



## ■ KA-4, le compacteur bi-flux de Gillard

Gillard continue d'élargir sa gamme de machines pour le traitement des déchets en renforçant sa gamme de compacteurs. La nouvelle série KA-4 a ainsi été conçue pour mieux répondre à la

demande évolutive vers une collecte plus sélective depuis la source. Offrant la possibilité d'une collecte bi-flux, ce compacteur monobloc bi-compartmenté est donc adapté à la collecte sélective. Le KA-4 Gillard offre une capacité de  $18 \text{ m}^3$ , répartis en 2 compartiments. Le premier, destiné aux papiers/cartons présente un volume de  $10,5 \text{ m}^3$  et une capacité d'absorption de  $82,8 \text{ m}^3/\text{h}$  ; le second conçu pour la réception des déchets ménagers, a un volume de  $7,5 \text{ m}^3$  pour  $55,5 \text{ m}^3/\text{h}$  de capacité d'absorption. A cet effet, le KA-4 développe une force maximale de compaction de 32 t (pression max : 230 bars) pour une durée du cycle de 38 secondes. Le nouveau compacteur Gillard KA-4 est donc principalement adapté aux entreprises industrielles, à la grande distribution et aux collectivités qui souhaitent collecter en bi-flux les déchets, comme par exemple les papiers et les DIB. En option, Gillard propose notamment un lève conteneurs frontal intégré avec préhension par pincement pour bacs 2 roues, une étanchéité renforcée ainsi que la décoration des flancs.