



Volvo Trucks. Driving Progress

VOLVO FE

GUIDE PRODUIT



Votre partenaire de travail polyvalent.

Idéal pour livrer des denrées alimentaires réfrigérées, mais tout aussi à l'aise avec une benne, ou pour la collecte des déchets. Le Volvo FE est plus que fidèle à sa réputation de véhicule polyvalent offrant une excellente motricité alliée à une productivité de premier ordre. Conçu pour la distribution urbaine et régionale, il est facile à charger et à décharger. Il offre en outre au conducteur un environnement de travail confortable et spacieux. Tout en alliant manœuvrabilité, sécurité accrue et visibilité exceptionnelle, le Volvo FE ne sacrifie rien de la puissance et des performances qui font la réputation de Volvo Trucks. Et avec Volvo comme partenaire de travail, vous pouvez tirer parti d'une vaste offre de services flexibles, en toute sérénité : vous avez choisi une solution de transport du plus haut niveau.

Voici pourquoi :

1 Simple à exploiter, facile à conduire.

Un véhicule qui vous offre une souplesse maximale chaque fois que vous en avez besoin. Grâce à sa polyvalence et à sa facilité de conduite inégalées, vous avez l'esprit libre pour vous concentrer pleinement sur vos missions quotidiennes.

2 Confort.

Conçu pour de longues journées sur le siège conducteur. Quels que soient vos engagements professionnels, le Volvo FE offre un maximum de confort et d'ergonomie pour que vous vous y sentiez chez vous.

3 Sécurité.

Chez Volvo, nous sommes fiers de placer votre sécurité au cœur de nos préoccupations. Nos véhicules sont équipés des derniers systèmes les plus perfectionnés pour garantir non seulement votre santé et votre bien-être, mais également pour prévenir les accidents et en atténuer les conséquences éventuelles.

4 Cabine à accès surbaissé.

La cabine à accès surbaissé est destinée aux bennes à ordures ménagères, aux véhicules de distribution et aux autres véhicules utilisés dans des activités qui nécessitent que le conducteur et les passagers montent et descendent de la cabine plusieurs fois par jour. Cette cabine présente une marche d'accès plus basse, une ouverture élargie de la porte passagers et un plancher plat. Plus d'infos en **page 16**.

5 Sérénité absolue.

Nous veillons à ce que nos services Volvo vous garantissent une disponibilité permanente afin que vous puissiez optimiser votre productivité sans prendre de risque inutile.

6 Carburants alternatifs.

Vous pouvez dorénavant choisir un moteur qui peut rouler avec un carburant non fossile dit « biogazole » ou du gaz naturel comprimé appelé CNG. Voici les options disponibles :

- HVO EN15940 (huiles végétales hydro-traitées) sur tous les moteurs.
- RME (esters méthyliques de colza) pour 320 ch uniquement.
- CNG (gaz naturel comprimé), moteur G9K320.

Toutes les options réduisent considérablement les émissions de gaz à effet de serre. Plus d'infos en **page 9**.



Une distribution irréprochable. Quelle que soit la température.

Dans un secteur aussi concurrentiel que la distribution, il est réconfortant de pouvoir compter sur un parc de véhicules fiables. Surtout lorsque vous transportez et livrez des denrées délicates telles que des produits congelés. Avec son puissant moteur D8K 6 cylindres développant une puissance comprise entre 250 et 350 ch, le Volvo FE offre des performances optimales et convient parfaitement aux missions de distribution. Légers, les essieux avant et arrière permettent même d'augmenter la charge utile. Et l'excellente visibilité facilite la conduite en environnement urbain.



Un membre de la famille Volvo.

Le nouveau design distinctif, avec le logo Volvo bien en vue, est un signe de qualité sur la route. Nous sommes persuadés que vous avez tout à gagner d'un partenariat constructif avec Volvo. Nous sommes réputés dans le monde entier pour la très grande qualité de conception de nos véhicules. Bienvenue dans la famille !



Hayon élévateur.

Le hayon élévateur facilite considérablement le travail et augmente son efficacité. Vous pouvez commander votre véhicule préparé en usine pour le hayon élévateur avec le câblage électrique, un commutateur sur le tableau de bord et une nouvelle icône sur le combiné d'instruments.



Phares.

Lorsque vous êtes sur la route pour assurer vos livraisons, les antibrouillards et les phares puissants et réglables du Volvo FE garantissent une bonne visibilité même dans des conditions difficiles. Par ailleurs, de par leur design distinctif, on peut désormais reconnaître dans l'obscurité un Volvo à l'approche.



I-Shift – reposez votre pied gauche.

Avec l'I-Shift, dites adieu à la pédale d'embrayage ! La boîte de vitesses automatisée de pointe de Volvo utilise son intelligence intégrée pour sélectionner à tout moment le bon rapport. Même les meilleurs conducteurs confessent qu'il est impossible de rivaliser avec son niveau de précision. Détendez-vous. Ou si vous préférez garder le contrôle, vous pouvez intervenir et passer les rapports manuellement avec l'I-Shift. À vous de choisir. Plus d'infos sur l'I-Shift en [page 28](#).



Une visibilité panoramique remarquable.

Le Volvo FE vous permet de bien appréhender l'environnement immédiat de la cabine. La taille et le positionnement stratégique des rétroviseurs garantissent la meilleure visibilité panoramique possible, et des vitres supplémentaires offrent une visibilité parfaite à proximité de votre véhicule.



Ne vous inquiétez pas !

Chez Volvo Trucks, nous considérons que vous devez avoir la liberté de vous concentrer sur ce qui compte vraiment dans votre vie professionnelle. Il est essentiel que votre véhicule reste disponible ? Vous pouvez compter sur nous. Vous pouvez augmenter la productivité de votre entreprise grâce à notre gamme souple de services. Nous mettons également tout en œuvre pour réduire le coût total de propriété de votre véhicule. Au final, le Volvo FE est une solution très rentable pour vous et votre entreprise.



Des contrats flexibles adaptés à vos besoins.

Les différents contrats d'entretien Volvo disponibles vous permettent de bénéficier de la solution de transport idéale. Nos contrats vous donnent la liberté de choisir les opérations d'entretien et les réparations en fonction des conditions d'exploitation du véhicule, selon les besoins. Cette souplesse contribue à une productivité optimale. Les superstructures spéciales peuvent également être incluses dans votre contrat.



Il faut le voir pour le croire. Et pour être performant.

Dans un Volvo FE, vous pouvez appréhender les environs immédiats du véhicule avec assurance. Le positionnement et la taille des rétroviseurs, ainsi que l'angle de vision à travers le pare-brise avant, offrent la meilleure visibilité possible. Optez pour des vitres supplémentaires et bénéficiez de conditions idéales pour évoluer en toute sérénité dans l'agitation urbaine.



Un véhicule fidèle à vos envies.

Chez Volvo, nous équipons votre véhicule en fonction de vos exigences. En spécifiant les fonctions requises sur votre Volvo FE, nous pouvons préparer votre véhicule dès la sortie d'usine avec les fixations de carrosserie et les connexions électriques dont le carrossier a besoin. Ce procédé permet de réduire considérablement les délais de construction de la superstructure. Vous pouvez ainsi disposer rapidement et précisément du véhicule souhaité pour votre activité.



Votre véhicule est sûr.

Avec son système d'alarme avancé et commandé à distance, le Volvo FE est la bête noire des voleurs. L'alarme peut être enclenchée facilement pour prévenir toute tentative d'effraction ou d'altération du véhicule, ce qui garantit votre tranquillité d'esprit lorsque vous êtes en déplacement.



Simple à manœuvrer, où que vous soyez.

Le Volvo FE est facile à manœuvrer, même dans les espaces les plus restreints. Ce véhicule est facile à diriger et offre une accélération souple tout en proposant un ensemble d'instruments pour vous aider à bien négocier chaque situation.



Car la conduite doit rester un plaisir.

Lors de la conception de l'instrumentation et du tableau de bord du Volvo FE, nous avons tenu à associer bon sens et simplicité. Les indicateurs et les instruments sur le tableau de bord sont positionnés pour une utilisation d'un simple coup d'œil. Cette conception offre la meilleure ergonomie possible et vous permet de conduire de façon intuitive et fluide indépendamment des conditions de circulation.



Un système complexe qui rend les choses plus simples.

Chaque fonction du véhicule peut être facilement activée depuis le siège conducteur. Un système électrique complet et moderne facilite le contrôle et la régulation ; des applications supplémentaires peuvent être ajoutées à la demande.



Services Volvo.

Nous proposons divers services de financement pour un forfait mensuel si vous souhaitez financer votre véhicule de distribution ou votre parc de véhicules par crédit-bail. Une formule complète est disponible, incluant tout à l'exception des coûts de carburant et de conducteur. Optimisez la gestion de votre activité. Plus d'infos sur les services Volvo en **page 31**.

Puissance et performance à la demande.

Flexibilité, puissance, réactivité et respect de l'environnement. Les moteurs des Volvo FE offrent des performances qui transforment le véhicule en un outil professionnel indispensable pour la distribution urbaine et régionale. La gamme est maintenant élargie avec des moteurs pour carburants de substitution et un moteur supplémentaire de 350 ch présentant une puissance et un couple élevés, destiné aux activités complexes. Intégrant les dernières technologies de pointe, le Volvo FE est un investissement idéal sur le long terme pour assurer une disponibilité et une productivité maximales.

ASSISTANCE AU DÉMARRAGE

Également appelée Site boueux, cette fonction vous aide à conserver un régime constant dans le rapport sélectionné. Elle est particulièrement efficace pour démarrer le véhicule sur des chaussées glissantes.

POST-TRAITEMENT GAZ D'ÉCHAPPEMENT

Le moteur produit des gaz d'échappement qui sont traités en continu et de façon automatique par le système de post-traitement. Ce système fonctionne entièrement autonome entre les entretiens. Dans des conditions d'utilisation extrême le système peut demander au chauffeur d'intervenir.

FREIN DE COMPRESSION ET FREIN SUR ÉCHAPPEMENT

Le moteur D8K est équipé d'un puissant frein moteur qui préserve les freins de service et prolonge la durée de vie des plaquettes et des disques de freins. Le Volvo FE propose au choix un frein sur échappement seul, ou un frein sur échappement combiné à un frein de compression. Ces deux options permettent d'obtenir un freinage puissant à la demande.

EURO 6

Les normes européennes rigoureuses sur les émissions d'échappement des moteurs diesel ont pour objectif de réguler les volumes de polluants. La nouvelle norme Euro 6 qui est entrée en vigueur début 2014 impose des réductions drastiques comparé à l'Euro 5, parfois de l'ordre de 75 %. Pour relever ce défi, Volvo Trucks a perfectionné sa technologie de réduction catalytique sélective (SCR) en ajoutant au moteur un système de recirculation des gaz d'échappement (EGR) refroidi par eau et un filtre à particules (DPF). Les moteurs disponibles sur la gamme Volvo FE ont été conçus et construits avec soin pour se conformer à l'Euro 6 sans perdre de puissance ni de couple, et sans augmenter la consommation de carburant. C'est une opération gagnant-gagnant pour les conducteurs et pour l'environnement.

DES INTERVALLES DE MAINTENANCE ET DES EXIGENCES D'ENTRETIEN INCHANGÉS

Les propriétaires d'un Volvo FE n'ont pas à se soucier des intervalles de maintenance ou d'exigences de maintenance supplémentaires sur leur véhicule, malgré les exigences élevées imposées sur les moteurs et le personnel d'entretien avec l'Euro 6. Ces aspects restent inchangés.

TURBINE À GÉOMÉTRIE VARIABLE

Un turbocompresseur à géométrie variable permet d'améliorer les performances du véhicule à bas régime. Il est ainsi possible d'agir sur le rendement du turbo du moteur et d'obtenir une courbe de couple plate et une réactivité exceptionnelle.

COUPLE

Le moteur D8K offre une plage de couple maximal plus large et plus plat et une meilleure réactivité à bas régime, dans les virages par exemple. Le couple maximum atteint désormais 1 400 Nm, ce qui réduit le nombre de passages de rapports requis.

ADBLUE

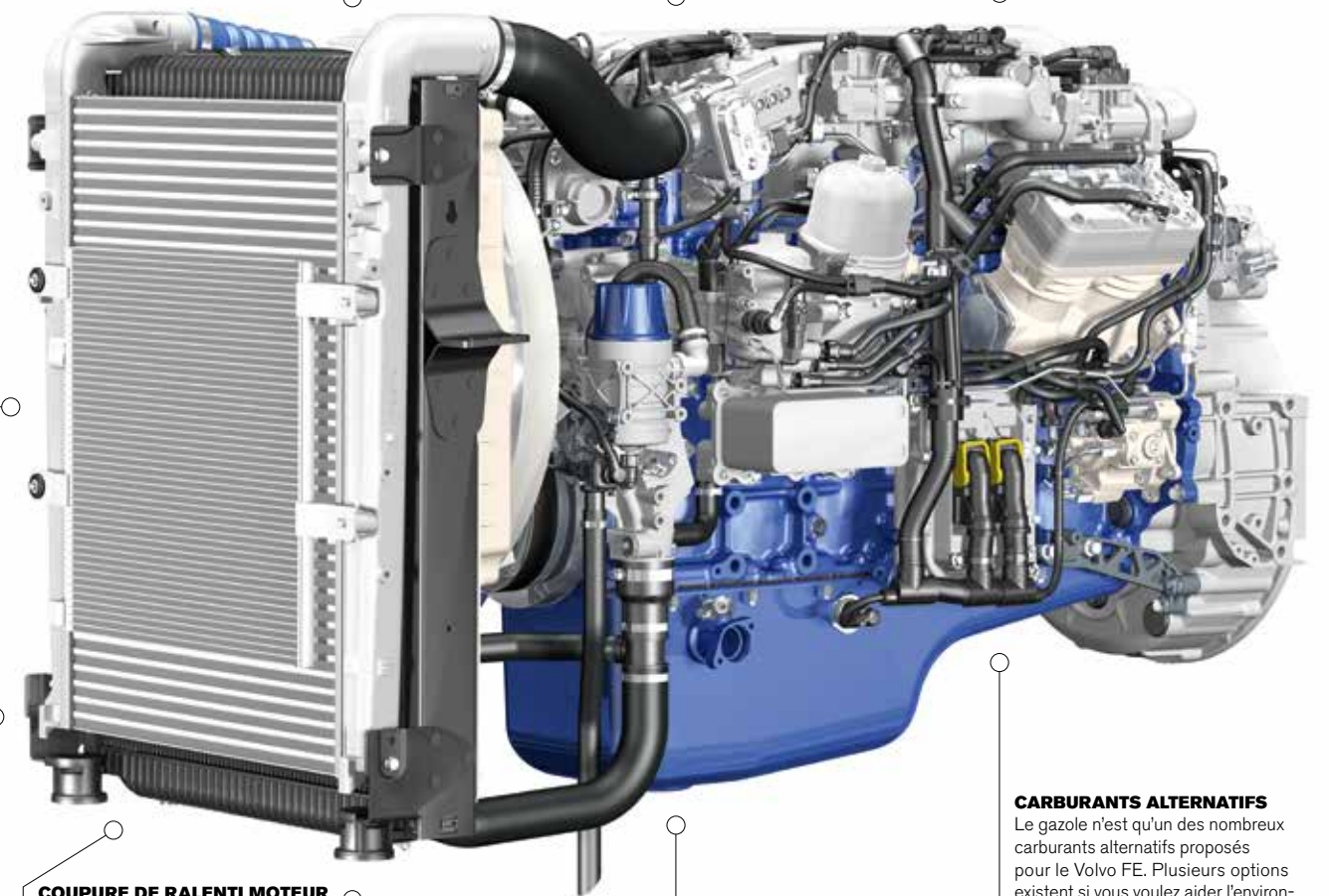
De l'AdBlue est ajouté depuis un réservoir distinct, ce qui réduit les émissions d'échappement. L'AdBlue représente 5 à 6 % de la consommation de carburant du moteur du Volvo FE.

RÉACTIVITÉ

Le D8K se comporte admirablement quelle que soit la situation. Vous pouvez compter sur une réactivité éclair lorsque des manœuvres délicates sont requises, par exemple dans une circulation urbaine dense.

SYSTÈME D'INJECTION À RAMPE COMMUNE

L'injection électronique à haute pression est fournie par rampe commune, avec une pression maximale de 2 000 bars.



COUPURE DE RALENTI MOTEUR

Lorsque le moteur tourne au ralenti pendant une période définie, le moteur peut se couper pour économiser du carburant et réduire les émissions. Bénéfique pour votre résultat d'exploitation et pour l'environnement.

SYSTÈME DE POST-TRAITEMENT DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT

Les émissions générées par le moteur D8K sont filtrées par l'association des technologies SCR (Selective Catalytic Reduction, Réduction catalytique sélective) et EGR (Exhaust Gas Recirculation, Recirculation des gaz d'échappement) ainsi qu'un filtre à particules (DPF). Un injecteur supplémentaire est monté sur l'échappement pour y réguler la température pour le bon fonctionnement du post-traitement.

PRISE DE FORCE

Sur le Volvo FE, les prises de force permettent d'entraîner une application auxiliaire ou l'équipement de manipulation des charges du véhicule.

LE D8K - LA BONNE FORMULE

Le D8K est un tout nouveau moteur 8 litres 6 cylindres qui développe une puissance de 250, 280, 320 ou 350 ch. Il est parfaitement adapté au Volvo FE et offre une adaptabilité optimale et des performances exceptionnelles.

CARBURANTS ALTERNATIFS

Le gazole n'est qu'un des nombreux carburants alternatifs proposés pour le Volvo FE. Plusieurs options existent si vous voulez aider l'environnement et bénéficier des mesures incitatives en vigueur sur votre marché.

CNG

Un moteur de 9 litres de 320 ch, au couple de 1 356 Nm qui fonctionne au gaz naturel comprimé (CNG). Plus d'infos en page 12.

HVO

Tous les niveaux de puissance pour les moteurs D8K sont certifiés pour le gazole synthétique (huiles végétales hydrotraitées - HVO EN15940).

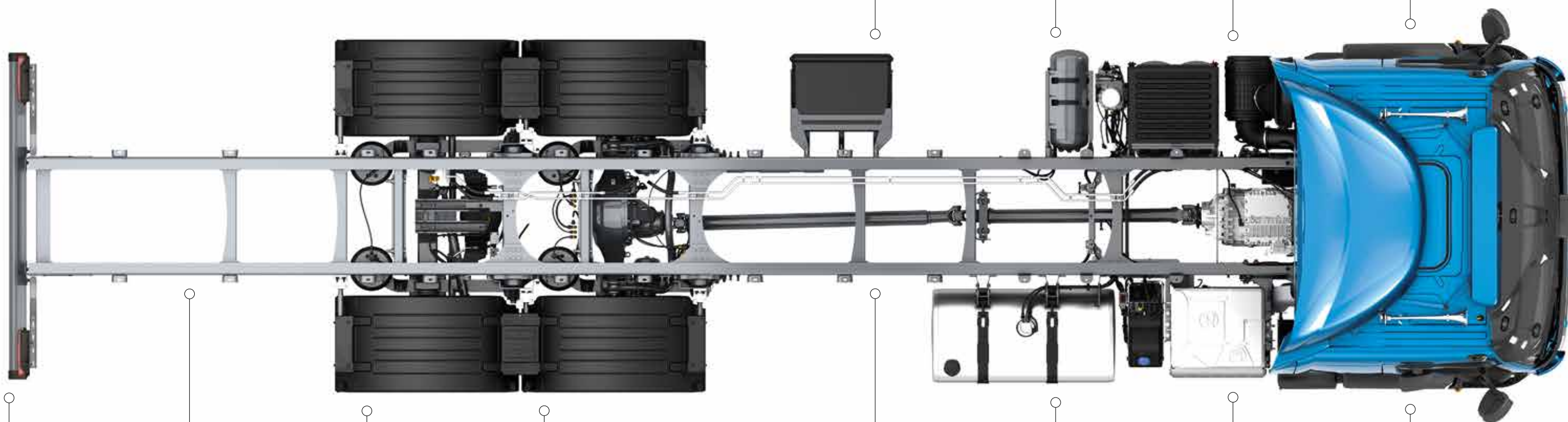
RME

Il existe un modèle de notre moteur D8K320 qui roule au biogazole pur (esters méthyliques de colza - RME B100) - certifié pour Euro 6.

UN CHÂSSIS FLEXIBLE

Un cadre pour votre succès.

Nos ingénieurs ont fait appel à toute leur créativité pour adapter le châssis du Volvo FE. Pour tous, l'objectif était d'imaginer un modèle souple capable de remplir pratiquement n'importe quelle mission. Ils ont ensuite développé un châssis robuste et résistant avec protection anti-encastrement latéral rabattable, capable malgré sa légèreté de supporter de lourdes charges et facile à personnaliser. Le véhicule est encore plus agile si l'on opte pour un essieu avant de 9 tonnes. Voyez le résultat par vous-même !



STANDARD, PRÉPARÉ OU SUR MESURE

Le châssis Volvo FE peut être commandé avec une configuration standard. Mais si vous voulez réellement faciliter le travail du carrossier, vous pouvez commander le châssis avec le kit de préparation ou même entièrement adapté pour répondre à vos besoins spécifiques. Grâce aux instructions de carrossage Volvo (VBI), les délais d'exécution du carrossier sont raccourcis. Vous pouvez configurer le véhicule idéal avec la superstructure idéale qui répond le plus rapidement possible aux besoins spécifiques de votre activité.

APPLICATIONS SPÉCIALES

Le châssis peut être adapté spécialement pour des applications particulières telles que le transport de déchets, les citernes et les grues. Les réservoirs de carburant et/ou d'AdBlue sont déplacés afin de pouvoir accueillir l'application en question.

ESSIEUX SUIVEURS

Il existe deux types d'essieux suiveurs pour le châssis du Volvo FE. L'essieu TA-FIXED est un essieu suiveur fixe avec roues simples ou jumelées. Le TA-HYDRS est un essieu suiveur à direction hydraulique avec roues simples.

ESSIEUX MOTEUR

Quatre essieux moteur sont disponibles dans différentes combinaisons. La capacité de charge est comprise entre 13 et 23 tonnes.

SUSPENSION

Plusieurs types de suspension sont disponibles pour les essieux avant et arrière du Volvo FE. La version appropriée est fonction de la charge par essieu. Suspension pneumatique et suspension à lames sont disponibles dans différentes combinaisons.

SYSTÈME DE PROTECTION ANTI-ENCASTREMENT LATÉRAL

Le système de protection anti-encastrement latéral (SUP) renforcé et rabattable est proposé comme option installée en usine. Conçu par Volvo, il allie protection et facilité d'entretien.

NOUVELLE DISPOSITION CHÂSSIS

La disposition châssis améliorée pour l'Euro 6 préserve toute la souplesse du Volvo FE malgré les exigences renforcées en matière d'émissions.

SUSPENSION PNEUMATIQUE

La mise à niveau de la suspension pneumatique peut être pilotée par la suspension à commande électronique (ECS), par l'intermédiaire de commandes sur le tableau de bord ou d'un boîtier de commande. Cela permet un chargement facile et rapide quelle que soit la hauteur de la rampe de chargement.

ESSIEUX AVANT

Des essieux avant sans entretien sont disponibles sur le châssis du Volvo FE, avec une capacité de charge comprise entre 7,1 et 9,0 tonnes.

HAUTEUR DU CADRE

Il existe deux variantes de hauteur de cadre (FRAME266 et FRAME300) présentant respectivement un épaisseur de 7 mm et 8 mm.

DOUBLAGE INTÉRIEUR DES LONGERONS DU CHÂSSIS

Les véhicules à trois essieux sont équipés de série d'un renfort intérieur servant à consolider la zone autour de l'installation des essieux arrière.

RÉSÉROIRS DE CARBURANT

Des réservoirs de carburant en plastique, en acier ou en aluminium d'une capacité comprise entre 160 et 630 litres peuvent être spécifiés selon les caractéristiques du véhicule et les exigences particulières.

BOÎTES À OUTILS

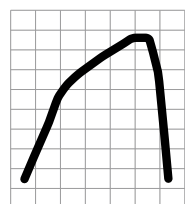
Le Volvo FE peut être muni de deux boîtes à outils distinctes : une petite version de 55 litres et un plus gros modèle de 125 litres. Elles sont idéales pour ranger des sangles d'arrimage du chargement ou d'autres équipements.

EMPATTEMENT

Différents empattements sont disponibles pour la gamme Volvo FE, de 3 200 à 6 800 mm selon le modèle du véhicule et la configuration d'essieux.

Puissant, productif et propre.

Vous opérez en milieu urbain et recherchez une alternative au gazole à faibles émissions ? À l'extérieur, on dirait un Volvo FE classique, mais à l'intérieur, il abrite un nouveau moteur Euro 6 fonctionnant entièrement au gaz naturel comprimé (CNG) ou de préférence au biogaz comprimé.



Puissance et couple.

Le moteur G9K développe jusqu'à 320 ch et un couple de 1 356 Nm et a été mis au point principalement pour les opérations impliquant des cycles de conduite courts avec des arrêts et redémarrages fréquents.



Boîte automatique.

Avec une boîte automatique, vous pouvez attendre la même productivité et les mêmes caractéristiques de conduite qu'avec le Volvo FE classique. Elle est conçue pour des transports urbains efficaces.



Une solution fiable.

Le moteur Volvo 6 cylindres de 9 litres utilise la technologie d'allumage par étincelle, possède des réservoirs de gaz comprimé montés de chaque côté du châssis et un catalyseur trois voies. Efficace et fiable. Un silencieux horizontal ou vertical est disponible.



Des émissions faibles.

Le moteur à gaz émet si peu de particules qu'aucun filtre à particules n'est nécessaire. Ni aucun apport d'AdBlue. Avec le biogaz, les émissions de CO₂ sont réduites jusqu'à 70 % par rapport à un véhicule roulant au gazole.



Autonomie.

Faites votre choix entre 2x4 ou 2x3 réservoirs à gaz montés sur le châssis. Cela se traduit par une autonomie allant jusqu'à 400 km en distribution légère et jusqu'à 250 km en collecte d'ordures.



Remportez les contrats.

Le carburant renouvelable est souvent un facteur décisif pour remporter des contrats dans le domaine des transports de déchets. Le Volvo FE CNG permet d'évoluer dans des environnements urbains avec un impact sur l'environnement considérablement réduit.

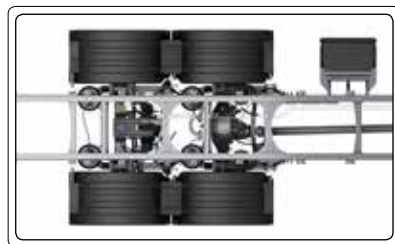




Un véhicule pour faire place nette.

Au moment de choisir le véhicule adéquat pour vos besoins professionnels, la tentation peut être grande de privilégier certains aspects ou de faire des compromis. Avec le Volvo FE, ce n'est pas le cas.

Nous installons la superstructure qui répond précisément à toutes vos exigences. Le Volvo FE porteur en configuration 6x2, avec son faible niveau sonore, ses émissions extrêmement basses, sa visibilité panoramique inégalée et sa grande manœuvrabilité, est le partenaire idéal pour les opérations de transport des déchets. Le moteur 6 cylindres D8K de 8 litres, offrant jusqu'à 350 ch, associé à une boîte de vitesses automatique ou à l'I-Shift s'accommode à merveille des arrêts et redémarrages fréquents. Ou bien optez pour la chaîne cinématique CNG avec ses émissions extrêmement basses. La cabine surbaissée offre un accès pratique avec des marchepieds antidérapants. Le seul risque serait que vous ne souhaitiez plus quitter cet habitacle si confortable.



Essieu arrière.

Vous devez pouvoir compter sur la suspension de votre véhicule pour transporter de lourdes charges à l'arrière. L'essieu arrière allégé du Volvo FE supporte des charges de 13 tonnes et la suspension pneumatique assure une souplesse maximale.



I-Shift et boîte automatique.

Conduire un véhicule équipé de l'I-Shift signifie que vous pouvez vous concentrer simplement sur la conduite de votre véhicule entre deux arrêts, tout en optimisant votre rendement énergétique. Avec la boîte automatique, les arrêts et redémarrages fréquents qu'implique la collecte des déchets se font en douceur.



Emmarchement.

Idéal pour les arrêts fréquents, lors des montées et descentes de cabine. Les marches antidérapantes et les prises accessibles vous facilitent la tâche, même par mauvais temps. L'éclairage proposé en option dans les portes est idéal dans la pénombre matinale ou à la nuit tombante.



CABINE À ACCÈS SURBAISSÉ

Montées et descentes facilitées.

Embarquez pour une journée de travail plus simple. La cabine à accès surbaissé du Volvo FE est conçue pour les opérations exigeant de s'arrêter souvent. Que ce soit pour la collecte d'ordures ou la livraison de marchandises, vous constaterez une baisse des efforts et de la fatigue et vous pourrez vous concentrer sur le travail à accomplir.



Accès facile.

Grâce à un marchepied bas et pratique et à l'ouverture de la porte de 90 degrés, vous pouvez monter et descendre de la cabine sans effort. Vous pouvez même commander la cabine avec la fonction d'agenouillement, pour baisser l'accès de 90 mm supplémentaires.



Synonyme de confort.

La cabine à accès surbaissé offre un excellent niveau de confort avec une position de conduite et une assise ergonomiques, un faible niveau sonore et une sécurité optimale.

Et son esthétique est impeccable aussi. L'intérieur stylé et spacieux comprend des ceintures de sécurité arrière. La cabine peut être équipée d'un, deux ou trois sièges passager.



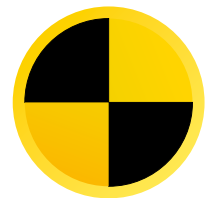
Un accord parfait.

Associez la cabine à accès surbaissé à la chaîne cinématique CNG offrant puissance et couple alliés à de faibles émissions. Plus d'infos en **page 12**.



Faites-vous une vue d'ensemble.

Un large pare-brise offre une visibilité exceptionnelle, complété par des rétroviseurs de conception ergonomique. Le pare-brise de la cabine est disponible en deux versions : à verre teinté uniquement ou à verre teinté et thermoréfléchissant.



La sécurité, comme sur chaque véhicule Volvo.

Les portières peuvent être équipées en option de vitres basses supplémentaires qui améliorent considérablement la visibilité du conducteur le long de la cabine.

La cabine est dotée de série du système de protection anti-encastrement avant (FUPS, Front Underrun Protection System). Il empêche les voitures arrivant en sens inverse de venir s'encastrent sous le véhicule en cas de collision frontale, tandis que les matériaux à absorption d'énergie de la cabine protègent efficacement conducteur et passagers.

Les niveaux de sécurité de la cabine du Volvo FE sont conformes aux exigences suédoises. En d'autres termes, vous bénéficiez d'une protection hors pair face à tous les types d'accident, par exemple en cas de renversement du véhicule.



Embarquez pour une journée de travail plus confortable.

Un emmarchement pratique et ergonomique est une nécessité lorsque vos activités quotidiennes impliquent de monter et de descendre fréquemment de cabine. Une fois à bord, un intérieur spacieux et bien équipé crée un environnement de travail serein et agréable. Découvrez l'intérieur du Volvo FE qui fait la part belle à votre confort.



Des cabines spacieuses.

Il existe quatre modèles de cabines spacieuses pour le Volvo FE. La cabine courte est la plus compacte des trois, et la cabine confort peut être équipée ou non d'une couchette. La cabine à accès surbaissé offre un confort d'accès inégalé. La cabine couchette, la plus grande des trois, est systématiquement équipée d'une couchette et offre un espace généreux pour le repos et la détente. Plus d'infos en **page 32**.



Suspension de la cabine.

La suspension de cabine de pointe du Volvo FE garantit une conduite souple. La suspension mécanique est équipée de ressorts en spirale et d'amortisseurs à l'avant et à l'arrière, tandis que la suspension de cabine entièrement pneumatique intègre des soufflets à l'avant et à l'arrière.



Un espace de rangement encore plus généreux.

La cabine inclut de nombreux espaces pour ranger vos effets personnels. Espaces de rangement dans le tableau de bord. Dans les portes. Au-dessus de votre tête. Entre les sièges. Et vous avez la possibilité d'en ajouter encore si vous le souhaitez.



Emmarchement.

Un éclairage de l'embarquement est disponible en option sous la forme d'une lampe dans le cadre inférieur de la porte. Des prises accessibles et deux marches avec revêtement antidérapant facilitent les montées et les descentes fréquentes de cabine.



Options audio.

Choisissez entre différents packs audio. Ils peuvent comprendre la radio RDS, une connexion USB, Bluetooth pour la musique en streaming et la connexion de deux téléphones, ainsi qu'un kit mains libres et la préparation DAB.



Volant.

Le volant d'un diamètre de 460 ou 500 mm peut être réglé à votre position préférée.



Tout nouveaux sièges.

L'intérieur du dernier Volvo FE présente de nouveaux sièges ergonomiques dotés de fixations avancées et intégrant un appui-tête et une ceinture de sécurité. Le nouveau revêtement est plus résistant à la saleté. Les sièges conducteur et passager peuvent être ajustés selon votre morphologie.



Faibles niveaux sonores.

Le confort de conduite du Volvo FE est optimal, grâce à une isolation sonore maximale qui minimise le bruit du moteur et des pneus.



Une approche ergonomique.

Lorsque nous agençons une cabine, nous tenons compte de ce qui importe le plus pour le conducteur. C'est ce que nous appelons l'approche ergonomique. Les instruments et les commandes de vitesses sont positionnés de façon stratégique à portée du conducteur afin qu'il garde un contrôle absolu du véhicule, sans effort. Les commandes les plus utilisées sont placées à proximité du volant, ce qui facilite considérablement votre quotidien.



Casiers DIN.

Deux grands espaces et deux casiers DIN sont disponibles au-dessus du pare-brise. Les casiers DIN peuvent accueillir, entre autres, une radio communication, un espace de rangement supplémentaire ou plus d'interrupteurs.



Options de climatisation.

Le climatiseur maintient la cabine à la bonne température en recourant ou non à la fonction de climatisation.



Agencement du tableau de bord et de la console centrale.

L'agencement du tableau de bord et de l'instrumentation vous permet d'accéder facilement aux informations essentielles dont vous avez besoin. La vitesse, le régime moteur, le niveau de carburant et le niveau d'huile sont immédiatement visibles, ce qui vous permet de planifier facilement votre trajet.

EXTÉRIEUR DE LA CABINE

S'inspirer d'un bon produit pour le rendre encore meilleur.



Lorsque nous concevons et construisons notre gamme de véhicules, nous donnons une personnalité distincte à chaque membre de la famille Volvo. À cet égard, le nouveau Volvo FE ne passe pas inaperçu. Il inspire confiance et ses lignes extérieures épurées et équilibrées reflètent son rang de véhicule offrant le plus haut niveau de qualité dans son champ d'application. Sa nouvelle conception s'appuie sur cette personnalité unique pour conférer à l'ensemble un aspect résolument moderne. L'éclairage à LED en forme de V est l'une de ses caractéristiques les plus reconnaissables à l'approche du véhicule. Volvo FE – la distinction par excellence.



Un élément de notre gamme Premium.

Le Volvo FE fait partie de la gamme Premium de Volvo, qui s'étend du puissant Volvo FH16 au roi des chantiers, le robuste Volvo FMX. Nous avons le véhicule adapté à vos besoins, quelle que soit votre mission.



La fierté de conduire un Volvo.

Sur le Volvo FE, le logo est placé plus haut à l'avant du véhicule, à proximité du conducteur.



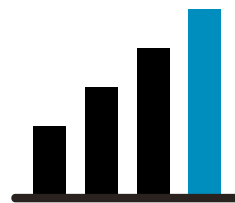
Toit ouvrant en option.

Un toit ouvrant vitré ou métallique à commande manuelle ou électrique est disponible.



Calandre avant.

La calandre avant avec son motif en nid d'abeille améliore la circulation de l'air, ce qui optimise le refroidissement du moteur et le processus de post-traitement.



Une solution complète.

Fort d'une adaptabilité optimale et d'une motricité exceptionnelle, le Volvo FE est le choix idéal si vous cherchez à optimiser votre productivité. Vous êtes assuré de disposer du véhicule qui répond exactement à vos besoins. Que vous interveniez dans le secteur des chantiers, de la distribution ou de la collecte des déchets, le Volvo FE répond présent.



Défecteurs d'air.

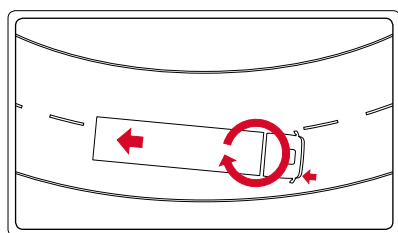
Les déflecteurs d'air permettent de limiter la résistance et grâce à des déflecteurs supplémentaires, vous pouvez réduire encore davantage la consommation de carburant.



SÉCURITÉ ACTIVE

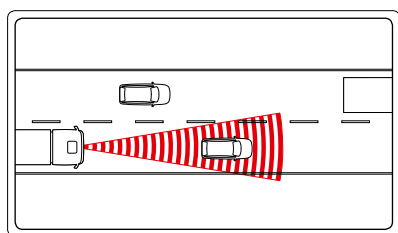
Conçu pour votre sécurité.

Chez Volvo, nous sommes fiers de l'importance que nous accordons à votre sécurité. La sécurité fait partie de notre héritage et elle est profondément ancrée dans nos valeurs fondamentales. C'est un moteur naturel pour les améliorations technologiques constantes apportées à nos véhicules. Le Volvo FE offre une excellente visibilité et une sécurité renforcée à bord, ainsi qu'un système de protection innovant. Cela n'accroît pas seulement votre propre sécurité, mais aussi celle des autres usagers de la route.



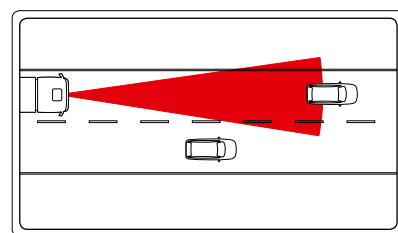
Système de régulation électronique du comportement dynamique (ESP).

Le Volvo FE est équipé de série du système de régulation électronique du comportement dynamique (ESP). Ce système renforce la sécurité, améliore la stabilité directionnelle dans des conditions de conduite difficiles et limite le risque de retournement du véhicule.



Régulateur d'allure et d'espacement, avertisseur de collision et freinage d'urgence.

Suivez le rythme du trafic sans effort. Le régulateur d'allure et d'espacement, basé sur une fonction radar, maintient une distance de sécurité adéquate avec le véhicule qui précède en contrôlant l'accélérateur et tous les freins disponibles. En cas de risque de collision, des avertissements lumineux et auditifs sont actionnés, et si un impact est imminent, le freinage d'urgence automatique est appliqué pour vous assister.



Assistance au Maintien de la Trajectoire.

Les sorties de voie sont une cause fréquente d'accidents graves. Trop fréquente, à notre goût. L'Assistance au Maintien de la Trajectoire suit le marquage au sol grâce à une caméra et vous avertit en cas de franchissement involontaire.



UNE VISIBILITÉ PANORAMIQUE RENFORCÉE

Lorsque vous conduisez en ville, il est essentiel d'avoir une vision globale sur tout ce qui vous entoure, en permanence. Grâce aux rétroviseurs extérieurs à commande électrique (et chauffants, en option), vous avez une parfaite maîtrise de ce que vous voyez. Une option manuelle est également disponible. Des vitres teintées à opacité variable selon l'ensoleillement sont disponibles en option. Elles réduisent l'échauffement de l'habitacle en raison du soleil.

EXCELLENTE VISIBILITÉ VERS L'AVANT

Le large pare-brise dispose d'un bord inférieur bas, ce qui procure une excellente vue vers l'avant, même juste devant le véhicule. Et la cabine à accès surbaissé améliore encore plus la vue à l'avant.

VITRES SUPPLÉMENTAIRES

Des vitres supplémentaires dans les portes et les panneaux latéraux sont également disponibles. Elles se révèlent particulièrement utile pour la conduite dans les espaces confinés, tandis qu'une glace à l'arrière vous permet de garder un œil sur votre précieux chargement.

PARE-CHOC EN TROIS ÉLÉMENTS

Le concept de pare-chocs innovant du Volvo FE intègre des pièces cornières en acier offrant une excellente résistance aux impacts. En outre, il est facile de ne remplacer que la pièce endommagée, le cas échéant, ce qui réduit les coûts de réparation.

SÉCURITÉ PASSIVE

Conçu pour votre sécurité.

Chez Volvo, nous sommes fiers de l'importance que nous accordons à votre sécurité. La sécurité fait partie de notre héritage et elle est profondément ancrée dans nos valeurs fondamentales. C'est un moteur naturel pour les améliorations technologiques constantes apportées à nos véhicules. Le Volvo FE offre une excellente visibilité et une sécurité renforcée à bord, ainsi qu'un système de protection innovant. Cela n'accroît pas seulement votre propre sécurité, mais aussi celle des autres usagers de la route.



Des ceintures de sécurité intégrées.

Les ceintures de sécurité ont été intégrées dans les sièges Standard et Confort et offrent une excellente résistance en cas d'impact. Elles sont également disponibles en rouge, bien visibles de tous lorsqu'elles sont portées.



Sièges et fixe-sièges renforcés.

Les sièges sont bien sûr solidement fixés au plancher et cet ancrage a été spécialement renforcé pour optimiser la sécurité. De fait, la cabine tout entière du Volvo FE a été renforcée afin de vous protéger en cas d'accident. Elle a évidemment été soumise à tous les tests de collision et de choc contre barrière imposés par Volvo.



Équipement supplémentaire.

Vous pouvez toujours parfaire votre cabine avec les équipements de sécurité supplémentaires de votre choix. Gilets rétro-réfléchissants, extincteurs et trousse de premiers secours sont tous proposés.



Système de protection anti-encastrement latéral.

Le système de protection anti-encastrement latéral (SUP) mis au point par Volvo empêche les voitures de venir s'encastrent sous le véhicule en cas de collision. Il peut être installé en usine et offre une grande protection. Comme il est rabattable et facilement amovible, il n'a aucune répercussion négative sur la facilité de maintenance.



Systèmes de protection anti-encastrement avant et arrière.

Les autres usagers de la route sont protégés par les systèmes de protection anti-encastrement avant, arrière et latéral. Ils empêchent les voitures de venir s'encastrent sous le véhicule en cas de collision. Les protections anti-encastrement peuvent être spécifiées départ usine.

Une cabine renforcée.

La cabine tout entière a été renforcée afin d'offrir un espace de sécurité important en cas d'accident. Les portes, le panneau arrière, le pavillon et le plancher : toutes les parties de la cabine ont été renforcées. La sécurité de la cabine est ainsi améliorée en cas de déplacement de la charge, de collision, voire d'incendie. Elle a évidemment été soumise à tous les tests de collision et de choc imposés par Volvo qui sont nettement plus stricts que ceux exigés par la législation.



Bâtir un meilleur futur.

Dans le secteur de la construction, il est essentiel de disposer d'un parc de véhicules souple. Le Volvo FE remplit idéalement cette mission. Il peut aussi bien s'utiliser pour les applications de benne basculante qu'en tant que véhicule crochet conteneur avec ou sans grue. Robuste et néanmoins agile, le Volvo FE est le véhicule polyvalent par excellence, capable aussi bien de retirer des obstacles, de transporter des matériaux ou de participer à la construction de nouveaux projets urbains. Grâce à son excellente manœuvrabilité, il est à l'aise dans toutes les situations.



Une propreté impeccable.

Protègent les garnitures d'origine. Et facilitent le nettoyage. Les housses de siège (en option) sont conçues spécialement pour Volvo dans deux couleurs et s'intègrent parfaitement au style intérieur. Respectent les normes Volvo les plus exigeantes en termes de résistance au feu et à l'usure.



Volvo Bodybuilder Instructions.

Lorsque vous commandez votre nouveau Volvo FE, le carrossier se connecte à Volvo Bodybuilder Instructions et connaît alors les caractéristiques techniques exactes de votre véhicule. Il peut alors commencer à travailler d'après les schémas créés sur le système. Cette technologie intuitive réduit considérablement les délais de réalisation, un avantage non négligeable.



Nouveaux sièges.

Le Volvo FE est équipé de tout nouveaux sièges ergonomiques offrant un maximum de confort pendant les longues journées au volant. Les sièges peuvent être inclinés et réglés d'après vos besoins, et le revêtement textile est anti-salissure, une propriété idéale lorsque l'on évolue dans un environnement poussiéreux.



I-Shift.

Le système de changement de rapports automatisé Volvo est équipé d'un logiciel garantissant que le Volvo FE conserve toujours le rapport optimal, quelles que soient les conditions de conduite. Le logiciel de base du système peut être aisément adapté aux besoins spécifiques du client via deux modules supplémentaires, Distribution & Construction et Économie de carburant.



Ergonomie.

L'instrumentation et le tableau de bord du Volvo FE sont intuitifs afin d'offrir la meilleure ergonomie possible au conducteur qui les utilise. Les indicateurs du tableau de bord sont placés pour offrir une vue d'ensemble des opérations d'un simple coup d'œil. Les commandes les plus utiles sont aussi les plus accessibles, pour une simplicité maximale.



Cabine couchette.

Le Volvo FE se décline en trois variantes de cabine : cabine courte, cabine confort et cabine couchette. La cabine couchette est le modèle le plus spacieux. Elle est idéale pour les missions longues où il faut se reposer pendant la journée. Retrouvez plus d'informations sur l'habitacle spacieux aux **pages 18**.



Choisissez le meilleur rapport pour votre environnement.

Choisir la boîte de vitesses adéquate peut se révéler délicat. Vous devez tenir compte de différents facteurs, tels que la capacité de charge de votre véhicule, votre environnement actuel ou encore les missions de transport qui vous sont confiées. Chez Volvo Trucks, nous proposons des solutions vous permettant de toujours trouver la formule qui répond le mieux à vos besoins.



I-Shift.

Utiliser l'I-Shift est un vrai plaisir. Sans la pédale d'embrayage, vous pouvez vous asseoir confortablement et vous concentrer sur les deux autres. L'I-Shift utilise son intelligence intégrée pour choisir rapidement et automatiquement le bon rapport.



Auto.

Une boîte automatique est préférable dans les applications nécessitant des arrêts et des démarrages fréquents sans interruption de la puissance. Elle offre un confort optimal pour le conducteur.



Manuelle.

Si vous optez pour une boîte de vitesses manuelle, vous pouvez choisir entre une boîte à 6 ou à 9 rapports. La boîte de vitesses 6 rapports est adaptée à une conduite en milieu urbain, tandis que la version à 9 rapports convient pour les applications très exigeantes en termes d'aptitude au démarrage et de performances.



Prises de force.

Toutes les boîtes de vitesses peuvent être associées à une prise de force pour alimenter des outils ou des équipements particuliers. Le Volvo FE propose plusieurs prises de force.



Freins à disques.

Le Volvo FE est équipé de freins pneumatiques avec disques allégés à l'avant comme à l'arrière, contribuant à un freinage en souplesse.



Embrayages.

L'embrayage poussé du Volvo FE mesure entre 395 mm et 430 mm et comprend un disque unique.



EBS.

Le système de freinage à commande électrique (EBS) intègre un dispositif antiblocage et offre un freinage rapide tout en réduisant l'usure des freins.

L'I-Shift, synonyme de simplicité.

Oubliez la pédale d'embrayage, laissez l'I-Shift choisir le rapport approprié, et concentrez-vous pleinement sur la circulation. L'I-Shift est le système de passage des vitesses automatisé de Volvo intégrant un boîtier de commande électronique. Ce dernier reçoit des informations sur la vitesse du véhicule, l'accélération, le poids, la déclivité de la route et la demande de couple, et gère chaque passage de rapport avec une extrême précision en fonction de ces facteurs. L'I-Shift communique aussi étroitement avec le moteur, qui ajuste le régime et le frein moteur pour un passage de rapports automatisé rapide et tout en douceur. Pour une description complète, voir **page 33**.

La solution de transport complète.

L'achat d'un véhicule commercial représente un investissement important sur le long terme. Ce doit être un choix réfléchi, s'appuyant sur de nombreux facteurs différents. Une fois le choix arrêté, vous devez pouvoir vous concentrer sur votre activité. Lorsque vous achetez un Volvo FE, c'est précisément ce qui se produit.

Faire partie de la famille Volvo permet de tirer parti de notre gamme complète de solutions. Quelles que soient vos exigences, vous pouvez être sûr qu'il existe une offre y répondant parfaitement.



Solutions de contrat d'entretien sur mesure.

Le Contrat de Service Volvo contribue grandement à la rentabilité de votre entreprise en assurant une disponibilité optimale. Entretien et réparations, planification proactive, suivi des pièces essentielles et intervention sur votre véhicule uniquement lorsque cela est absolument nécessaire : une solution de contrat d'entretien sur mesure participe à la préservation de la productivité de votre entreprise et vous garantit une totale sérénité.



Dynafleet.

Dynafleet est un système de gestion du parc qui vous aide à gérer vos véhicules, vos conducteurs et vos missions de transport. Ce système fournit toutes les informations nécessaires. Vous maîtrisez parfaitement l'état et l'emplacement de vos véhicules. Il vous propose également des conseils sur les domaines qui peuvent être améliorés. Il facilite le suivi du rendement énergétique de chaque conducteur, des heures de conduite, des emplacements et des heures d'arrivée. Pratique, le système Dynafleet est également disponible en tant qu'application sur smartphone et sur tablette.



Chaque goutte compte.

La démarche durable adoptée par Volvo Trucks en termes d'économie de carburant fait partie de l'approche globale de Volvo, dont l'objectif est d'optimiser l'utilisation de l'énergie et de réduire l'impact sur l'environnement. Avec des mesures relativement simples, il est possible de réduire considérablement la consommation de carburant, ce qui épargne à la fois l'environnement et le portefeuille du client. La campagne allie formation conducteur et innovations techniques, ainsi qu'un ensemble d'accessoires et de services (choix des équipements, entretien des véhicules, systèmes de planification du trafic et analyse). De petits détails comme un bon alignement des essieux et l'utilisation de pneus appropriés peuvent réduire considérablement la consommation de carburant.



Fuel Advice (Conseil en économies de carburant).

Afin de réduire la consommation de carburant et de vous offrir des outils efficaces pour en réduire les coûts, Volvo propose le service Fuel Advice qui inclut un encadrement individuel sur la consommation de carburant, des outils faciles d'utilisation et une assistance. Grâce à Fuel Advice, vous pouvez réaliser jusqu'à 5 % d'économies, ce qui optimise votre consommation de carburant et réduit votre empreinte environnementale.



Global Truck System.

Ce produit vous offre la tranquillité d'esprit qui vous permet de vous consacrer pleinement à votre activité principale. Grâce à un coût mensuel fixe et prévisible pour le financement, l'entretien, les réparations et l'assurance, vous minimisez les risques et les inconvénients pour votre entreprise. Vous bénéficiez par ailleurs d'une solution qui garantit une budgétisation précise, soulage la trésorerie et réduit l'investissement initial. Avec le GTS, le véhicule n'apparaît pas comme un actif dans votre bilan, ce qui vous permet de consacrer vos crédits à d'autres engagements. Ce service vous permet de mener vos activités de façon plus souple et sans effort.



Assurance Volvo.

Il s'agit d'une solution complète et flexible offrant une couverture d'assurance exceptionnelle. Celle-ci peut bien sûr être adaptée pour répondre à chacun de vos besoins professionnels. On distingue trois régimes d'assurance de base :
Responsabilité civile : vous assure contre les dommages que vous pourriez causer à des tiers.
Assurance Casco : assure les dommages causés à votre équipement et non liés à un tiers (incendie, vol et acte de vandalisme, par exemple).
Assurance GAP : couvre la différence entre le montant des sommes non payées et la valeur du véhicule en cas de perte totale. La formule GAP est disponible pour les contrats de financement avec Volvo Financial Services.

L'assurance est vendue par votre concessionnaire Volvo, ce qui facilite encore la gestion de votre véhicule et vous fait gagner du temps, de l'énergie et de l'argent.



Driver Development (Formation des conducteurs à la conduite économique).

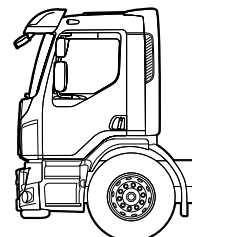
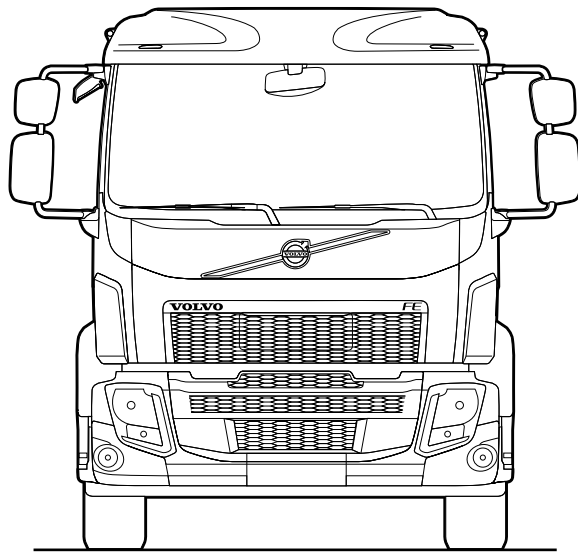
En prenant part au programme Driver Development, vous affinez vos compétences et votre sensibilité tout en approfondissant vos connaissances sur l'utilisation de votre Volvo FE. Une conduite efficace permet de réduire les risques d'accidents, de renforcer la sécurité, de réduire la consommation de carburant et d'optimiser la productivité. En suivant les formations du programme Driver Development, vous pouvez obtenir le certificat de compétences professionnelles. Et vous pourrez toujours tirer le meilleur parti de votre investissement en réalisant d'importantes économies grâce à des changements minimes.

CARACTÉRISTIQUES

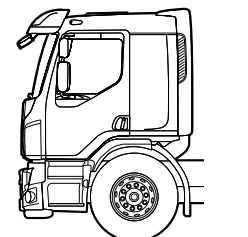
Votre Volvo FE sur mesure.

Ce ne sont que quelques-unes des options dont vous disposez pour adapter votre Volvo FE en fonction de vos besoins. Les caractéristiques complètes et toutes les options possibles sont disponibles sur le site www.volvotrucks.be ou chez votre concessionnaire Volvo.

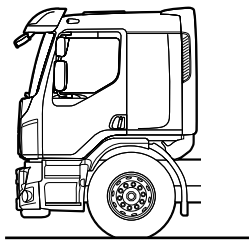
Cabines



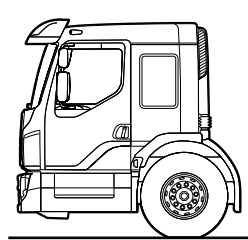
Cabine courte



Cabine confort



Cabine couchette



Cabine à accès surbaissé*

Configurations d'essieu tracteur



4x2
Medium

Configurations d'essieu porteur



4x2*
Basse
Medium
Élevée



6x2*
Basse
Medium
Élevée



6x4
Élevée

* Configurations disponibles avec cabine à accès surbaissé.

● = Essieu moteur.
⊙ = Essieu avant ou suiveur.

Moteurs

DIESEL ET HVO	Puissance maxi	Couple maxi
D8K250 (188 kW)	250 ch à 2 100 tr/min	950 Nm à 900–1 700 tr/min
D8K280 (210 kW)	280 ch à 2 100 tr/min	1 050 Nm à 950–1 700 tr/min
D8K320 (240 kW) également biogazole	320 ch à 2 100 tr/min	1 200 Nm à 1 050–1 600 tr/min
D8K350 (263 kW)	350 ch à 2 100 tr/min	1 400 Nm à 1 200–1 600 tr/min

GNC	Puissance maxi	Couple maxi
G9K320 (239 kW)	320 ch à 2 200 tr/min	1356 Nm à 1 300–1 400 tr/min

Boîtes de vitesses

I-SHIFT

Boîte de vitesses automatique 12 rapports avec médiateur et doubleur de gamme. L'I-Shift peut être équipée d'une prise de force et d'un refroidisseur d'huile.

Type	Rapport supérieur	Couple moteur (Nm)	PTR autorisé (tonnes)
AT2412F	Prise directe	2 400	44

LES BOÎTES DE VITESSES MANUELLES

Les boîtes de vitesses manuelles sont actionnées par servo-assistance. Intégré au tableau de bord, le levier de vitesses court amortit les vibrations et présente une course courte et précise. Les boîtes de vitesses peuvent être équipées d'une prise de force.

Type	Rapport supérieur	Couple moteur (Nm)	PTR autorisé (tonnes)
ZTO1006	6	1 050	32
ZTO1109	9	1 200	44

BOÎTE DE VITESSES AUTOMATIQUE

La boîte automatique offre d'excellentes capacités de démarrage et des changements de vitesses souples sur toute la plage de régimes.

La boîte de vitesses est actionnée via des boutons-poussoirs situés sur le tableau de bord. Elle peut être équipée d'une prise de force et ralentisseur.

Type	Rapport supérieur	Couple moteur (Nm)	PTR autorisé (tonnes)
AL306	6	1 500	32

Voici une petite sélection des caractéristiques techniques, mais le choix est beaucoup plus large. Contactez votre concessionnaire Volvo ou rendez-vous sur le site www.volvotrucks.be pour en savoir plus.

Personnalisez votre véhicule.

Le Volvo FE est l'un des véhicules les mieux équipés au monde. Mais pour l'adapter réellement aux exigences de vos missions de transport et à vos besoins personnels, nous vous proposons également un vaste choix d'accessoires. Tout concourt à rendre le véhicule plus efficace pour votre activité. N'oubliez pas qu'ils sont tous mis au point et testés par Volvo Trucks pour les véhicules Volvo afin qu'ils répondent tous à vos attentes en tant que produit Volvo. Nous avons même testé la résistance de la cafetière en collision !

Voici une petite sélection des accessoires, mais le choix est beaucoup plus large. Contactez votre concessionnaire Volvo ou consultez le site www.volvotrucks.be pour en savoir plus sur les accessoires.



Housses de siège



Système de reconditionnement de la batterie



Logiciel de coupure de ralenti moteur



Extincteur



Pack audio

Lampe de travail portable avec piles et flash



Chargeur de batteries



Ceinture de sécurité rouge



Enjoliveur en plastique

Tapis de sol en caoutchouc



Certains équipements présentés ou mentionnés peuvent être proposés en option ou en tant qu'accessoires. Leur disponibilité est susceptible de varier d'un pays à l'autre en fonction de la législation en vigueur. Votre concessionnaire Volvo se tient à votre disposition pour des informations plus détaillées. En raison des limitations inhérentes au système d'impression, les couleurs représentées peuvent différer légèrement des couleurs réelles. Volvo se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits sans préavis.

VOLVO

Volvo Truck Corporation
volvotrucks.com