

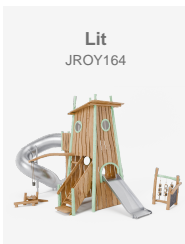


Erneuerung eines Spielplatzes in Hostalets de Pierola mit einem großen LIT-Turm aus Robinienholz, wodurch ein inklusiver, naturnaher und für verschiedene Altersgruppen geeigneter Spielraum geschaffen wurde.

---

**Barcelona (Spain)**

Erneuerung eines Spielplatzes in Hostalets de Pierola mit einem großen LIT-Turm aus Robinienholz, wodurch ein inklusiver, naturnaher und für verschiedene Altersgruppen geeigneter Spielraum geschaffen wurde.



**Bedarf / Problem:** Der bestehende Spielplatzbereich war veraltet und benötigte eine sicherere, barrierefreie und inklusive Erneuerung.

**Lösung:** Installation einer großen LIT-Spielstruktur aus Robinienholz sowie eine umfassende Neugestaltung des Spielbereichs.

**Ergebnis:** Es entstand ein modernerer, naturnaher Spielbereich, der für die tägliche Nutzung durch Familien ausgelegt ist.

Die Plaça de les Oliveres in **Els Hostalets de Pierola (Barcelona)** verfügt nun über einen neuen Kinderspielplatz, der geschaffen wurde, um den öffentlichen Raum zu revitalisieren und seinen familienfreundlichen Charakter zu stärken.

Die Maßnahme umfasst den großformatigen **LIT-Turm von Benito** aus der **ROY-Kollektion**, einer Spielgeräte-Linie aus Robinienholz, die auf die Integration in die natürliche Umgebung und eine handwerklichere, authentische Ästhetik setzt.

**Die zweistöckige Struktur umfasst eine Doppelfolienrutsche, Kletterleitern, eine Kletterwand, Kletterelemente und Sandspiele** und bietet verschiedene Spielerlebnisse für unterschiedliche Altersgruppen und Fähigkeiten.

Die ROY-Kollektion richtet sich an alle, die Spielen als pädagogisches Werkzeug im Zusammenhang mit dem Respekt vor der Natur verstehen. Sie hebt natürliche Materialien und organische Formen hervor und schafft wärmere und anregendere Räume für Kinder.

Abgerundet wird das Projekt durch die Erneuerung des Fallschutzbodens sowie die Neuorganisation des Bereichs zur Verbesserung von Barrierefreiheit und Komfort.



**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000

V. | Die ständige Verbesserung unserer Produkte kann zur Änderung einiger technischer Eigenschaften führen