

## ► Gillard SAS

### Faciliter le chargement des déchets



Gillard

Système de chargement des déchets depuis le sol, le chargeur élévateur Hulk a été conçu par Gillard pour répondre à de nouveaux besoins. Hulk apporte ainsi une solution dans les déchèteries qui doivent gérer de nouveaux flux sans disposer forcément du nombre de quais suffisant. Il peut également trouver sa place lors de la création de déchèteries professionnelles pour accueillir notamment les déchets du bâtiment. Enfin, il est particulièrement adapté pour répondre aux enjeux des déchèteries de nouvelle génération, à plat ou au sol, qui offrent davantage de flexibilité tout en réduisant le coût des investissements et en augmentant la sécurité des usagers. Hulk ne nécessite que peu d'entretien et présente une très longue durée de vie. Le système de chargement depuis le sol Hulk 1 s'applique sur une benne amovible de 8 à 15 m<sup>3</sup>, et la version Hulk 2 sur une benne amovible de 16 à 30 m<sup>3</sup>. Par ailleurs, Gillard a développé Kourou, un système de chargement, d'élévation et de déchargement qui constitue lui-même une barrière de sécurisation. Cet équipement est destiné à être installé en haut de quai pour verser essentiellement des gravats, mais aussi d'autres déchets (cartons, bois, déchets verts), jusqu'à une tonne, dans les bennes amovibles. Il s'applique quand le niveau de la partie supérieure de la ridelle de la benne est compris entre -500 et +750 mm par rapport au niveau du sol du haut du quai. Une rallonge godet pour déchets verts +800 mm avec des grilles de protection latérales est disponible en option. De plus, il optimise la répartition des déchets dans la benne grâce à un chargement en son milieu, et non au bord.