

PILOTIS

DESIGN NATALIA ROTA NODARI & ALBERTO BASAGLIA

CHAISE



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

○ BLANC réf. V5109200

CARACTÉRISTIQUE :

- Empilable

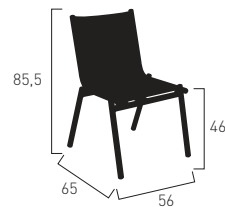
HABILLAGE : au choix

BATYLINE® ISO



NOUVEAU

BATYLINE® EDEN



3,95 kg

CHAISE



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

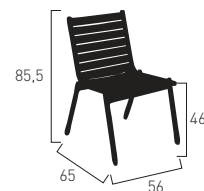
○ BLANC / TECK NATUREL réf. V5113200

CARACTÉRISTIQUE :

- Empilable

HABILLAGE : lattes teck massif naturel

TECK NATUREL



6,71 kg

CHAISE

NOUVEAU



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

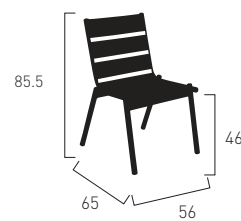
○ BLANC réf. V5109210

CARACTÉRISTIQUE :

- Empilable

HABILLAGE : lattes aluminium laqué

BLANC



6 kg

FAUTEUIL



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

○ BLANC réf. V5109300

CARACTÉRISTIQUE :

- Empilable

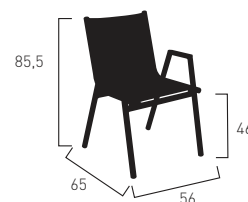
HABILLAGE : au choix

BATYLINE® ISO



NOUVEAU

BATYLINE® EDEN



4,9 kg

PILOTIS suite

DESIGN NATALIA ROTA NODARI & ALBERTO BASAGLIA

FAUTEUIL



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

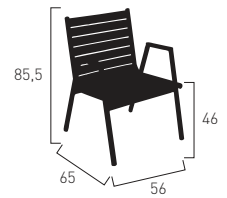
○ BLANC / TECK NATUREL réf. V5113300

CARACTÉRISTIQUE :

- Empilable

HABILLAGE : lattes teck massif naturel

TECK NATUREL



6,83 kg

FAUTEUIL

NOUVEAU



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

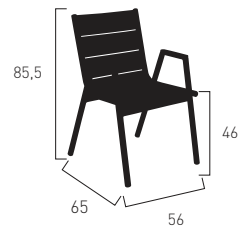
○ BLANC réf. V5109310

CARACTÉRISTIQUE :

- Empilable

HABILLAGE : lattes aluminium laqué

BLANC



6,5 kg

FAUTEUIL BAS



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

○ BLANC réf. V5109500

CARACTÉRISTIQUE :

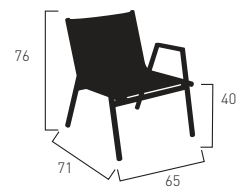
- Empilable

HABILLAGE : au choix

BATYLINE® ISO



NOUVEAU
BATYLINE® EDEN



4,9 kg

FAUTEUIL BAS



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

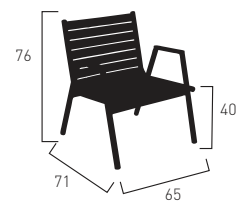
○ BLANC / TECK NATUREL réf. V5113500

CARACTÉRISTIQUE :

- Empilable

HABILLAGE : lattes teck massif naturel

TECK NATUREL



8,35 kg

PILOTIS suite

DESIGN *NATALIA ROTA NODARI & ALBERTO BASAGLIA*

FAUTEUIL BAS

NOUVEAU



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

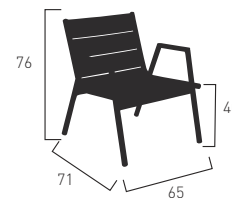
BLANC réf. V5109510

CARACTÉRISTIQUES :

- Empilable

HABILLAGE : lattes aluminium laqué

BLANC



8 kg

TABLE REPAS 80 X 80 cm



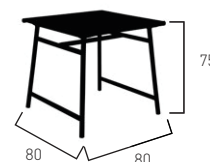
STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

BLANC réf. V5113120

CARACTÉRISTIQUES :

- Épaisseur plateau 20 à 35 mm

- Lattes teck massif naturel



13 kg

OPTION

Pièce de liaison

TABLE REPAS 135 X 135 cm



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

BLANC réf. V5113100

CARACTÉRISTIQUES :

- Épaisseur plateau 20 à 35 mm

- Lattes teck massif naturel



28,20 kg

OPTION

Pièce de liaison

TABLE REPAS 220 X 100 cm



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

BLANC réf. V5113110

CARACTÉRISTIQUES :

- Épaisseur plateau 20 à 35 mm

- Lattes teck massif naturel



47 kg

OPTION

Pièce de liaison

PILOTIS suite

DESIGN NATALIA ROTA NODARI & ALBERTO BASAGLIA



TABLE BASSE 100 X 100 cm

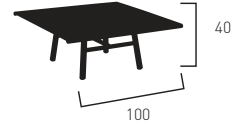


STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

BLANC réf. V5113000

CARACTÉRISTIQUES :

- Épaisseur plateau 20 à 35 mm
- Lattes teck massif naturel



17,20 kg

OPTION

Pièce de liaison

TABLE BASSE 54 X 48 cm

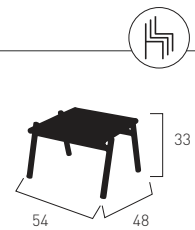


STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

BLANC réf. V51130100

CARACTÉRISTIQUES :

- Épaisseur plateau 20 à 35 mm
- Lattes teck massif naturel



6 kg

PIÈCES DE LIAISON

Entre deux tables de même dimension



STRUCTURE aluminium laqué

Pour table 80 x 80 cm

BLANC réf. 511312PL

Pour table 135 x 135 cm

BLANC réf. 511310PL

Pour table repas 220 x 100 cm et table basse 100 x 100 cm

BLANC réf. 511300PL

CARACTÉRISTIQUE :

- Sans vis de fixation



80 cm / 0,75 kg

135 cm / 0,92 kg

100 cm / 0,75 kg

PILOTIS suite

DESIGN NATALIA ROTA NODARI & ALBERTO BASAGLIA

BAIN DE SOLEIL



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

BLANC réf. V5113400

CARACTÉRISTIQUES :

- Empilable, réglable (4 positions de dossier, dont une 100% à plat)
- Roulettes intégrées

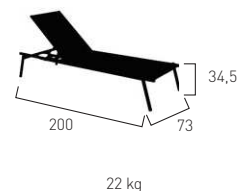
HABILLAGE : lattes teck massif naturel

TECK NATUREL



OPTION

Sur-matelas



BAIN DE SOLEIL



STRUCTURE tubulaire aluminium laqué

BLANC réf. V5113410

CARACTÉRISTIQUES :

- Empilable, réglable (4 positions de dossier, dont une 100% à plat)
- Roulettes intégrées

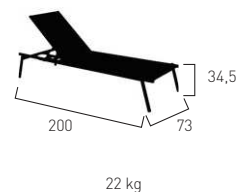
HABILLAGE : au choix

BATYLINE® ISO



NOUVEAU

BATYLINE® EDEN



SUR-MATELAS



Pour bain de soleil

réf. V2400-VOG

CARACTÉRISTIQUE :

- Mousse polyuréthane haute résilience 40kg/m³

HABILLAGE : tissu qualité nautique haute technicité, résistant aux tâches, chlore et eau salée

