







#### THE CITY TRUCK: PERFORMANCES **EXTRALARGE POUR UNE TAILLE REDUITE**

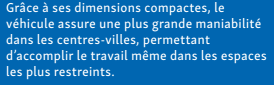
Conçu pour exceller dans le transport de marchandises et matériaux sur courtes distances, le Porter NP6 est le véhicule utilitaire idéal pour se déplacer en milieu urbain, toujours plus congestionné et régulé par de strictes restrictions anti-pollution. Grâce à sa configuration, le Porter NP6 se distingue de ses concurrents étant le seul à garantir à la fois charge utile maximale, encombrements réduits, grande maniabilité et moteurs Eco-friendly. La possibilité d'associer des versions à empattement court ou long à un essieu arrière à roues simples ou jumelées confère au Porter NP6 un haut potentiel de carrossage, lui permettant de supporter de multiples applications pour des performances en mesure de satisfaire les exigences professionnelles les plus élevées. En outre, le travail à bord du Porter NP6 est plus confortable et sécurisé grâce aux systèmes avancés d'aide à la conduite (ADAS).

# UNE CONFIGURATION CONÇUE ET DÉVELOPPÉE POUR LA VILLE



#### **CABINE COMPACTE:**

SEULEMENT 1.640 mm





# D'AIDE A LA CONDUITE

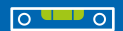
Ils détectent les situations dangereuses dans l'environnement avant même qu'elles ne se produisent et aident le conducteur à éviter les risques.





#### **MOTORISATIONS ECOCOMPATIBLES**

Les motorisations Essence + GPL ou Essence + Méthane permettent une réduction des émissions polluantes..



#### **CONFIGURATION PROFESSIONNELLE**

Le châssis robuste à longerons en acier à haute résistance et section rectangulaire, associé à la suspension arrière à ressorts paraboliques deux lames, garantit les meilleures performances de sa catégorie en termes de charge utile.

### CHAQUE MODÈLE EST DISPONIBLE EN

#### **EMPATTEMENTS**

Pas moins de quatre architectures de véhicule associant les versions à empattement court ou long à l'essieu arrière à roues simples ou jumelées.

#### **ROUES SIMPLES**



2.650 mm



**ROUES JUMELÉES** 

3.000 mm



3.070 mm



3.250 mm

#### **MOTORISATIONS**

Efficacité et puissance dans une gamme entièrement eco-friendly grâce aux deux motorisations à propulsion combinée.





ESSENCE +GPL

**ESSENCE + MÉTHANE** 



## NIVEAUX D'ÉQUIPEMENT

La flexibilité du Porter NP6 est également évidente en termes d'équipements : quatre options disponibles afin de trouver l'équipement du véhicule qui répond le mieux aux exigences de travail et au niveau de confort souhaité par le client.

RAPPORT DE PONT STANDARD





#### RAPPORT DE PONT RÉDUIT -



POUR LES TRAVAUX LES PLUS LOURDS ET LES PENTES ÉLEVÉES

**COULEURS** 









GREY



#### **DEUX MOTORISATIONS DISTINCTES**

Le Porter NP6 offre une gamme totalement ecofriendly grâce à ses moteurs à propulsion combinée (Essence + GPL/GNV). Le choix VERT constitue non seulement des avantages tangibles pour le client en termes de réduction des coûts de carburant, mais aussi une solution pour les dernieres exigences du travail dans le contexte urbain.

4 temps cycle d'Otto, 4 cylindres en ligne longitudinale, cylindrée 1,5 l, distribution à 16 soupapes avec double arbre à cames en tête entraîné par chaîne, double variateur de phase sur l'admission et l'échappement, bloc-moteur et culasse en alliage d'aluminium, Euro 6Ebis-FCM.

Carburant	Essence + GPL		
Cylindrée	1.498 cm³		
Alésage et course mm	74 x 87,1		
Puissance maximale (kW@tr/min)¹	75 @ 6.000	68 @ 6.000	
Couple maximum (Nm@tr/min)¹	132 @ 4.500	118 @ 4.500	
Puissance maximale (kW@tr/min)²	78 @ 6.000		
Couple maximum (Nm@tr/min) <sup>2</sup>	136 @ 4.500		

(1) Puissance et couple maximum en référence au fonctionnement au GPL/GNV (2) Puissance et couple maximum en référence au fonctionnement à l'essence



#### **DEUX VERSIONS EN FONCTION DU CHAMP D'ACTION**

#### **SHORT RANGE**

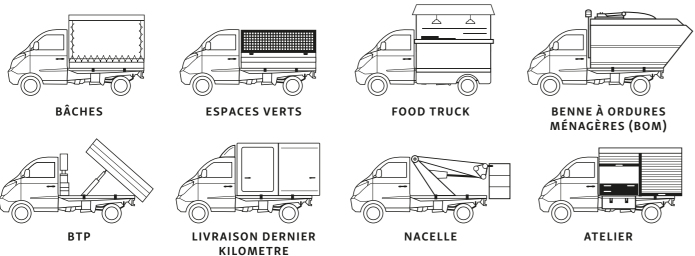
AVEC DES RÉSERVOIRS GPL OU GNVÀ CAPACITÉ RÉDUITE

#### **LONG RANGE**

AVEC DES RÉSERVOIRS GPL OU GNV À CAPACITÉ PLUS ELEVÉE







Avec le Porter NP6 Châssis il est possible d'obtenir des transformations aux performances similaires à celles normalement montées sur les véhicules de dimensions supérieures mais pour des **encombrements résolument plus** limités.

#### ESSENCE + GPL



	VERSION ROUES SIMPLES			
VERSIONS	SHORT RANGE	LONG RANGE	LONG RANGE	SHORT RANGE OPTIMUS
EMPATTEMENT (mm)	2.650		3.070	
DIMENSION (long. x larg. x hau.) (mm)	4.085 x 1.640 x 1.840		4.505 x 1.640 x 1.840	
PTAC (kg)	2.120	2.260	2.400	2.400
CHARGE UTILE (kg)	1.075	1.190	1.275	1.295

	VERSION ROUES JUMELÉES				
VERSIONS	LONG RANGE	SHORT RANGE OPTIMUS	LONG RANGE	SHORT RANGE OPTIMUS	
EMPATTEMENT (mm)	3.000		3.250		
DIMENSION (long. x larg. x hau.) (mm)	4.435 x 1.720 x 1.840		4.685 x 1.720 x 1.840		
PTAC (kg)	2.800	2.800	2.800	2.800	
CHARGE UTILE (kg)	1.610	1.640	1.595	1.625	

#### **PROFESSIONNEL DES TRANSFORMATIONS**



#### RÉSISTANCE

Fixation renforcée de la cabine sur les longerons

Châssis à longerons en acier à haute résistance et section rectangulaire de dimensions maximales 237 x 65 mm



#### **STABILITÉ**

Suspensions paraboliques à deux lames

#### FLEXIBILITÉ

4 châssis pour un fort potentiel de carrossage

#### **PUISSANCE**

Prédisposition de prise de force tant au niveau du moteur que de la boîte de vitesses, en mesure de prélever jusqu'à 16 kW. La prise de force sur la boîte est en outre disponible en accessoire.



#### ESSENCE + MÉTHANE



	VERSION ROUES SIMPLES				
VERSIONS	SHORT RANGE	LONG RANGE	LONG RANGE	SHORT RANGE OPTIMUS	
EMPATTEMENT (mm)	2.650		3.070		
DIMENSION (long. x larg. x h.) (mm)	4.085 x 1.640 x 1.840		4.505 x 1.640 x 1.840		
PTAC (kg)	2.120	2.260	2.400	2.400	
CHARGE UTILE (kg)	1.1055	1.130	1.215	1.275	

	VERSION ROUES JUMELÉES				
VERSIONS	LONG RANGE	SHORT RANGE OPTIMUS	LONG RANGE	SHORT RANGE OPTIMUS	
EMPATTEMENT (mm)	3.000		3.250		
DIMENSIONS (long. x larg. x h.) (mm)	4.435 x 1.720 x 1.840		4.685 x 1.720 x 1.840		
PTAC (kg)	2.800	2.800	2.800	2.800	
CHARGE UTILE (kg)	1.500	1.580	1.485	1.565	

# PROFESSIONNEL DES



CHARGE UTILE JUSQU'À 1,6 T



**ENCOMBREMENTS** RÉDUITS



FLEXIBILITÉ ACCRUE : 4 EMPATTEMENTS ASSOCIANT VERSIONS À ROUES SIMPLES ET JUMELÉES

#### **NACELLES**

Solution idéale pour la construction des bâtiments, l'entretien des infrastructures urbaines et des espaces verts.

HAUTEUR MAXIMALE JUSQU'À 16 M

**DÉPORT MAXIMAL** (LAT/AR): 7,5 / 9,6 M



Fourgons et Caisses messageries pour le transport de marchandises à température ambiante et dirigée. **VOLUME UTILE JUSQU'À 10 M³** 





#### **HYGIÈNE URBAINE**

Destinée à la collecte et au transport des déchets dans les centres-villes, les rues étroites et les zones piétonnes.

**VOLUME UTILE JUSQU'À 5 M³** CHARGE UTILE JUSQU'À 850 KG

**BENNE GRUE** 

**HAUTEUR MAXIMALE** 

CAPACITÉ DE LEVAGE

encombrants.

JUSQU'À 5 M

JUSQU'À 900 KG

Facilite le chargement et la manutention des matériaux

Pour les activités de nettoyage des rues, de lavage et d'assainissement.

CAPACITÉ DU RÉSERVOIR JUSQU'À 1.000 l



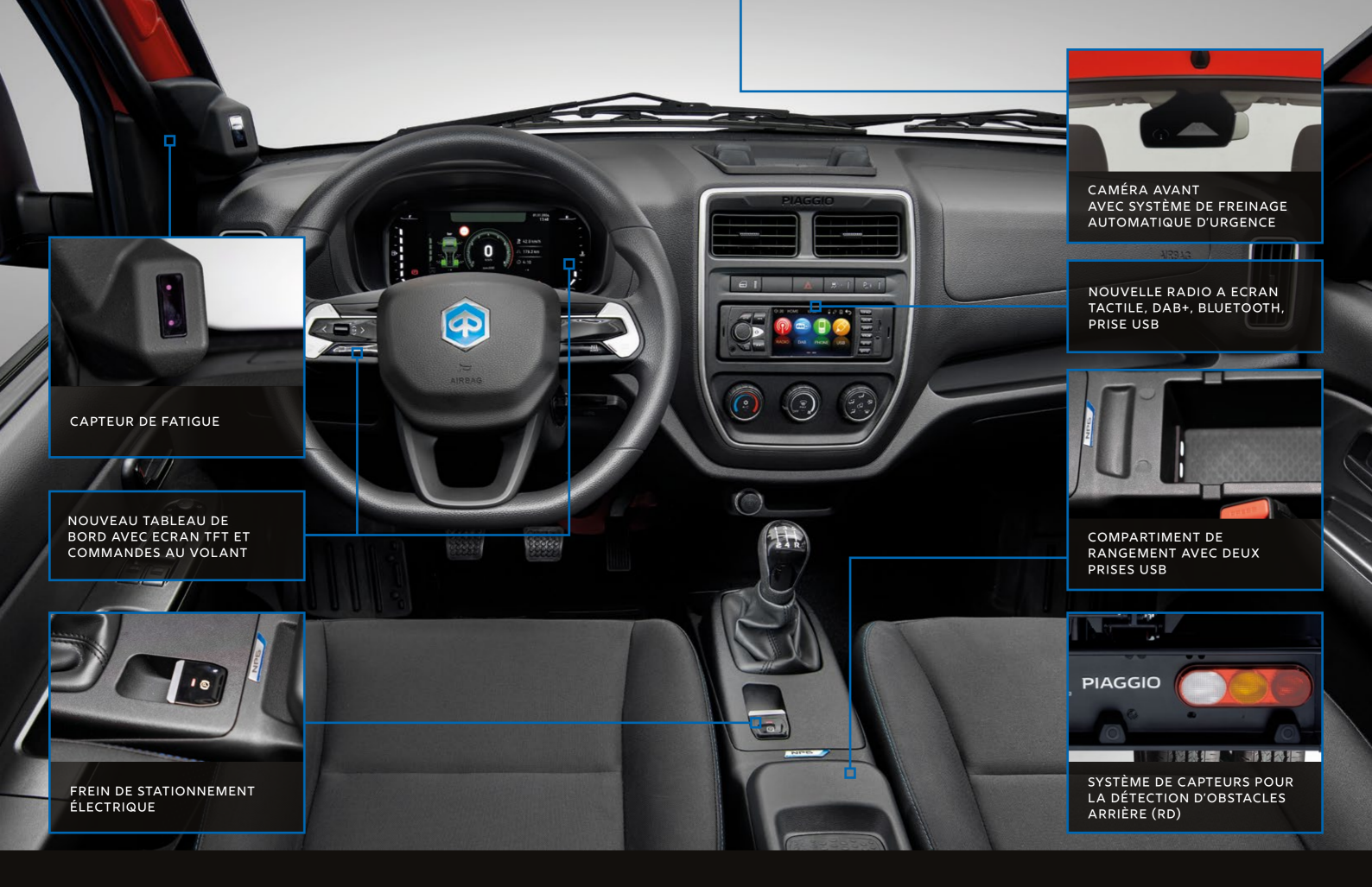
# LA FLEXIBILITÉ AU SERVICE **DES PROFESSIONNELS**

Cette page montre une sélection de quelques-uns des nombreux carrossages qui peuvent être réalisés sur la version Châssis du Porter NP6 et a ainsi pour objectif de montrer le fort potentiel et la flexibilité du véhicule. Il s'agit donc de carrosseries qui ne font pas partie de l'offre de Piaggio Commercial.

#### LIVRAISON DERNIER KILOMETRE





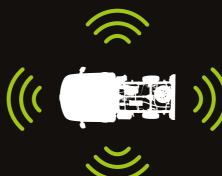




CONFORT ET SÉCURITÉ

#### SYSTÈMES DE SÉCURITÉ

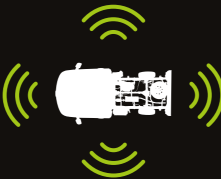
Porter NP6 est conforme aux normes européennes les plus strictes en matière de sécurité (GSR II, Règlement Général de Sécurité, deuxième étape) vous permettant de travailler en toute sérénité ainsi qu'en pleine efficacité.





#### **ASSISTANTE MANTENIMENT DE CORSIE**

L'assistant de maintien de voie utilise une caméra placée derrière le parebrise pour détecter les marquages au sol devant le véhicule et surveiller leur position.



#### **ALERTE FATIGUE DU CHAUFFEUR**

Surveiller le niveau d'attention du conducteur et le prévenir si nécessaire.



# ISA

#### SYSTÈME INTELLIGENT **DÉTECTION DE VITESSE**

Le système intelligent de détection de la vitesse utilise la caméra pour reconnaître les panneaux de signalisation de vitesse et avertir le conducteur qu'il dépasse la limite.



Permet de prévenir les embardées dues aux oscillations verticales provoquées par la présence d'une remorque lors du freinage, du braquage ou en raison de vents latéraux.





#### E-CALL

Déclenche automatiquement un appel permettant de recevoir rapidement l'assistance routière dans toute l'Europe.



Génère le maximum de la puissance de freinage disponible, en cas de pression insuffisante sur la pédale de frein.

**CONTRÔLE DE TRACTION** 

motrices et applique la force de

freinage sur la roue qui a la plus

Reconnaît une différence de

grande vitesse.





#### SYSTÈME DE PRÉVENTION **ANTI-REVERSEMENT**

Reconnaît un renversement imminent et applique une force de freinage de manière sélective sur les roues pour repositionner le véhicule de manière stable.





#### SYSTÈME D'ASSISTANCE **AU PARKING**

Système qui, grâce à des capteurs échographie installée sur le pare-chocs arrière, signale la présence de obstacles dans la zone entourant le véhicule facilite les manœuvres dans les espaces confinés en marche arrière.

#### SYSTÈME DE FREINAGE **URGENCE AUTOMATIQUE**

Détecte les collisions potentielles avec les véhicules, piétons ou cyclistes, fournissant un avertissement collision frontale et freinage automatiquement pour l'éviter et/ou réduire la gravité de l'impact.



ELKS - EMERGENCY LANE KEEPING ASSIST / ISA - INTELLIGENT SPEED DETECTION SYSTEM / ECALL - EMERGENCY CALL ARP - ACTIVE ROLL-OVER PREVENTION / PCW - PARKING COLLISION WARNING / DDAW - DRIVER DROWSINESS AND ATTENTION WARNING TSM - TRAILER SWAY MITIGATION / HBA - HYDRAULIC BRAKE ASSIST / TCS - TRACTION CONTROL SYSTEM **AEB - AUTONOMOUS EMERGENCY BREAKING** 

#### **EQUIPEMENTS**

Afin de répondre au mieux aux besoins spécifiques, le Porter NP6 est disponible en quatre niveaux d'équipement qui comprennent, outre les accessoires modernes de série, une large gamme de dispositifs destinés à améliorer la qualité de vie à bord et les fonctions du véhicule.

Climatisation manuelle (1)
Radio DAB/DAB+ touch avec Bluetooth
Volant avec commandes
Tableau de bord numérique avec ordinateur de bord
Rétroviseurs extérieurs chauffants, rabattables et réglables électriquement (1)
Lève-vitres électriques
Console centrale avec boîte à gants et deux prises USB
Étui à lunettes
Support pour téléphone portable avec port de recharge USB
Prise de courant 12 V
Réglage électrique du niveau des phares
Feux antibrouillard (2)
Pare-chocs en teinte carrosserie (1)
Capteurs de stationnement arrière
Aide au démarrage en côte
Direction assistée électrique
Frein de stationnement électrique
TPMS avec indication de la pression
Antidémarrage
Suspension arrière à ressorts paraboliques
Capteur de pluie et crépusculaire
Kit anti-crevaison (3)
Installation prévue pour équipements
Connecteur pour équipementiers
Airbag conducteur et passager
Système de contrôle électronique de stabilité (ESC)
Système de freinage antiblocage (ABS)
Système de répartition de la force de freinage (EDB)
Système de contrôle de traction (ASR)

- (1) non disponible sur les versions PRO et HD PRO
- (2) disponible en accessoire chez le Revendeur sur la version PRO
- (3) Roue de secours disponible uniquement en accessoire

## FONCTIONNALITÉS DE CONDUITE

#### **ACCESSOIRES**















### **POURQUOI CHOISIR** LES PIÈCES DÉTACHÉES D'ORIGINE PIAGGIO?

#### **POUR LES PERFORMANCES**

Pour protéger et conserver les prestations et la valeur du véhicule dans le temps, tout en optimisant la sécurité et les performances.

#### **POUR LA QUALITÉ**

Les composants d'origine sont conformes aux normes de qualité Piaggio et garantissent l'efficacité et la sécurité au travail.

#### **POUR LA LOGISTIQUE**

Livraison en 24 heures des pièces détachées susceptibles de provoquer l'arrêt du véhicule. Système de suivi du magasin Piaggio au centre de destination. Visibilité du stock virtuel de pièces détachées du réseau Piaggio Véhicules Utilitaires.

#### **POUR LA COMPÉTITIVITÉ**

Piaggio Véhicules Utilitaires offre une gamme de pièces détachées à prix compétitif par rapport aux autres marques.



#### **POUR L'EFFICACITÉ**

Notre réseau est équipé d'outils électroniques et techniques de dernière génération, qui permettent, sur place ou à distance, de rester attentif au client.

PARCE QUE LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ PIAGGIO SONT LES **ALLIÉS DE VOTRE ACTIVITÉ** PROFESSIONNELLE.

#### 00800-81829800

0805-540654

#### **CUSTOMER CARE**

Customer Care Piaggio Véhicules Utilitaires: un service dédié pour connaître vos besoins et nous faire part de vos impressions.

#### SERVICE DE DÉPANNAGE

Service de dépannage Piaggio Véhicules Utilitaires: un service à disposition 24h/24 en cas de besoin.



Scannez le CODE QR et visitez le site commercial.piaggio.com

La société se réserve le droit d'apporter des modifications techniques et esthétiques à tout moment. Les pièces détachées d'origine Piaggio offrent un label de qualité et permettent de conserver les performances du véhicule.









PIAGGIO NIPE appartient à Piaggio & C Spa

**CACHET DISTRIBUTEUR** 







