

Cell R alu rooster - grille alu

Bouwen op kwaliteit...

Construire sur la qualité...

INNOVATIE IN KELDERVERLUITING

INNOVATION DANS LA VENTILATION DE LA CAVE



Verminderde kans op wateroverlast via de kelderverluchting

Réduction du risque de dégâts des eaux par la ventilation de cave.



Kan zowel bij nieuwbouw als renovatie geplaatst worden

Tant pour les nouvelles constructions que les rénovations



Zeer robuust en slijtvast dankzij de verstevigingssribben in het deksel. Deze staan eveneens in voor de geleiding van water naar het reservoir.

Très robuste et résistant à l'usure grâce aux ailettes de renfort dans le couvercle. Elles conduisent également l'eau vers le réservoir.



UV-bestendig & kleurvast

Résistant aux U.V. et grand teint



Kan in de nieuwbouwfase geplaatst worden met de onderzijde van het reservoir net boven het maaiveld (bijv. tussen de beplanting).

Voordeel: geen water in de kelder tijdens de bouwactiviteiten en nadien evenmin.

Pour une nouvelle construction, il peut être installé avec le côté inférieur du réservoir juste au-dessus du niveau du sol (p. ex. entre les plantations).

Avantage: pas d'eau dans la cave pendant les travaux de construction, et pas non plus par la suite.



TECHNISCHE GEGEVENS

- Materiaal: ABS
- Afmetingen rooster: 240/240/3 mm
- Afmetingen reservoir: 230/230/90 mm
- Voor afvoerbuis ø 160mm
- Luchtdoorlaat: 140 cm²
- Kleur: zwart/aluminium

INFORMATION TECHNIQUES

- Matériau: ABS
- Dimensions grille: 240/240/3 mm
- Dimensions réservoir: 230/230/90 mm
- Pour tuyau ø 160mm
- Passage de l'air: 140 cm²
- Couleur: noir/aluminium

