

## Daily Blue Power: de nieuwe duurzame voertuigenserie voor ongelimiteerd leveren in stedelijke omgevingen

*De New DAILY BLUE POWER-familie is het perfecte voertuig voor stedelijke en voorstedelijke missies. Het kan alle stedelijke centra bereiken vanuit elke richting en bevrijdt transportbedrijven van het juk van milieuvoorschriften dankzij de succesvolle combinatie van technologie, lage emissiewaarden, een laag impact op het milieu, hoge prestaties en efficiëntie.*

*De New DAILY BLUE POWER loopt voor op de toekomst en laat de klant vrij om te kiezen tussen drie technologische oplossingen:*

- *Daily Hi-Matic Natural Power: de eerste bestelwagen in de industrie van lichte bedrijfsvoertuigen dat op gecomprimeerd aardgas (CNG) loopt met een automatische versnellingsbak met 8 versnellingen – de perfecte combinatie van lage-emissiebrandstof en inzetbaarheid in stedelijke omgevingen.*
- *Daily Euro 6 RDE Ready: de eerste bestelwagen die klaar is voor de 2020 Real Driving Emissions-normen, zoals werd bevestigd door de Nederlandse Organisatie voor Toegepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek (TNO). Een uniek aanbod op de markt!*
- *Daily Electric: het nul-emissievoertuig waarmee kan worden gereden in steden met de strengste verkeersbeperkingen*

Groot-Bijgaarden, 12 oktober 2017

IVECO lanceerde vandaag de nieuwe **Daily Blue Power**-familie, de duurzame zakenpartner voor bedrijven die stedelijk transport verzorgen en de weg vrij maakt naar **Onbeperkt Leveren** omdat het voertuig volledig voldoet aan de toenemende verkeersbeperkingen in steden. De nieuwe serie loopt voor op deze milieuvoorschriften en voorziet oplossingen met een technologie die van nature uit duurzaam is.

### **Met de Daily Blue Power is duurzaam transport nu al werkelijkheid**

De Daily Blue Power- aanbieding is **uniek op de markt**. Dit product biedt werkelijk **de vrijheid om te kiezen** tussen **drie verschillende technologische oplossingen** die kunnen voldoen aan de specifieke behoeften van hun missies en zakelijke doeleinden.

**Pierre Lahutte, Iveco Brand President**, legt uit: *“In het kader van de huidige decarbonisatieverplichting en toenemende beperkingen die worden gesteld aan het verkeer in steden, wordt duurzaamheid snel een belangrijk en competitief voordeel voor de transportsector. Duurzaamheid staat sinds de aanvang centraal voor IVECO. Al heel vroeg zagen wij in dat onze weg naar duurzaam stedelijk vervoer geplaveid was met geavanceerde dieseltechnologie en alternatieve aandrijfkracht zoals elektriciteit en aardgas in het bijzonder. Dit is de reden waarom wij meer dan 20 jaar lang pionierswerk hebben verricht op het gebied van alternatieve*

*aandrijfkraft en hebben geïnvesteerd in geavanceerde technologische oplossingen om de emissies van onze dieselmotoren drastisch te verlagen. De Daily Blue Power is de samenbundeling van al het werk dat we op dit gebied hebben verzet. Dit voertuig biedt onze klanten de unieke kans om zichzelf een competitieve voorsprong te schenken en ongelimiteerd te werken in stedelijke omgevingen.”*

### **Daily Hi-Matic Natural Power: de beste oplossing voor stedelijk transport nog verbeterd**

De Daily Hi-Matic Natural Power is het **eerste LCV-voertuig op gecomprimeerd aardgas met een automatische 8 traps-versnellingsbak van de hele industrie**. Het verbetert een voertuig dat al de beste oplossing was voor stedelijk transport, omdat het een perfecte combinatie aanbiedt: de duurzaamheid van de aardgastechnologie van IVECO's Natural Power en het absolute rijgenot van zijn exclusieve Hi-Matic-transmissie. Dit voertuig levert de kracht, de performance en de betrouwbaarheid die de Daily kenmerkt, maar met meer comfort en brandstofbesparing, extra lage vervuilingniveaus en CO<sub>2</sub>-emissies en een eersteklas rijcomfort.

De Daily Hi-Matic Natural Power stoelt op de uitgebreide ervaring van IVECO die al meer dan 20 jaar pionierswerk op het gebied van aardgastechnologie verricht. De motor is een **3-liter F1C die 136 pk levert voor een eersteklas koppel van 350 Nm**. Deze motor met industriële kenmerken is sterker en garandeert meer koppel en rijcomfort dan normale CNG-motoren die voor personenwagens zijn ontworpen en levert **ongeëvenaarde prestaties**.

De milieuprestaties van de Daily Hi-Matic Natural Power zijn al even opmerkelijk: De motor voldoet aan de Euro 6/D-normen met 76% minder stofdeeltjes en 12% lagere NO<sub>x</sub>-emissies dan de IVECO's Euro VI 3,0-liter dieselmotor die al bijzonder lage emissieniveaus heeft. In reële rijcondities in een stedelijke context zijn de CO<sub>2</sub>-emissies van de CNG-motor 3% lager dan die van zijn equivalente dieselluitvoering. De combinatie van de Hi-Matic-transmissie met CNG verbetert deze prestaties nog en maakt er 5% van. Als de CNG-motor op biomethaan loopt, worden de CO<sub>2</sub> emissies zo goed als nul met een afname van 95%.

De Daily Hi-Matic Natural Power bespaart ook aanzienlijk op brandstofverbruik, met 2,5% in stedelijke missies, vergeleken met de handgeschakelde CNG-uitvoering. De lagere CNG-pompprijs vergeleken met diesel wordt vertaald in een bijzonder competitieve kostprijs per km en als alle factoren, zoals brandstofprijs, motorefficiëntie en energetische waarden in beschouwing worden genomen, kan aardgas tot 35% meer kosten besparen dan diesel. Dit maakt deze oplossing economisch duurzaam voor transportbedrijven die met een constante en bikkelharde competitie af moeten rekenen.

De Daily Hi-Matic Natural Power is ook bijzonder stil vergeleken met zijn diesel-broer en dus ideaal voor nachtelijke leveringen in steden.

De Daily Hi-Matic Natural Power komt ook met de exclusieve BUSINESS UP-applicatie waarmee on-board-connectiviteit een echte professionele tool wordt en de klant een Driver- en Business Assistent krijgt.

Met zijn absolute rijcomfort, brandstofbesparing, milieuvriendelijke prestaties, geruisloosheid, lage TCO en hoge connectiviteit biedt dit unieke voertuig de perfecte combinatie van lage-emissie en rijcomfort in stedelijke omgevingen en wordt het perfecte LCV-transportmiddel voor een duurzaam bedrijfsbeleid.

### **Daily Euro 6 RDE Ready: duurzame efficiëntie in alle rijcondities in een stedelijke context**

De meest geavanceerde Diesel-LCV op de markt en de **eerste die op "Real Driving Emissions – RDE-ready" werd getest en gekeurd – 3 jaar vooruitlopend op de uitdagende milieustreefdoeleinden van 2020**. Deze Daily wordt aangedreven met een **op maat gemaakte motor, de 2,3-liter F1A motor van IVECO die in 2016 volledig werd herzien**: met een grotere cilinderinhoud dan die van andere fabrikanten is deze motor duurzamer en garandeert hij vanzelfsprekend lage reële NOx-emissies. Dit voertuig werkt met de geavanceerde Selective Catalytic Reduction (SCR) van IVECO, het nabehandelingssysteem dat een samenbundeling is van 25 jaar technologische ervaring op dit gebied.

De **Daily Euro 6 RDE Ready** werd getest door een onafhankelijke organisatie, de Nederlandse Organisatie voor Toegepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek, in overeenstemming met de nieuwe officiële procedure voor testen in reële condities op de weg. Er werd een **conformiteitsfactor gemeten van 1,2 ten overstaan van de voor 2020 voorziene limiet van 2,1** waarmee dit voertuig bewijst dat het **vandaag al RDE-Ready is, 3 jaar vroeger** dan de datum waarop de nieuwe milieustreefdoeleinden van kracht zullen gaan.

De **Daily Euro 6 RDE Ready** is ook **bijzonder brandstof-efficiënt** wat een voordeel is voor de totale eigendomskosten (TCO) van de klanten: met het standaard Start&Stop-systeem en de eco-banden van Michelin verbruikt het tot **7% minder brandstof** dan de huidige versie, gebaseerd op reële stedelijke missies van klanten.

Als kernleverancier van IVECO heeft Michelin specifiek voor dit voertuig de nieuwe MICHELIN Agilis+ serie ontworpen. Deze nieuwste generatie van Agilis+ banden waarvan de professionele gebruikers de duurzaamheid en betrouwbaarheid al waarderen, leveren topprestaties, hebben een lage rolweerstand en maken weinig lawaai. Het nieuwe loopvlakontwerp en het rubber met een lage hysteresis dragen bij tot de energetische efficiëntie van het voertuig, terwijl het nieuwe loopvlakpatroon met 'silent rib technology' de geluidsniveaus verlaagt.

## **Daily Electric – Geen limieten, ook niet in de steden met de strengste verkeersbeperkingen**

Elektrisch rijden is met IVECO al werkelijkheid: na de intrede op de markt in 2009 en de continue verbeteringen en vernieuwingen van de afgelopen 8 jaar, rekent de Daily Electric op een schare trouwe volgelingen met zijn **toonaangevende efficiëntie, bewezen veelzijdigheid en totale duurzaamheid** die nu ook **100% recycleerbare accu's** omvat.

De **Daily Electric** is een **uniek voertuig** dat zelfs in de steden met de allerstrengste verkeersbeperkingen mag rijden. Het heeft een **tot 200 km uitgebreide actieradius** in reële stedelijke condities en de accuprestaties zijn geoptimaliseerd voor alle weersomstandigheden. De accutechnologie maakt een hoog laadvermogen mogelijk dat in de sneloplaadmodus slechts **2 uur oplaadtijd** vergt. De **Eco-Power**-modus en de strategieën voor regeneratief remmen maken de efficiëntie van dit voertuig nog groter. De Daily Blue Power Electric heeft het **grootste aanbod in de categorie** trucks met een MTM tot 5 ton, zodat er een model is voor elke missie.

Nieuwe **voorstrevende connectiviteits-services** maken de Daily Electric tot de ideale bedrijfspartner. Een nieuwe **Web Monitoring Application** stelt vlootbeheerders in staat om al hun voertuigen real time onder controle te houden en gegevens na te kijken zoals locatie, acculading, motoruren, gereden kilometers, voertuigdatahistoriek. De real time informatie wordt ook bewaakt door het IVECO Experts-team om voertuigfouten te voorkomen en onderhoudswerkzaamheden te suggereren.

IVECO plant ook een aanbod van financieringsoplossingen en Onderhouds- en Reparatiecontracten die ook voor de accu's gelden, om de Daily Electric nog beter aan te passen aan de cashflow en financiële cycli van klanten.

De **Daily Blue Power familie** is de duurzame bedrijfspartner die de weg vrij maakt naar **ONGELIMITEERD LEVEREN** in stedelijke en voorstedelijke missies en hun eigenaars tegelijkertijd het competitieve voordeel van duurzaam transport biedt.

## **Daily Blue Power : la nouvelle gamme propre pour des livraisons illimitées en zones urbaines**

*Le nouveau DAILY BLUE POWER est le véhicule idéal pour les missions en zone urbaine et en périphérie. Il peut accéder aux centre-ville à toute heure, libérant les opérateurs de transport des contraintes liées aux réglementations environnementales grâce à sa combinaison gagnante qui allie technologie, faibles émissions et faible impact sur l'environnement, haute performance et efficacité.*

*Le nouveau DAILY BLUE POWER anticipe le futur et offre une liberté de choix parmi trois technologies :*

- *Daily Hi-Matic Natural Power : le premier véhicule utilitaire léger alimenté au gaz naturel comprimé*

*avec une boîte automatique à 8 rapports... la combinaison idéale d'un carburant à faibles émissions et la maniabilité pour les zones urbaines.*

- *Daily Euro 6 RDE Ready : le premier véhicule utilitaire léger prêt à répondre aux réglementations de 2020 sur les émissions en condition réelle de conduite, comme vérifié par l'Organisation néerlandaise pour la recherche scientifique appliquée (TNO). Une offre unique sur le marché !*
- *Daily Electric : le véhicule zéro émission qui permet de circuler dans les villes ayant les restrictions les plus strictes en matière de circulation*

Grand-Bigard, le 12 octobre 2017

IVECO a lancé sa nouvelle gamme **Daily Blue Power**, le partenaire durable des opérateurs de transport urbain qui ouvre la voie à un **service sans limites** et les libère des contraintes croissantes liées aux restrictions d'accès en ville. Cette nouvelle gamme anticipe leurs exigences environnementales et fournit une solution technologique durable par nature.

**Le transport durable est aujourd'hui une réalité avec Daily Blue Power.**

L'offre Daily Blue Power est **unique sur le marché**. Elle offre une vraie **liberté de choix** entre **trois technologies différentes** afin de répondre aux exigences spécifiques de leur mission et de leur activité.

**Pierre Lahutte, Président de la marque IVECO**, explique : « *En réponse à la tendance actuelle poussant à la décarbonisation et à la hausse des restrictions d'accès dans les villes, être écoresponsable devient un avantage concurrentiel majeur pour les entreprises de transport. Le développement durable a toujours été une valeur essentielle pour IVECO et nous avons vu depuis longtemps que la clé d'un transport urbain durable serait une technologie diesel avancée et les motorisations alternatives, comme l'électrique et le gaz naturel. C'est pourquoi nous sommes les pionniers de ces technologies depuis plus de 20 ans et avons investi massivement pour réduire radicalement les émissions de nos moteurs diesel. Le Daily Blue Power est l'aboutissement de tout le travail que nous avons fourni dans ce domaine. Il offre à nos clients un choix unique leur donnant un avantage concurrentiel pour développer leur entreprise durable sans limites en zone urbaine.* »

### **Daily Hi-Matic Natural Power : la meilleure solution pour le transport urbain**

Le Daily Hi-Matic Natural Power est le **premier véhicule utilitaire léger au gaz naturel comprimé avec une boîte automatique** à 8 rapports. Il propose une amélioration supplémentaire de ce qui était déjà considéré comme la meilleure solution de transport urbain en offrant la combinaison parfaite entre la durabilité de la technologie au gaz naturel Natural Power d'IVECO et le plaisir de conduite absolu de sa transmission exclusive Hi-Matic. En plus de la robustesse, de la performance et de la fiabilité qui font la réputation du Daily, ce véhicule garantit davantage de confort et d'économies de carburant, des émissions de polluants et de CO<sub>2</sub> ultra faibles et une maniabilité imbattable.

Le Daily Hi-Matic Natural Power s'appuie sur la grande expérience d'IVECO, qui innove depuis plus de 20 ans dans la technologie gaz naturel. Il est équipé du **moteur F1C 3 litres qui génère une puissance de 136 ch pour un couple de 350 Nm, le meilleur de sa catégorie**. Ce moteur est extrêmement robuste et garantit un couple plus important et une meilleure maniabilité que les moteurs de voiture alimenté au CNG, pour une **performance optimale sans compromis**.

La performance environnementale du Daily Hi-Matic Natural Power est tout aussi remarquable : son moteur est conforme aux normes Euro 6/D avec 76 % de particules fines en moins et 12 % d'émissions d'oxyde d'azote en moins que le moteur diesel 3 litres Euro VI d'IVECO, qui génère déjà de très faibles émissions. En conditions réelles d'exploitation et dans un contexte urbain, les émissions de CO<sub>2</sub> du moteur CNG sont inférieures de 3 % à celles de la version diesel équivalente. L'application de la transmission Hi-Matic au gaz naturel améliore encore davantage cette performance en creusant l'écart jusqu'à 5 %. De plus, si le moteur CNG fonctionne au bio-méthane, les émissions de CO<sub>2</sub> peuvent se rapprocher de zéro, avec une diminution de 95 %.

Le Daily Hi-Matic Natural Power permet également d'excellentes économies de carburant, à hauteur de 2,5 % sur un cycle urbain réel, par rapport à la version manuelle CNG. Le prix plus bas du gaz naturel comprimé à la pompe, comparé au diesel, se traduit par un coût par kilomètre très compétitif et, si tous les facteurs tels que le prix du carburant, l'efficacité du moteur et la valeur énergétique sont pris en compte, le gaz naturel peut générer des économies de coût allant jusqu'à 35 % par rapport au diesel. Cela en fait une solution économiquement durable pour les opérateurs de transport, qui sont confrontés à une concurrence dure et constante.

Le Daily Hi-Matic Natural Power est extrêmement silencieux, en comparaison à son équivalent diesel, et est ainsi idéal pour les livraisons de nuit dans les zones urbaines.

Il est également doté de l'application exclusive BUSINESS UP qui transforme la connectivité à bord en un véritable outil de travail professionnel, mettant à la disposition du client un assistant de conduite et un assistant commercial.

Avec son plaisir de conduite absolu, ses économies de carburant, son excellente performance environnementale, son fonctionnement silencieux, son faible TCO et sa connectivité avancée, ce véhicule unique est la combinaison parfaite entre faibles émissions et maniabilité en zones urbaines, soit l'utilitaire léger idéal destiné aux entreprises durables.

### **Daily Euro 6 RDE Ready : une efficacité durable dans toutes les conditions d'exploitation urbaine**

Véhicule utilitaire léger diesel le plus avancé du marché, il est le **premier à être testé et vérifié pour répondre à la réglementation RDE (Émissions en condition réelle de conduite)**, en

**prenant une avance de trois ans sur les objectifs environnementaux de 2020.** Il est alimenté par un **moteur de taille idéale, le F1A 2,3 litres d'IVECO, qui a été entièrement repensé en 2016** : avec une cylindrée plus élevée que celle des autres fabricants, il garantit une plus grande durabilité et des émissions d'oxyde d'azote naturellement basses en conduite réelle. Il est doté du système avancé de post-traitement Réduction Catalytique Sélective (SCR) qui bénéficie des 25 années d'expérience de la marque dans cette technologie.

Le Daily Euro 6 RDE Ready a été testé par un organisme indépendant - l'Organisation néerlandaise pour la recherche scientifique appliquée (TNO) - conformément à la nouvelle procédure officielle de tests en conditions réelles. Celle-ci a mesuré un facteur de conformité de 1,2 par rapport à la limite de 2,1 pour 2020, prouvant ainsi que ce véhicule est RDE-Ready dès **aujourd'hui, soit trois ans avant** l'entrée en vigueur des nouveaux objectifs environnementaux.

Le **Daily Euro 6 RDE Ready** est extrêmement **économique en carburant**, au profit du coût total d'exploitation (TCO) du client : avec le système Start&Stop de série et les pneus écologiques Michelin, il utilise jusqu'à **7 % de carburant en moins** comparé à la version actuelle en fonction des conditions d'exploitation en ville des clients.

Principal fournisseur d'IVECO, MICHELIN a spécifiquement conçu la nouvelle gamme MICHELIN Agilis+ dans le but de compléter le véhicule. Cette dernière génération de pneus Agilis+, déjà très réputée auprès des utilisateurs professionnels pour leur durabilité et leur fiabilité, garantissent une performance exceptionnelle, une faible résistance au roulement et un faible niveau sonore. La nouvelle sculpture et les composés en caoutchouc à faible hystérèse contribuent à l'efficacité énergétique du véhicule, tandis que la nouvelle bande de roulement dotée de la technologie « Silent Rib » permet de diminuer le bruit.

### **Daily Electric – Pas de limites, même dans les villes aux contraintes les plus strictes**

La motorisation électrique est déjà une réalité chez IVECO. Arrivé sur le marché en 2009 et soumis depuis à de constantes mises à niveaux et améliorations, le Daily Electric a conquis son public grâce à son **efficacité haut de gamme, sa polyvalence éprouvée et son respect total de l'environnement** qui s'étend jusqu'aux **batteries 100 % recyclables**.

Le **Daily Electric** est un **véhicule unique** qui facilite la circulation même dans les villes où les



réglementations en matière de circulation sont les plus strictes. Son **autonomie s'étend à 200 km** dans des conditions d'exploitation urbaines et la performance de sa batterie est optimisée en tout temps. La technologie de la batterie permet une excellente charge utile et se recharge **en 2 heures seulement** en mode rapide. Le mode de conduite **Eco-Power** et les stratégies de freinage par récupération renforcent son efficacité. Le Daily Blue Power Electric offre **la gamme la plus large du secteur** avec une MMA allant jusqu'à 5 tonnes, pour trouver un modèle pour chaque mission.

Les nouveaux **services connectés avancés** font du Daily Electric le partenaire commercial idéal. La nouvelle **application de contrôle sur le Web** permet aux responsables de flotte de contrôler leurs véhicules en temps réel, en vérifiant les données comme la localisation, la charge de la batterie, les heures de service du moteur, les kilomètres parcourus ou l'historique du véhicule. Ces informations données en temps réel sont également contrôlées par l'équipe d'experts IVECO dans le but d'éviter les pannes et de suggérer des interventions d'entretien.

IVECO prévoit par ailleurs de proposer des solutions de financement et des contrats d'entretien et réparations incluant les batteries, afin que le Daily Electric soit davantage en adéquation avec les flux de trésorerie et les cycles financiers des clients.

La **gamme Daily Blue Power** est le partenaire commercial durable qui ouvre la voie à un **SERVICE SANS LIMITES** pour les missions urbaines, offrant aux opérateurs un net avantage concurrentiel dans le transport durable.

## IVECO

*IVECO est une marque de CNH Industrial N.V., un leader mondial dans les biens d'équipements côté au New York Stock Exchange (NYSE : CNHI) et à la Bourse italienne Mercato Telematico Azionario de Milan (MI : CNHI). IVECO conçoit, produit et commercialise une vaste gamme de véhicules industriels légers, moyens et lourds, camions tout-terrain, ainsi que des véhicules spéciaux pour les missions tout-terrain.*

*La vaste gamme de véhicules de la marque comprend le Daily, utilitaire qui couvre les tonnages de 3,3 à 7,2 tonnes, l'Eurocargo pour les tonnages de 6 à 19 tonnes, ainsi que le Trakker (spécifique aux missions tout terrain) et le Stralis, tous deux pour les tonnages de 19 tonnes et plus. La marque IVECO*

*Astra produit des véhicules pour des applications minières et de BTP, des dumpers rigides et articulés et des véhicules spéciaux.*

*IVECO emploie près de 21 000 salariés dans le monde et gère des sites de production répartis dans 7 pays en Europe, Asie, Afrique, Océanie et Amérique latine, où les véhicules sont produits avec le meilleur de la technologie. 4 200 points de vente et d'assistance dans plus de 160 pays garantissent une assistance partout dans le monde où un véhicule IVECO est en exploitation.*

## **Iveco**

*Iveco is een onderdeel van CNH Industrial N.V., een toonaangevende internationale leverancier van kapitaalgoederen die genoteerd staat op de New York Stock Exchange (NYSE: CNHI) en op de Mercato Telematico Azionario van de Borsa Italiana (MI: CNHI). Iveco ontwerpt, bouwt en verkoopt een ruim gamma lichte, middelzware en zware bedrijfsvoertuigen en terreinvrachtwagens.*

*Het breed product aanbod bevat: de Daily (3,5 tot 7,2 ton MTM), de Eurocargo (7,5 tot 19 ton MTM), de Trakker (Off-Road) en de Stralis (vanaf 19 ton). Daarnaast bouwt het merk Iveco Astra terreinwagens, vaste en geleide dumpers en speciale voertuigen.*

*Iveco stelt wereldwijd circa 21.000 mensen te werk en beheert productievestigingen in 7 landen in Europa, Azië, Afrika, Oceanië en Latijns-Amerika. Daar produceert de onderneming haar voertuigen met de allerbeste en modernste technologieën. Dankzij 4.200 verkoop- en bijstandspunten in meer dan 160 landen biedt Iveco gegarandeerd technische bijstand overal ter wereld waar een van zijn voertuigen wordt ingezet.*

Ga voor meer informatie over Iveco naar: [www.iveco.com](http://www.iveco.com).

Ga voor meer informatie over CNH Industrial naar: [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com).

### **Voor meer informatie, contacteer :**

Tél 02 467 12 57 – 0475 84 75 07

Fax 02 467 13 30

jeanmarie.verheyen@iveco.com

[www.ivecopress.com](http://www.ivecopress.com)

## **Iveco**

*Iveco est une marque de CNH Industrial N.V., un leader mondial dans les biens d'équipements côté au New York Stock Exchange (NYSE: CNHI) et à la Bourse italienne Mercato Telematico Azionario de Milan (MI:*

*CNH). Iveco conçoit, produit et commercialise une vaste gamme de véhicules industriels légers, moyens et lourds et camions tout-terrain.*

*La large offre de produits comprend : le Daily (3,5 à 7,2 tonnes de M.M.A.), l'Eurocargo (7,5 à 19 tonnes de M.M.A.), le Trakker (Off-Road) et le Stralis (à partir de 19 tonnes). Par ailleurs, la marque Iveco Astra construit des véhicules de chantier, dumpers rigides et articulés et véhicules spéciaux.*

*Iveco emploie plus de 21.000 salariés dans le monde et gère des sites de production répartis dans 7 pays en Europe, Asie, Afrique, Océanie et Amérique latine, où les véhicules sont produits avec le meilleur de la technologie. 4.200 points de vente et d'assistance dans plus de 160 pays garantissent une assistance partout dans le monde où un véhicule Iveco est en exploitation.*

*Pour plus d'informations sur Iveco, visitez [www.iveco.com](http://www.iveco.com)*

*Pour plus d'informations sur CNH Industrial, visitez [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com)*

**Pour toute information complémentaire, contactez :**

jeanmarie.verheyen@iveco.com

[www.ivecopress.com](http://www.ivecopress.com)

tél 02 467 12 57 – 0475 84 75 07

Fax 02 467 13 30