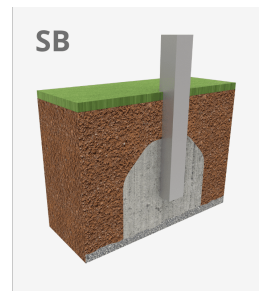
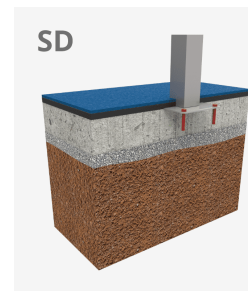


Estructura, metall: pilars de Ø35mm d'acer inoxidable AISI304, amb gran resistència a l'abradió, la corrosió i la intempèrie.

A x B	Area	Height	Weight
A=5060mm	19m2	0.30m	7
B=4090mm			



Materials:

La superfície lliscant del tobogan és d'acer inoxidable polit AISI304 de 2mm de gruix i està corbat, ondulat i modelat en una sola peça.

Panells, HDPE: Polietilè d'alta densitat que es caracteritza per la seva resistència a abrasius químics i al que no li afecten la corrosió. Per la seva capacitat elàstica i lleugeresa, ofereix una alta resistència als impactes fent-ne molt difícil la seva ruptura.

Plataformes, fenòlic: Contraxapat d'abet recobert per les dues cares d'una pel·lícula fenòlica. Superfície amb relleu anti lliscant que ofereix una subjecció pels nens. Amb protecció lateral impermeable.

Xarxes, corda armada anti vandàlica: Ø16, 6 cables d'acer trenat, recobert de polipropilè.

Connectors de plàstic de gran durabilitat.

Cargols: Electro galvanitzats i d'acer inoxidable 8.8 DIN267, AISI-304.

- Cap dels materials necessita tractament especial per a la seva eliminació.
- Si l'equip està subjecte a un us sever, s'ha d'incrementar el pla de manteniment.
- No utilitzar el producte abans de finalitzar la instal·lació/manteniment.
- Consultar les instruccions de manteniment.

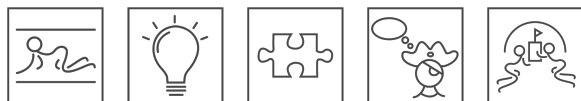
Peça més gran (mm): / Peça més pesada (Kg):

ZONA D'IMPACTE: Superfície de seguretat requerida. S'aconsella el revestiment del terra segons la norma. EN1176-1:2017

Disponibilitat de recanvis: 10 anys.

Tirafons d'ancoratge al terra no inclosos.

Funcions Lúdiques:



Variants:



[JG09](#)



[JG02](#)



[JG08](#)

Projectes:



La millora i evolució constant dels nostres productes, pot provocar algunes modificacions en les Especificacions tècniques i característiques dels mateixos sense previ avís.