

ABRI

Sur Mesure et Standard



**OUVERTURE FERMETURE
HABITAT**



Abri Standard de Jardin



Coquelicot



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm, et Chevrons 40 x 40 mm et 20 x 40 mm

Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair

Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de service aluminium, Serrure sept points de fermeture et deux points anti-dégondage inox coté opposé



Écoulement de l'eau par les gouttières, sortie d'eau dans les angles avec un système coupe goutte



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération

Bouton d'Or

Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm, et Chevrons 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair



Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de Garage Battant

Écoulement de l'eau par les gouttières, sortie d'eau dans les angles avec un système coupe goutte



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération





Pissenlit



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm, et Chevrons 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair



Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de Garage Battant et Deux fenêtres fixes, 442.12.4, 500 x 1000 mm



Écoulement de l'eau par les gouttières, sortie d'eau dans les angles avec un système coupe goutte



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération

Marguerite



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm, et Chevrons 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair

Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de Garage Battant



Écoulement de l'eau par les gouttières, sortie d'eau dans les angles avec un système coupe goutte

Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération



Pensée



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm



Toiture en panneaux acier laqué isolé avec mousse polyuréthane haute densité 30 mm avec double renfort



Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de Garage Battant avec Hublot clair 442.12.4



Écoulement de l'eau par les gouttières périphériques aluminium, sortie d'eau dans les angles



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération

Trèfle



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm



Toiture en panneaux acier laqué isolé avec mousse polyuréthane haute densité 30 mm avec double renfort



Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de Garage Battant et Imposte vitrée 442.12.4, hauteur 300 mm



Écoulement de l'eau par les gouttières périphériques aluminium, sortie d'eau dans les angles



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération



Abri Standard de Rangement

Pâquerette



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm, et Chevrans 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair

Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de service aluminium, Serrure sept points de fermeture et deux points anti-dégondage inox coté opposé



Écoulement de l'eau par les gouttières, sortie d'eau dans les angles avec un système coupe goutte

Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération



Aster



Structure du bâti composé de Poteaux 100 x 100 mm, et Chevrans 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair



Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de service aluminium ou Porte de Garage Battant



Écoulement de l'eau par les gouttières, sortie d'eau dans les angles avec un système coupe goutte



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération

Iris



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm



Toiture en panneaux acier laqué isolé avec mousse polyuréthane haute densité 30 mm avec double renfort



Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de service aluminium ou Porte de Garage Battant



Écoulement de l'eau par les gouttières périphériques aluminium, sortie d'eau dans les angles



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération pour chaque abris

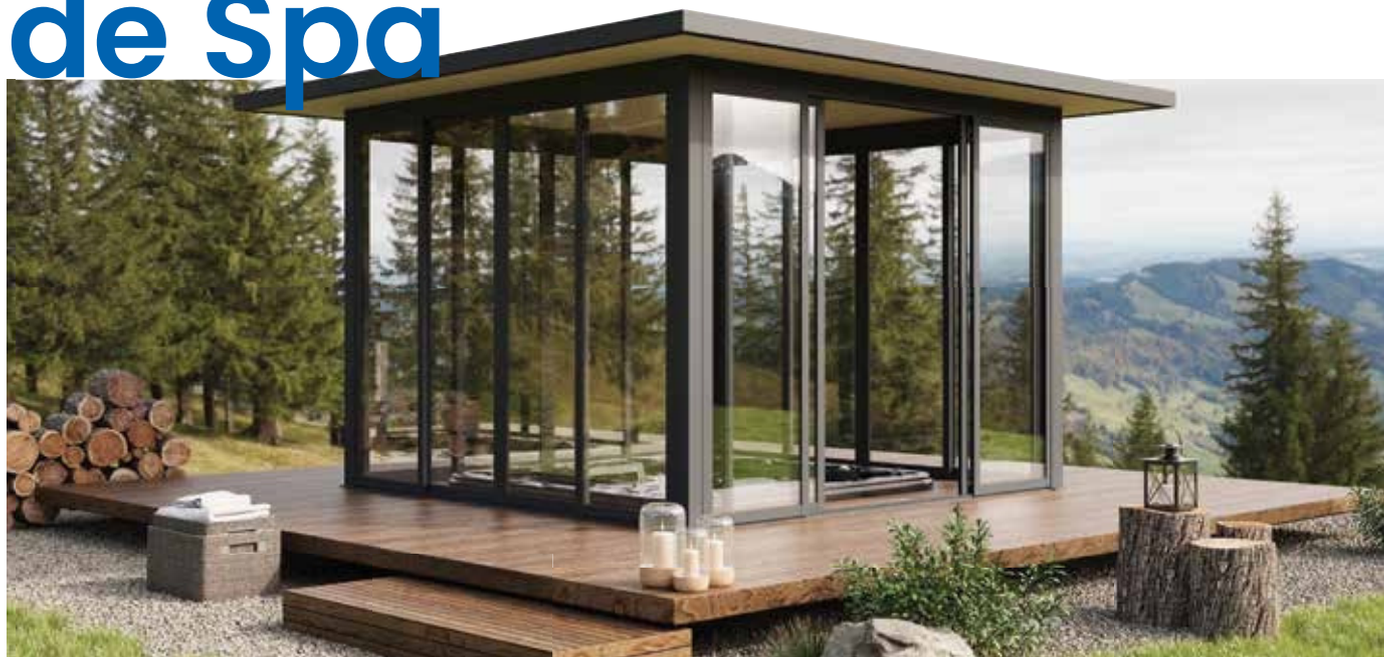


Abri Poubelle



Coffre pratique, panneau 25 mm isolé, étanche et robuste afin d'optimiser organisation et vos rangements, grâce à ces lignes contemporaines

Abri Standard de Spa



Toit Plat



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm



Quatre Baie Coulissants de quatre vantaux



Toiture en panneaux acier laqué isolé avec mousse polyuréthane haute densité 30 mm avec double renfort



Écoulement de l'eau par les gouttières périphériques aluminium, sortie d'eau dans les angles

Polycarbonate



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm, et Chevrons 40 x 40 mm et 20 x 40 mm



Quatre Baie Coulissants de quatre vantaux



Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair



Écoulement de l'eau par les gouttières, sortie d'eau dans les angles avec un système coupe goutte



Quatre Pans



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm, et Chevrons 80 x 40 mm



Quatre Baie Coulissants de quatre vantaux



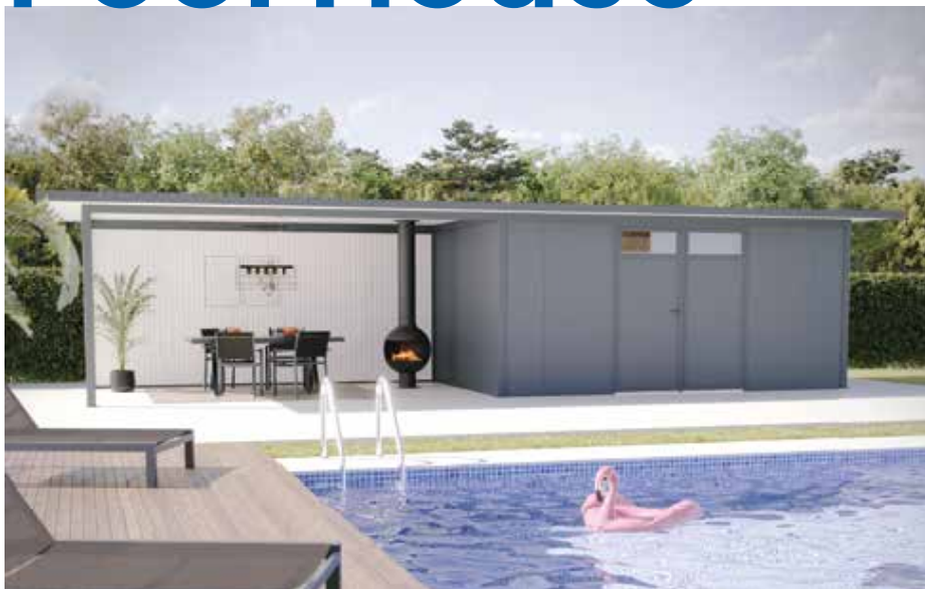
Toiture en polycarbonate traité anti-uv, alvéolaire, 10 mm, clair



Écoulement de l'eau par les gouttières périphériques aluminium, sortie d'eau dans les angles

Abri Standard

Pool House



Camomille



Structure du bâti composé de Poteaux et Poutres 100 x 100 mm



Toiture en panneaux acier laqué isolé avec mousse polyuréthane haute densité 30 mm avec double renfort



Mur en panneau isolé mousse polyuréthane haute densité 40 mm avec parement en acier laqué



Porte de Garage Battant avec Hublot clair 442.12.4



Écoulement de l'eau par les gouttières périphériques aluminium, sortie d'eau dans les angles



Nous vous conseillons de poser systématiquement une double grille d'aération



OUVERTURE FENÊTRAGE
HUBLOT