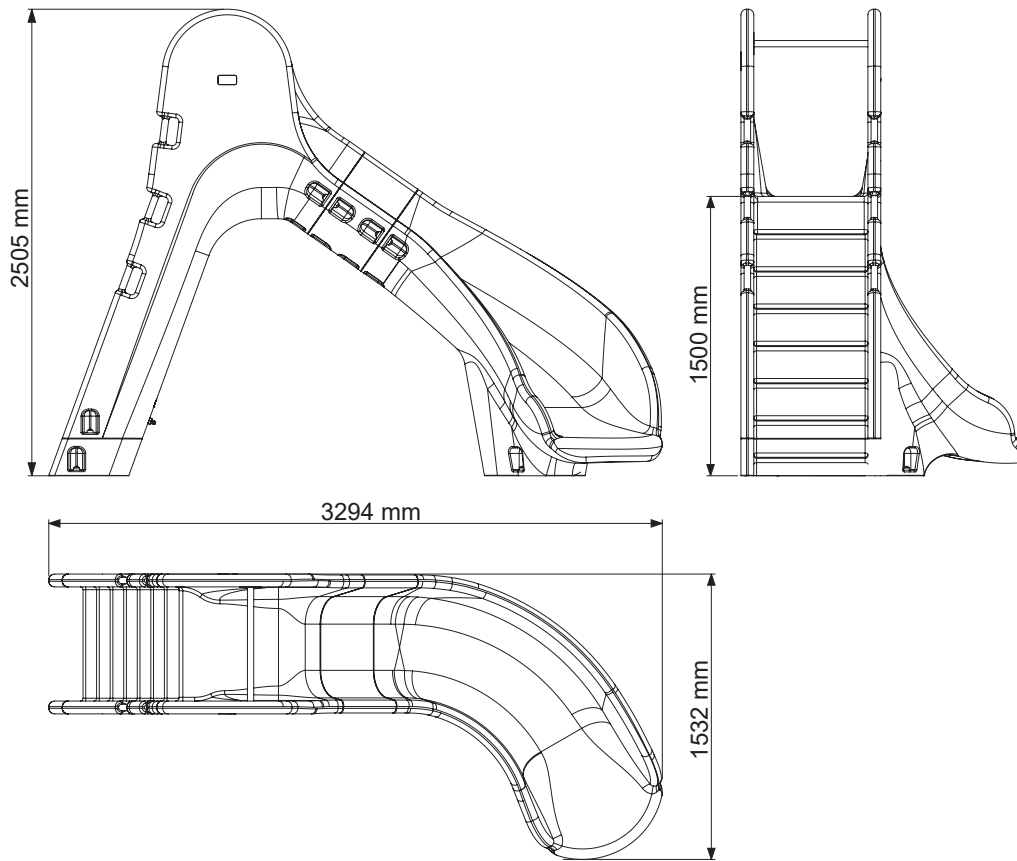


TOBOGÁN ACUÁTICO CURVO H130 CD / H150 CD

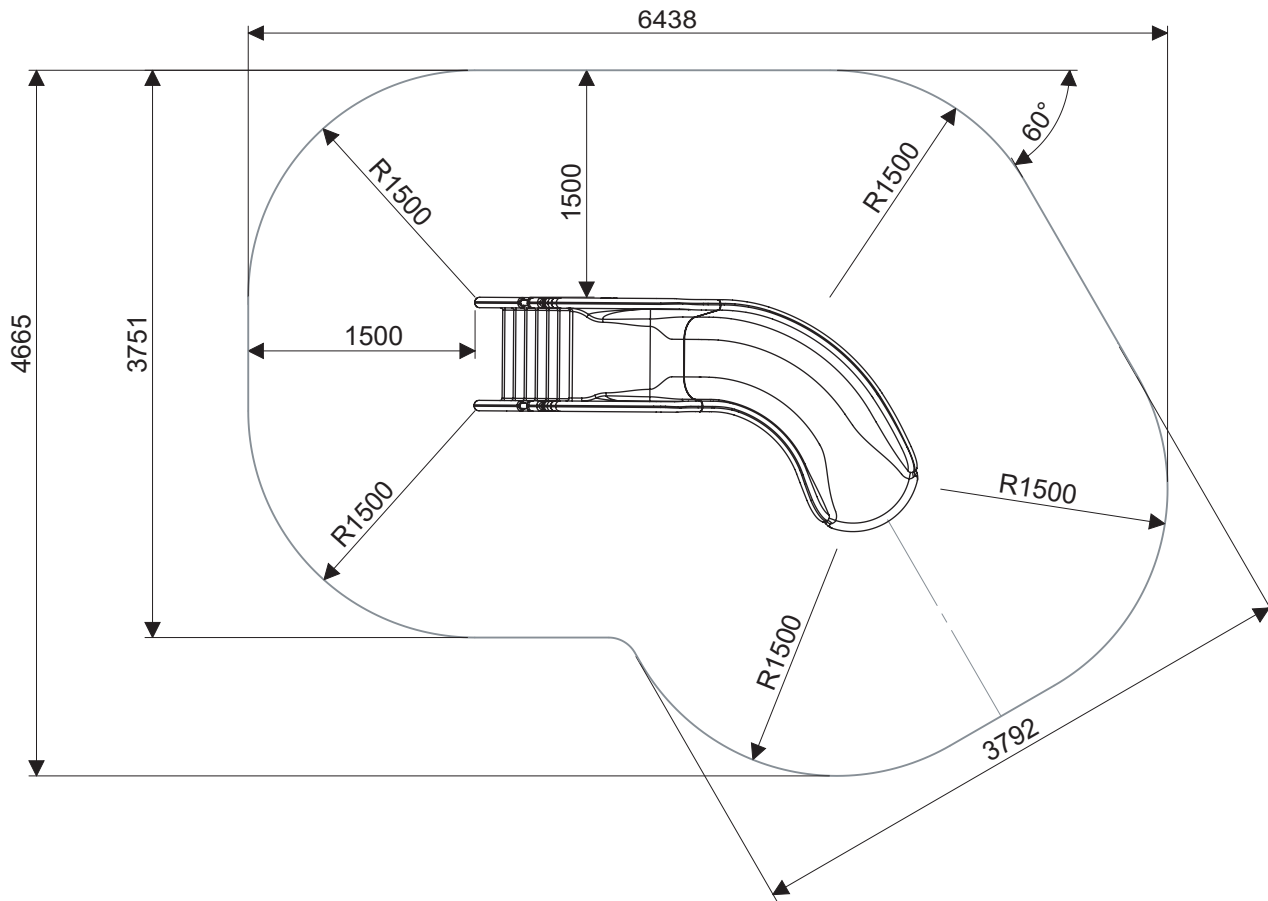




Tobogán acuático Mod. H150 CD



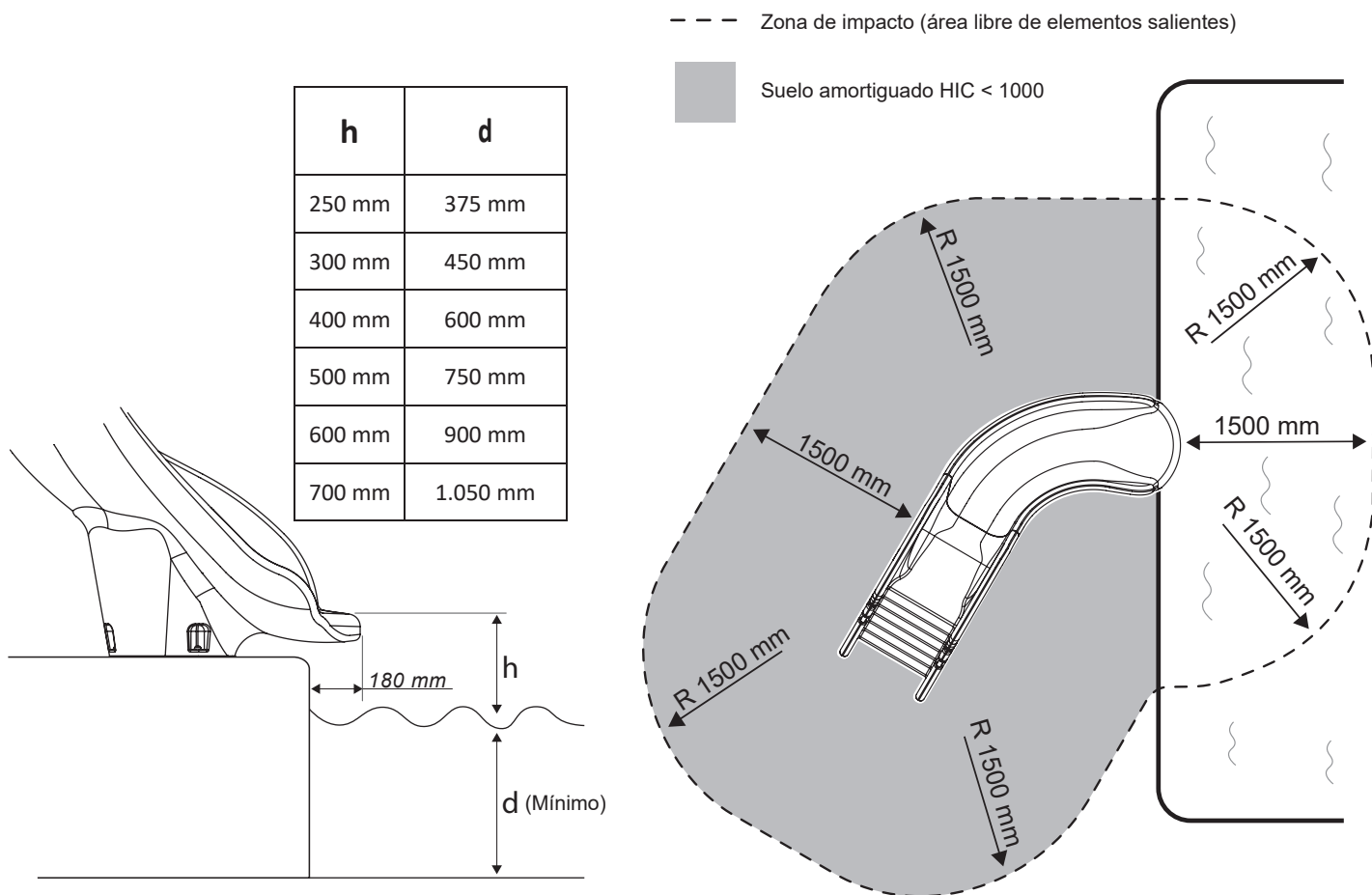
Espacio mínimo de instalación (cotas en mm)



# Información sobre instalación y normas de seguridad

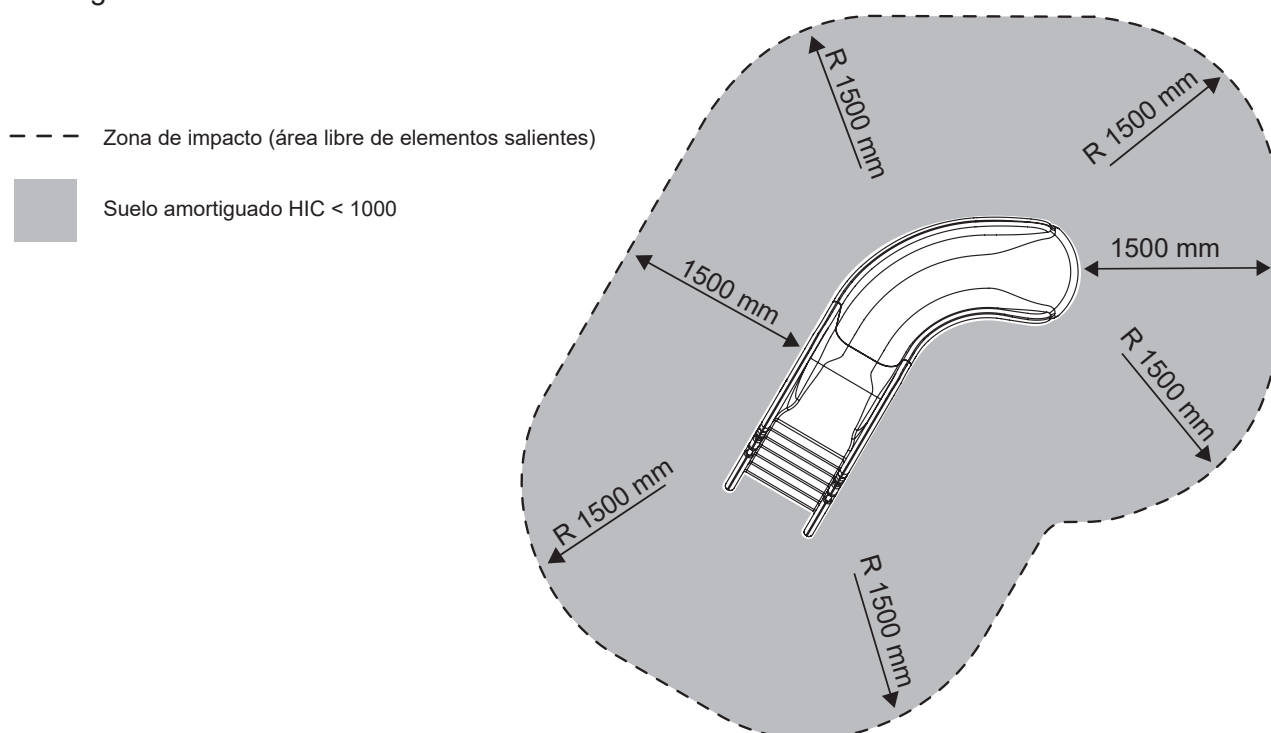
## Instalación en piscinas:

No instale o utilice este tobogán si no se cumplen las distancias de seguridad indicadas en los siguientes gráficos:



## Instalación en spray park:

No instale o utilice este tobogán si no se cumplen las distancias de seguridad indicadas en el siguiente gráfico:



## Normas de seguridad:

- No lo utilice si existe movimiento entre la base del tobogán y la superficie de fijación o si existen signos de rotura o deterioro de la superficie.
- Este tobogán no debe ser utilizado nunca sin la supervisión de un adulto.
- No se permite su utilización por más de un usuario al mismo tiempo.
- No está permitido saltar de cabeza.
- No está permitido saltar de pie.
- Debe ser utilizado sólo en posición de deslizamiento sentado. Nunca de pie, de espaldas o de cabeza.
- Está prohibido nadar y bucear bajo el equipo.
- Los usuarios deben mantener una sujeción constante a las asas y barandillas hasta que se encuentren en posición de deslizamiento.
- Revise que no existan conducciones eléctricas en la zona donde se vaya a fijar el tobogán con tornillos. Deberán respetarse las normas y requerimientos eléctricos vigentes.

## Mantenimiento:

### *Inspección ocular de rutina*

Deberá realizarse esta inspección como mínimo una vez por semana para identificar riesgos evidentes que pueden derivarse de actos de vandalismo, del uso continuado o de las condiciones meteorológicas, como por ejemplo, roturas en la superficie, sujeciones deterioradas, etc... Así mismo se deberá comprobar la ausencia de obstáculos dentro del área de impacto.

### *Inspección funcional*

Esta inspección tiene como objetivo comprobar el funcionamiento y la estabilidad de los equipamientos y, en particular, detectar posibles muestras de desgaste. Se deberá revisar las superficies, los anclajes y tapones, la estabilidad del equipo y la correcta pulverización del sistema de agua. Es conveniente llevarla a cabo con una frecuencia de 1 a 3 meses dependiendo de la severidad del uso o el vandalismo.

### *Inspección principal anual*

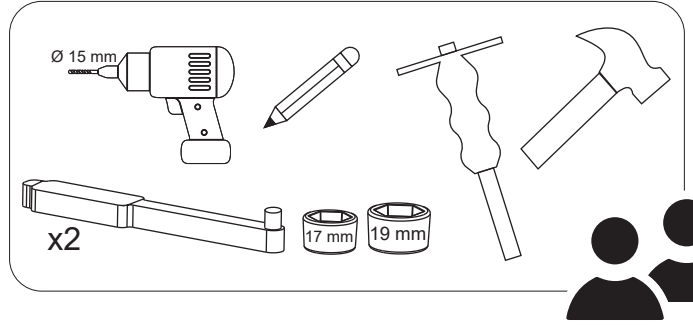
En esta inspección, que se debe realizar una vez al año, se prestará especial atención a la estabilidad del equipo. Se debe realizar una inspección minuciosa del estado de los anclajes, comprobar el par de apriete recomendando, lubricación o ajuste de los mismos.

También se debe revisar el sistema de pulverización de agua y limpiar o reemplazar la boquilla en caso de mal funcionamiento.

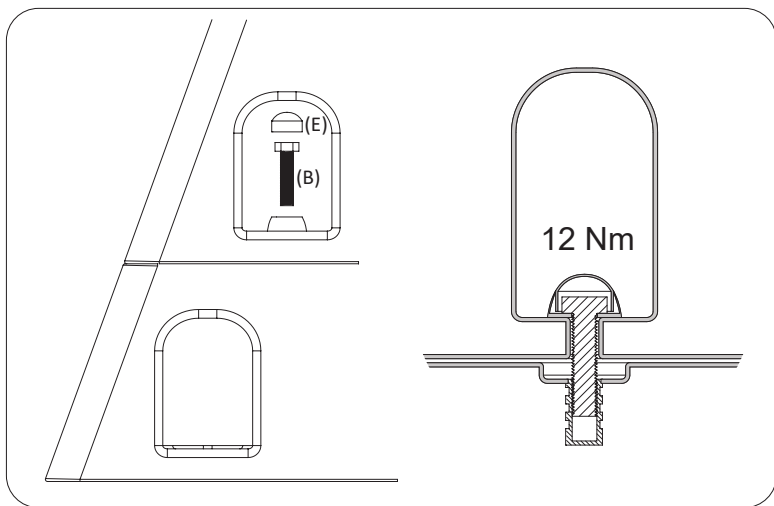
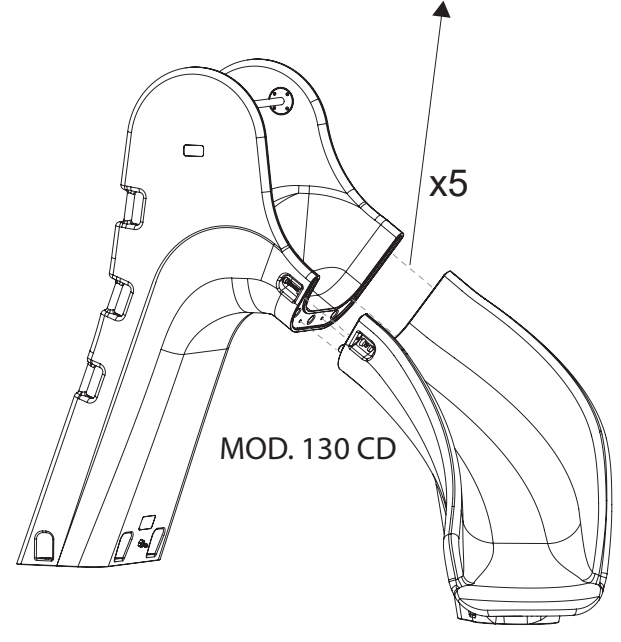
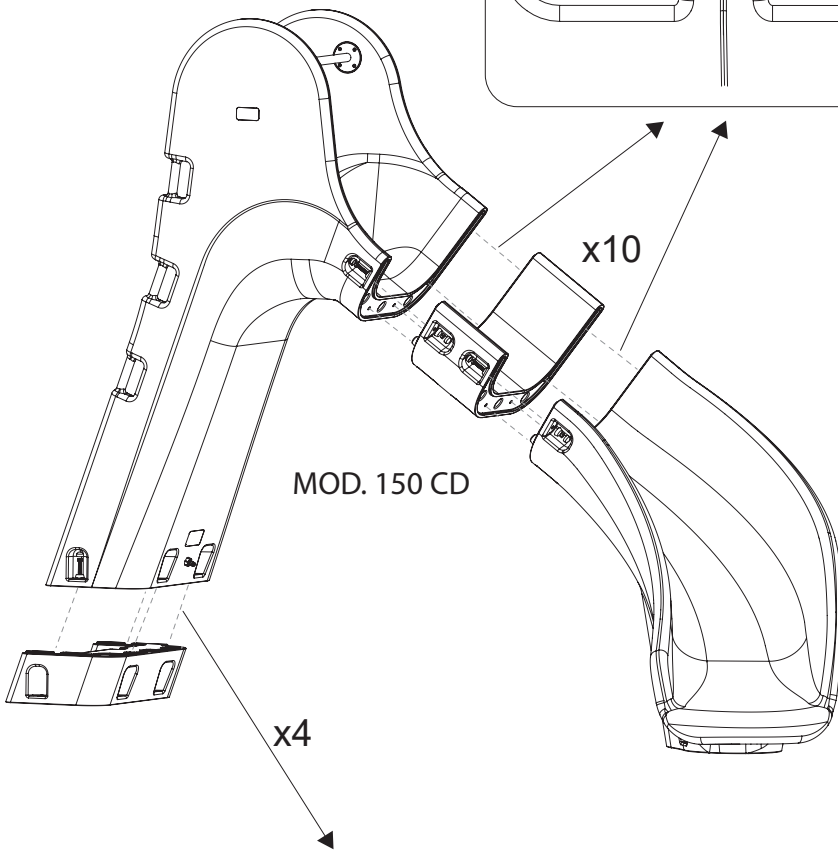
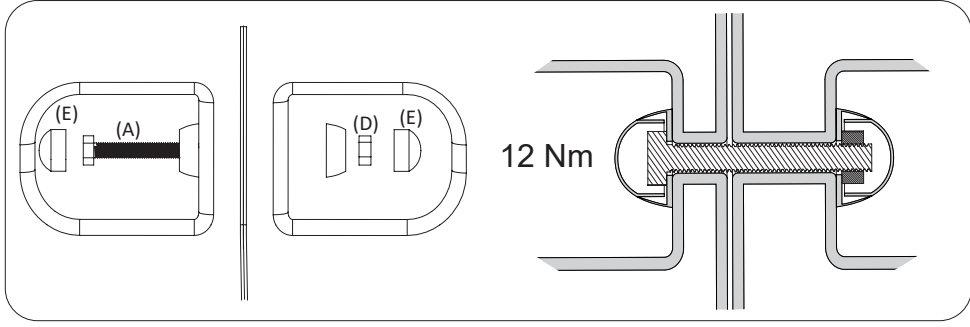
**Si en el transcurso de una inspección se detecta desgaste excesivo o roturas en superficies o fijaciones, se recomienda la reposición inmediata del componente o del conjunto completo, según proceda. Para ello deberán ponerse en contacto con el fabricante/distribuidor ([www.abcrotomoldeo.com](http://www.abcrotomoldeo.com)).**

# Instrucciones de montaje

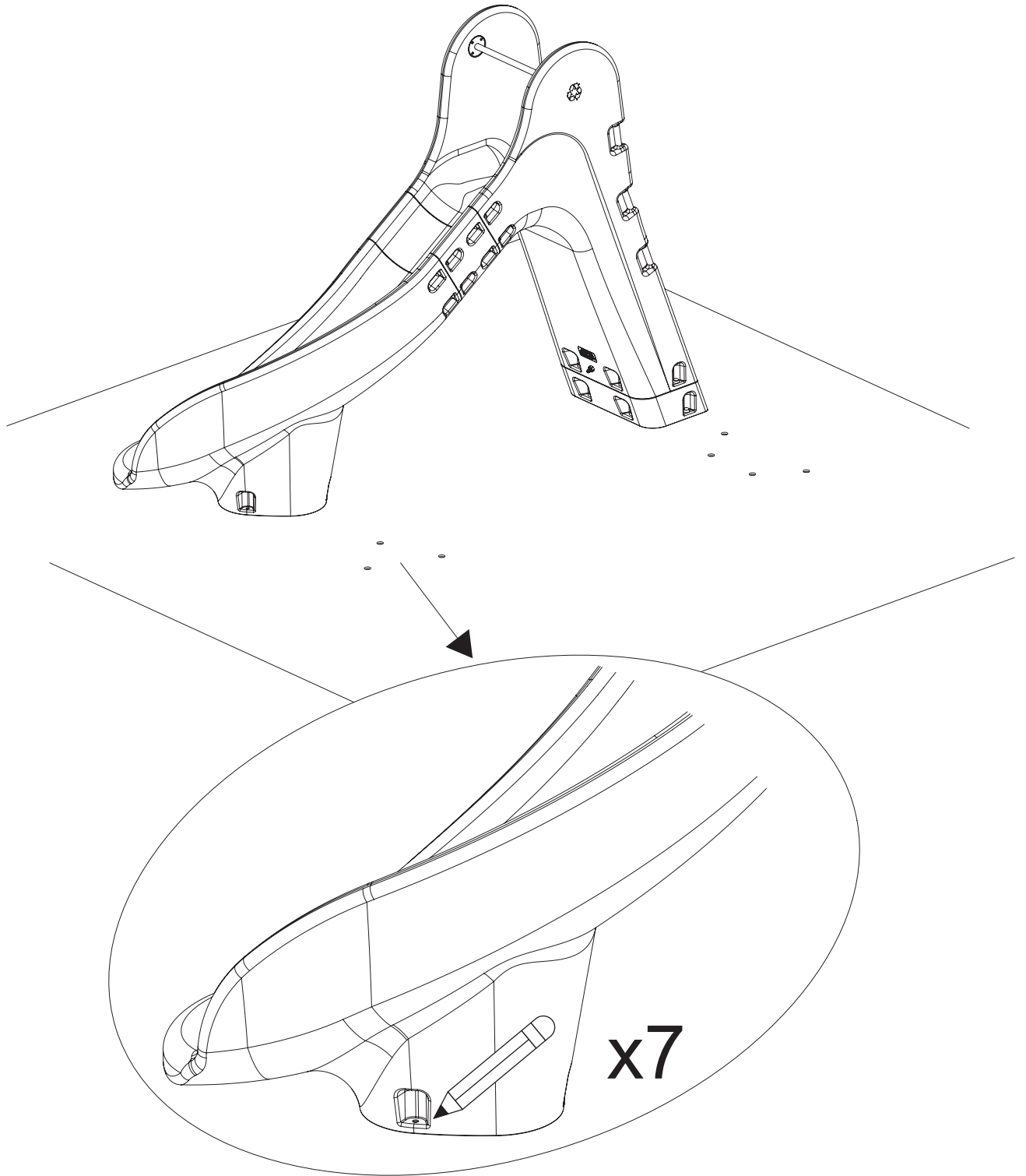
Mod.150 CD	x10	x11	x7	x10	x31
Mod.130 CD	x5	x7	x7	x5	x17



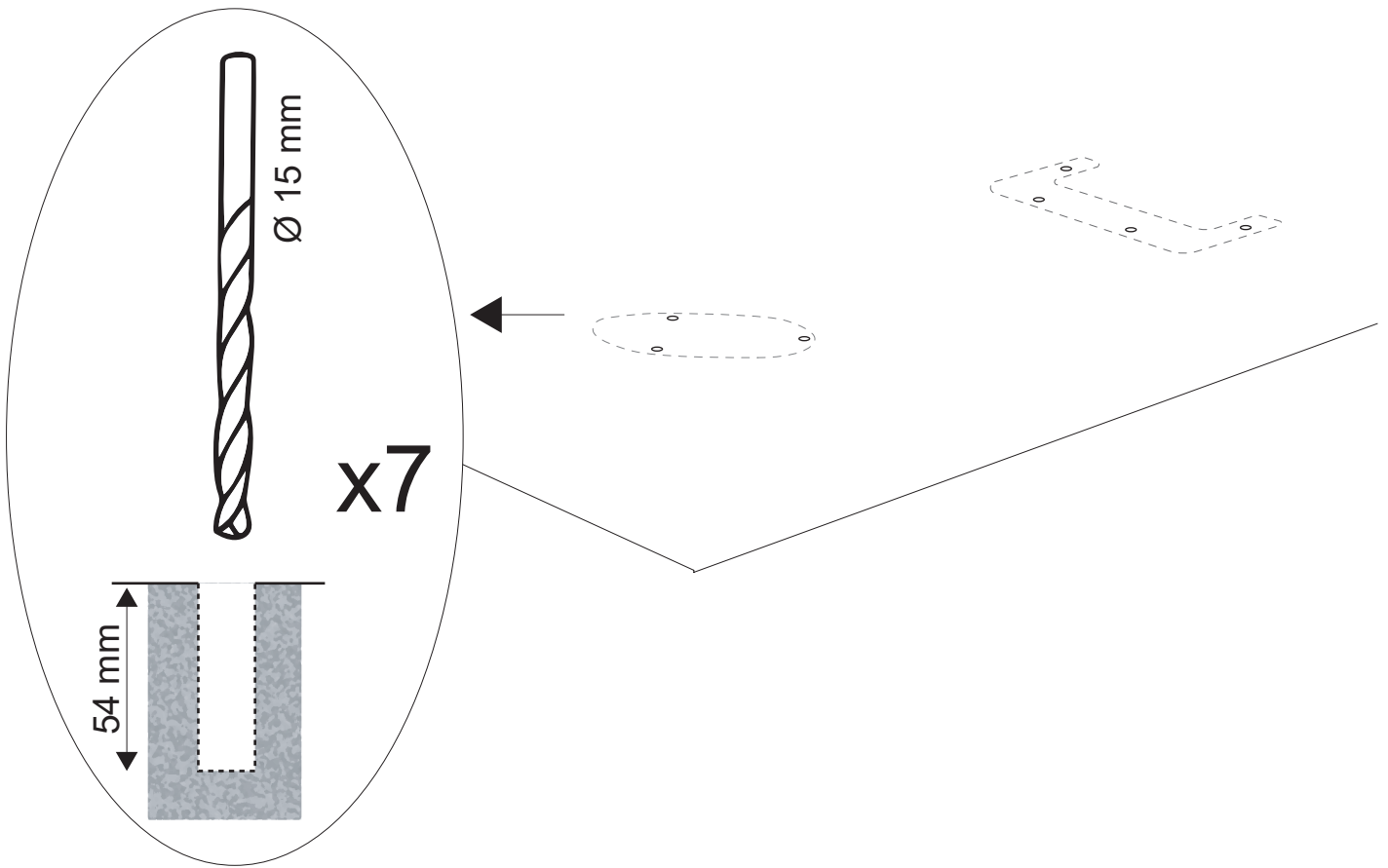
1



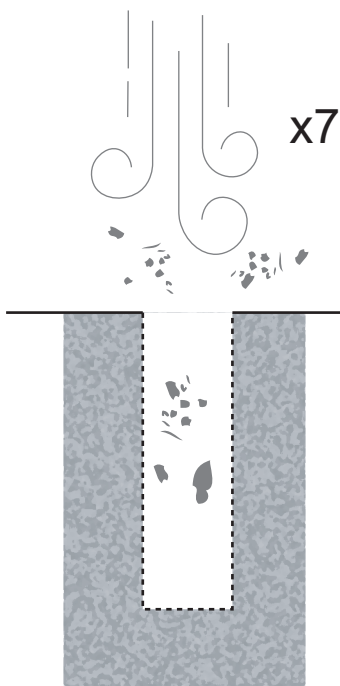
2



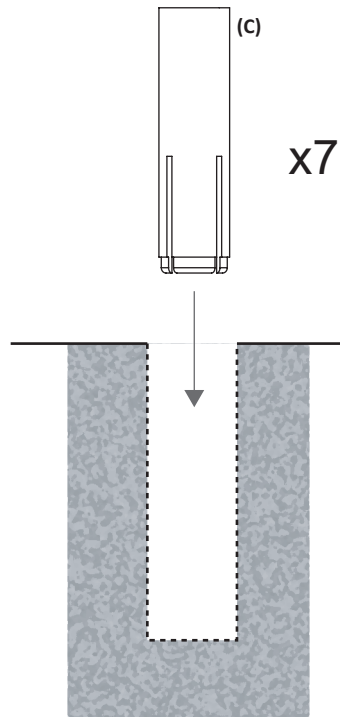
3



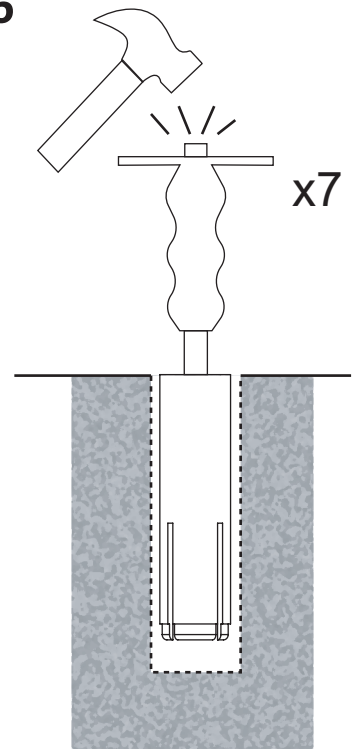
4



5

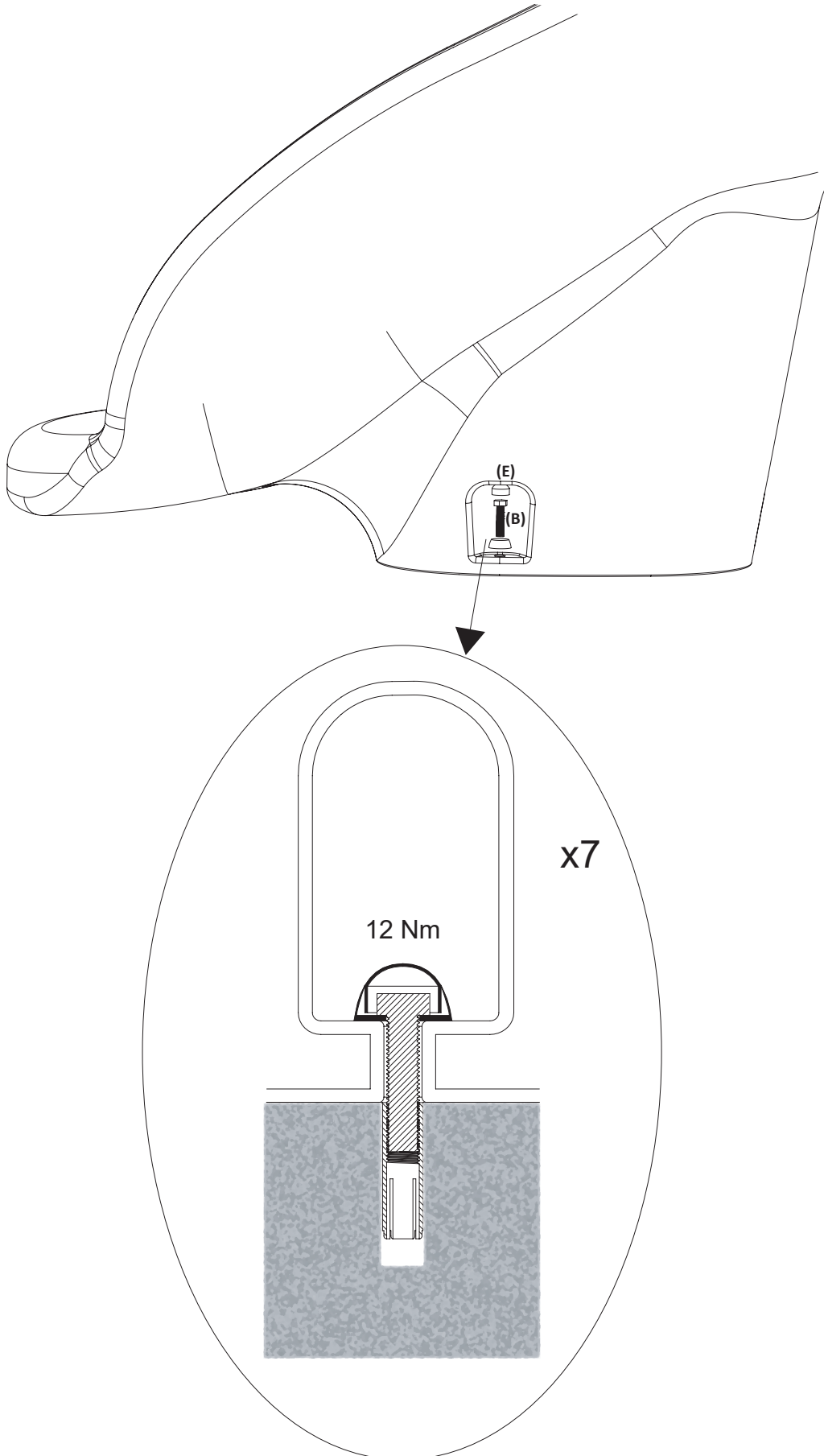


6

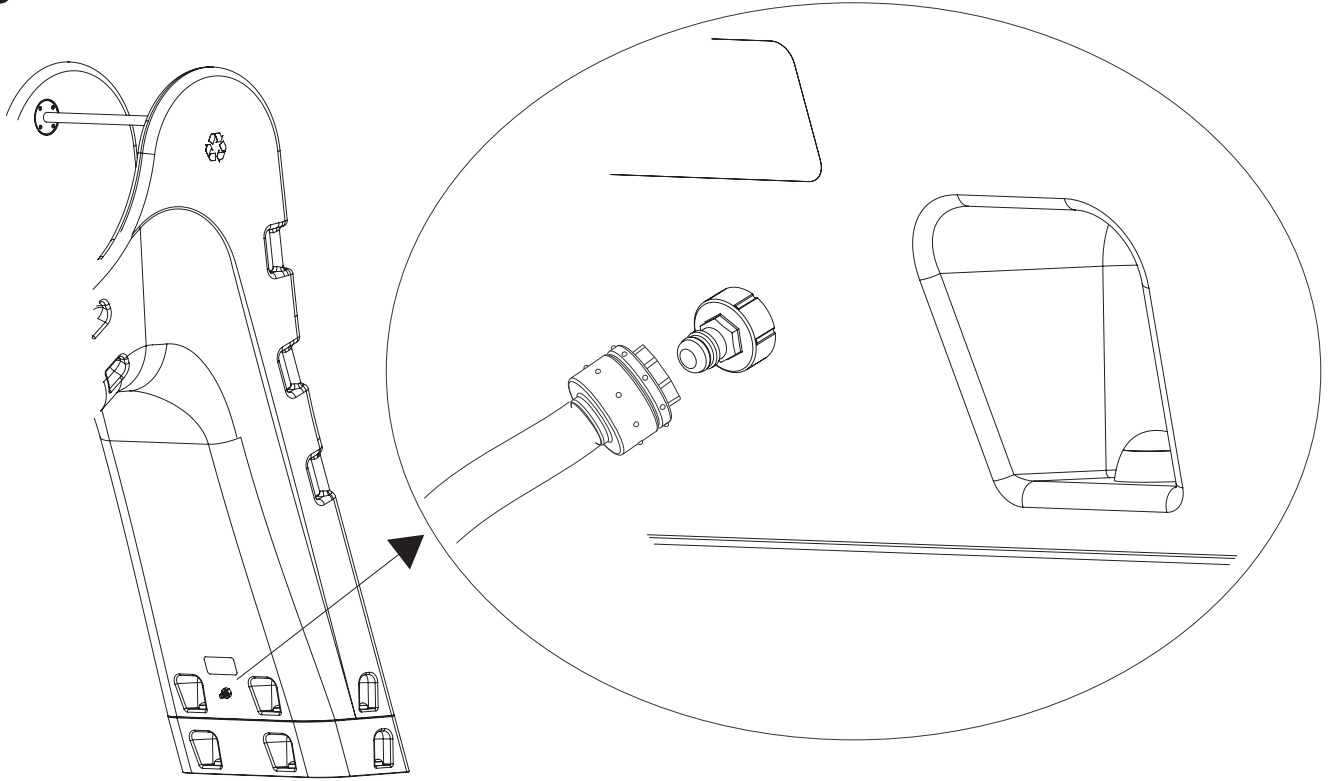




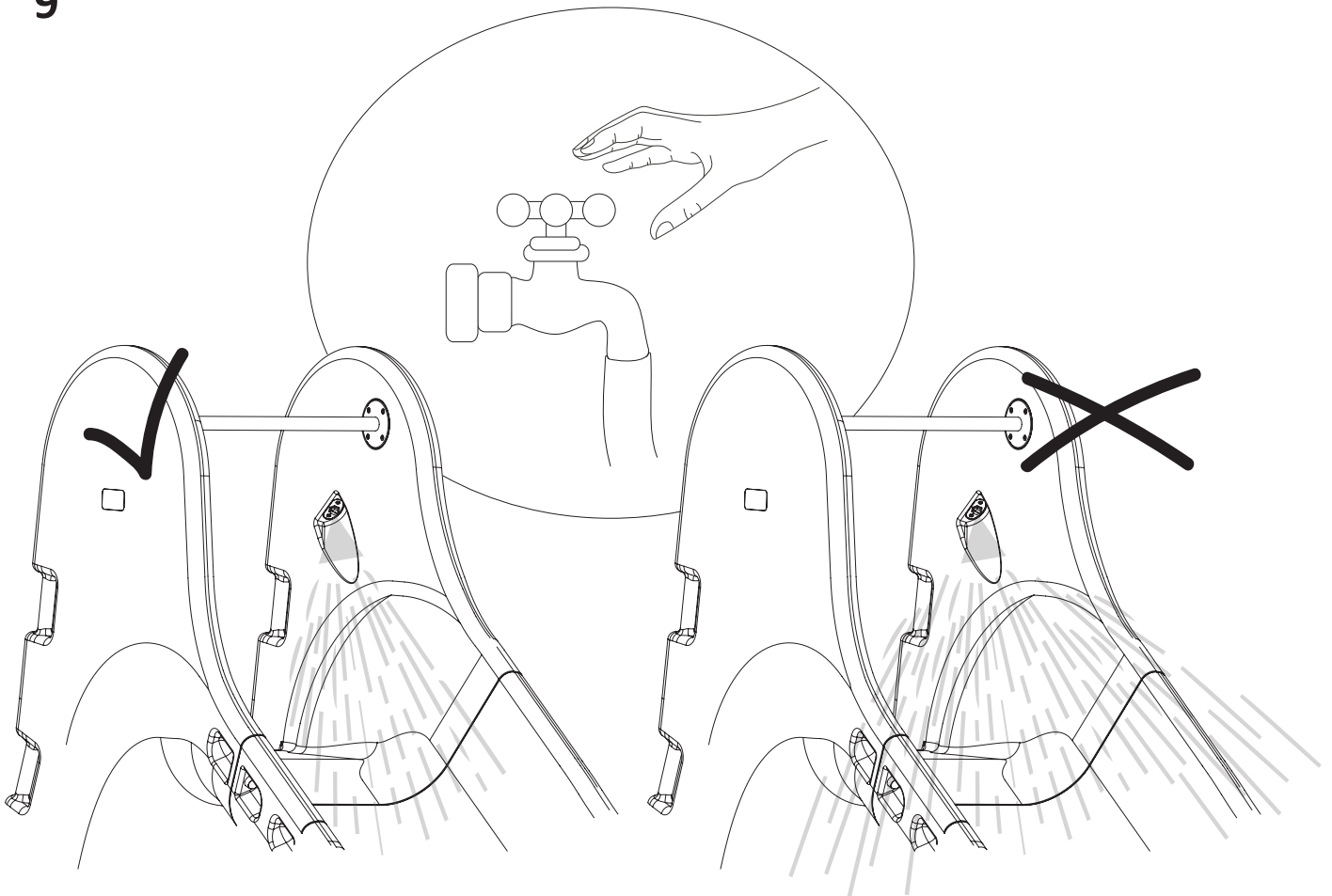
7



8



9



## **CONTACTO FABRICANTE**

ABC ROTOMOLDEO  
San Cristóbal 5  
16440 Montalbo (Cuenca)  
969 130 382

[comercial@abcrotomoldeo.com](mailto:comercial@abcrotomoldeo.com)  
[www.abcrotomoldeo.com](http://www.abcrotomoldeo.com)