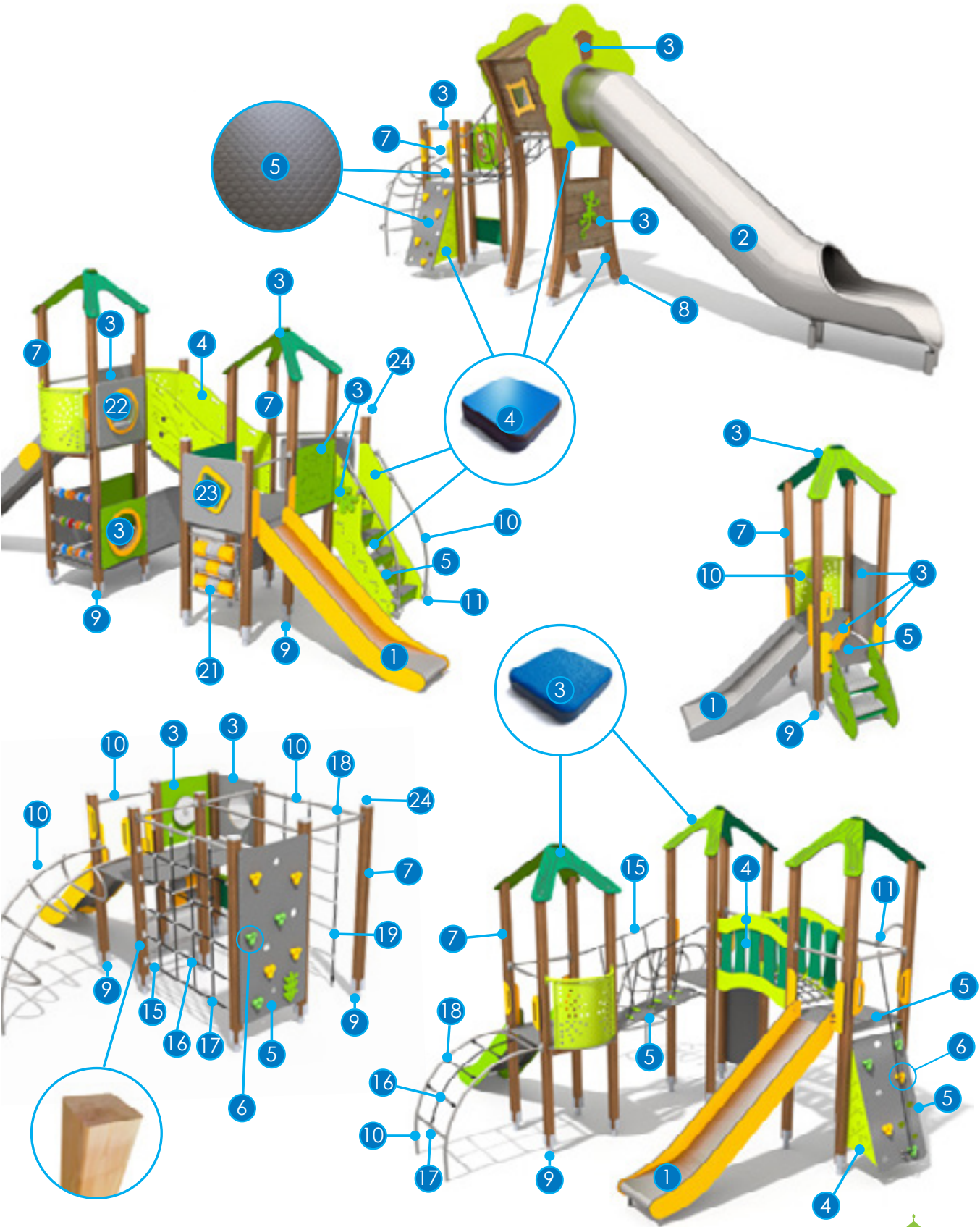


NORSK
LEK & PARK

Material spesifikasjon
ECO / ECO Wood
Produsent Buglo





NORSK
LEK & PARK

Material spesifikasjon
ECO / ECO Wood
Produsent Buglo





1 Sklie av rustfritt stål AISI 304. Metalblad 2 mm, formet med CNC teknik. Sidepaneler av 15 mm, UV resistent HDPE plast.



2 Tunellsklie av polert rustfritt stål AISI 304. Tunellbladet er 2 mm tykk og er avsluttet med et rør Ø33,7 mm.



3 Veggpanelene er lagt av fargerik trelags, 15 mm tykk HDPE plast. UV resistent.



4 Vegger og plattformer er lagt av fargerik trelags, 13 mm tykk HPL (sorte plater er 8 mm) HPL. UV resistent.



5 10 mm anti-skli HPL plattform. Meget værbestandig.



6 Klatregrep lagt av fliser og polyesterresin



7 Impregneret limtre. 90 x 90 mm



8 Impregneret limtre. Tykkelse 90 mm, Bredde 260 mm, Lengde 2800 mm



9 Stolpesko for nedstøp i pulverlakkert, galvanisert stål.



10 Solid konstruksjon av rustfritt stål AISI 304,



11 Patentert monteringsystem av aluminiumslegering. Pulverlakkert med UV resistent, sertifisert polyesterfarge QUALICOAT.



12 Konstruksjon av sandblåst svart stål S235JR. Galvanisert, pulverlakkert med sertifisert polyesterfarge QUALICOAT.



14 Monteringselement, skruer, bolter, skiver - av rustfritt stål.



15 Ø 16 mm polypropylen tau med stålkjerne.



16 Solide taukryss av støpt polyamide.



17 Tau avsluttes i en ende av holdbar aluminiumslegering.



18 Tau avsluttes i en ende av holdbar aluminiumslegering.



19 Taustige og tauknuter av støpt polyamide.



20 Xylofon modulen er lagt av 13 mm HPL plate og anodisert aluminium. Kan spille C dur.



21 TIC TAC TOE spillet er lagt av polyethylene uten skarpe kanter. Rullene er 160 mm høye og 150 mm brede, fulle av forskjellige symboler.



22 Halvkuleformet vindu, Ø 400 mm. Transparent termoplast i 5 mm. Meget tålig.



23 Ukuselig hammerplast 8 mm tykk.



24 Avrundet stolpebeskyttelse i støpt polyamide.



25 Tube av LDPE. Innerdiameter 533 mm.

