



(NL)

De divisie **VDK Waste Systems** binnen de groep **MOL** legt zich toe op de ontwikkeling en productie van huisvuilwagens voor gemeentelijke diensten en privé ondernemingen. De ingenieurs bij VDK zoeken steeds verder naar **technische oplossingen om afval efficiënter te kunnen inzamelen**.

Nieuw in het gamma is de kleinste bovenbouw **ECO 20**, als antwoord op de vraag naar compactere en meer wendbare ophaalwagens. De ECO 20 start bij 6m³ en kan worden opgebouwd op onderstellen van 7,5t tot 12t. Kan worden uitgerust met een manuele of automaatbelading.

De **ECO 22** is met zijn breedte van 2200 mm eveneens geschikt voor de ophaling van huisvuil, GFT, PMD, papier en karton in smalle straten. Beschikbaar van 9 m³ tot 15 m³ op onderstellen van 10 tot 16 ton. Deze smalle ophaalwagen is, onder de naam **ECO 22 IIK**, eveneens verkrijgbaar met een gecompartmenteerde laadbak voor selectieve inzameling.

De universele afvalperswagens **ECOMAX 4000** en broer **PUSHER 4000** zijn bijzonder geschikt voor het ophalen van huisvuil, GFT, PMD, papier & karton en grofvuil. De Ecomax 4000 is beschikbaar van 15 m³ tot 23 m³ op 19t chassis, de Pusher 4000 van 18m³ tot 27m³ op 26t chassis. Specifiek voor PMD bestaat ook een hogere versie voor extra volume (**PUSHER 4000-H**).

Wegens de toenemende groei van **ondergrondse containers en zakken**, werd ook een huisvuilwagen ontworpen die voorzien is van een trechter en een laadkraan.

De grootste binnen het VDK gamma is de **MAX 3000**, een verhoogde laadbak met aangepaste laadtrug, ideaal voor het laden van industrieel afval, grofvuil, huisvuil, GFT, PMD, papier en karton. (Beschikbaar van 21 m³ tot 30 m³)

De gecompartmenteerde afvalperswagen **PUSHER IIK** is ontworpen voor de gelijktijdige selectieve ophaling van huisvuil, GFT, PMD, papier en karton en is beschikbaar van 18 m³ tot 23 m³. Nieuw in het gamma is de **PUSHER IID**, met 2 afzonderlijke achterdeuren om vermenging bij het storten te voorkomen.

VDK beschikt eveneens over een volledig gamma aan eigen ontwikkelde containerbeladingen, gaande van de conventionele containerbeladingen **CB013** en **CB011** voor opname van containers van 120 L tot 1600 L en de nieuwe geïntegreerde gescheiden containerbelading **CB DUAL²**, volautomatisch voor DIN 2-wiel containers en gekoppeld voor 4-wiel containers tot 1600 L. De **EUROLIFT/CB011**, is dan weer een gevestigde waarde voor het ledigen van Eurocontainers.

(FR)

La division **VDK Waste Systems** du groupe **MOL** est active dans le développement et de la production des bennes à déchets destinées aux services communaux et au secteur privé. Les ingénieurs de VDK sont constamment à la recherche de **solutions techniques visant à augmenter l'efficacité de la collecte des déchets**.

Nouveau dans la gamme est notre plus petite benne **ECO 20**, développé suite à la demande des véhicules compacts et maniables. Disponible à partir de 6m³ et construit pour montage sur châssis 7,5t à 12t. Peut être équipée d'un basculeur manuel ou automatique.

L'**ECO 22**, avec sa largeur de 2200 mm, est aussi adapté pour la collecte dans les petites ruelles des ordures ménagères, déchets organiques, PMC, papier & carton. Disponible de 9 m³ à 15 m³ sur châssis 10t à 16t. Cette benne étroite est aussi disponible en version 2 compartiments pour la collecte sélective, sous le nom de **ECO 22 IIK**.

Les bennes à déchets **ECOMAX 4000** et son frère **PUSHER 4000** sont idéale pour la collecte des déchets ménagères, organiques, PMC, papier & carton et encombrants. La ECO-MAX 4000 est disponible de 15 m³ à 23 m³ sur châssis 19t, la PUSHER 4000 de 18m³ à 27m³ sur châssis 26t. Spécifiquement pour la collecte de PMC est aussi disponible la PUSHER 4000 en version haute (**PUSHER 4000-H**).

A cause de la croissance **des conteneurs et sacs de déchets souterrains**, VDK donne la possibilité de pourvoir une benne d'un entonnoir et d'une grue.

Le plus gros dans la gamme est la **MAX 3000**, une exécution rehaussée avec trémie adaptée, conçue pour les déchets industriels, les encombrants, les ordures ménagères, les déchets organiques, PMC, papier et carton. (Disponible de 21 m³ jusqu'à 30 m³).

La benne à déchets à 2 compartiments **PUSHER IIK** est développée pour la collecte simultanée et sélective des ordures ménagères, les déchets organiques, PMC, papier et carton et est disponible de 18 m³ jusqu'à 23 m³. Pour empêcher la mélange des fractions pendant la décharge, VDK a développé aussi la **PUSHER IID**, avec double porte arrière.

VDK dispose également d'une gamme complète des lève-conteneurs conçus en interne; les lève-conteneurs conventionnels **CB013** et **CB011** pour la prise des conteneurs de 120 L jusqu'à 1600 L et le nouveau basculeur intégré **CB DUAL²** entièrement automatique séparé pour des conteneurs DIN à 2 roues et accouplé pour des conteneurs à 4 roues jusqu'à 1600 L. Bien implanté sur le marché industriel est l'**EUROLIFT/CB011**, pour la prise des Euro-conteneurs.



*Wij zoeken steeds
gemotiveerde collega's:
www.molcy.com/jobs*

MOL



📍 Diksmuidesteinweg 68, B-8840 STADEN

☎ +32 (0)51 70 16 81

✉ vdk@molcy.com

🌐 www.molcy.com