

SCUDO



FIAT
PROFESSIONAL





Plancher Cabine

STANDARD

Choisissez votre base et construisez le véhicule qui répond à vos besoins.

Fourgon tôlé

STANDARD - LONG

Disponible en 2 dimensions pour trouver le véhicule utilitaire idéal pour vos missions sans aucun compromis.

Cabine Approfondie

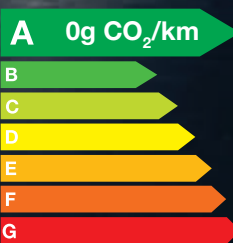
STANDARD - LONG

Fixe ou repliable, Nouveau Scudo vous offre la flexibilité et la modularité nécessaire afin d'assurer l'espace pour vos chargements et vos équipes.

Combi

STANDARD - LONG

L'espace nécessaire pour l'ensemble de vos équipes, sans compromis sur le confort et la connectivité.



CONÇU POUR VOTRE ACTIVITÉ.

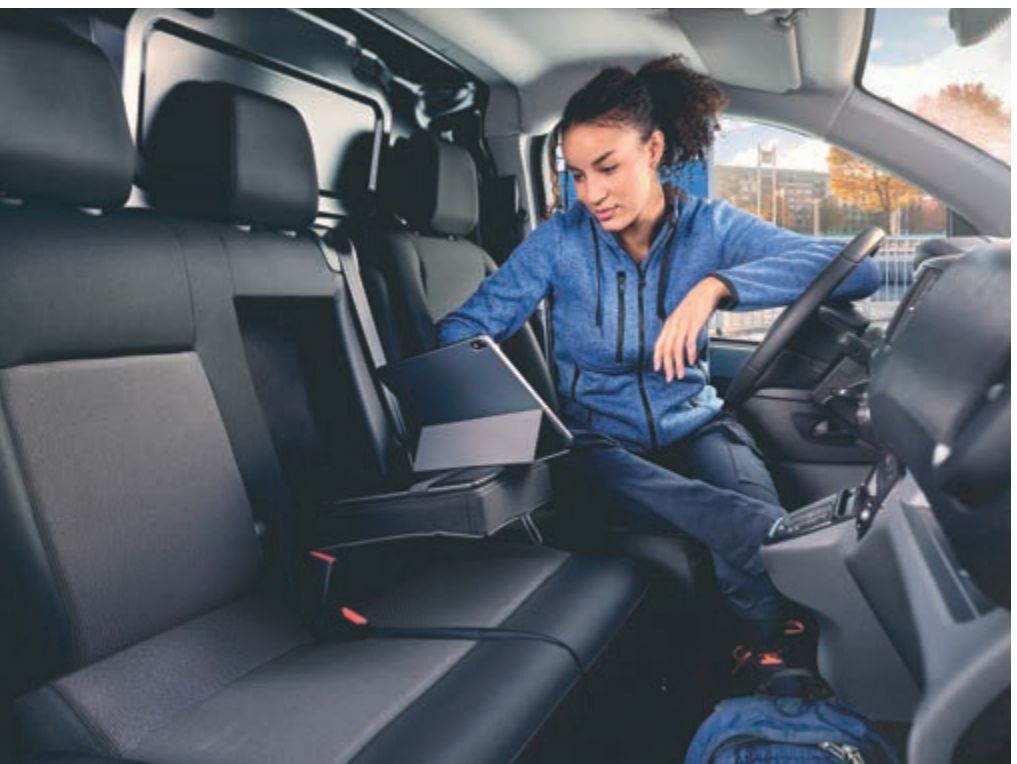
Fiat Professional sait que chaque professionnel a une immense **fierté** de ce qu'il fait. À chaque profession il y a **un art et une expertise** liée à votre activité. Notre objectif est de **vous proposer un véhicule** utilitaire pour améliorer votre quotidien. **Nouveau Scudo** et **Nouveau E-Scudo** sont les derniers utilitaires de la famille **Fiat Professional**, conçus pour vous accompagner efficacement dans vos missions.



01 CONÇU POUR ÊTRE SPACIEUX & MODULABLE

Page 8

DE 5,3 À 6,6 M³ DE VOLUME DE CHARGEMENT
100% ELECTRIQUE ET SANS COMPROMIS
HAUTEUR < 1,9 M
MODULAIRE SELON VOS BESOINS



02 CONÇU POUR LE CONFORT & LA SÉCURITÉ

Page 20

VÉRITABLE BUREAU MOBILE
CONFORTABLE ET MODULABLE
14 SYSTÈMES DE SÉCURITÉ DONT 7 ACTIFS



03 CRÉÉ POUR VOTRE ACTIVITÉ & SANS COMPROMIS

Page 34

E-SCUDO : 2 TAILLES DE BATTERIE
NOUVEAU SCUDO : TRANSMISSION
AUTOMATIQUE ET MANUELLE
DISPONIBLE EN 4 TYPES DE CARROSSERIE ET
EN 2 LONGUEURS

FIAT
PROFESSIONAL

NOUVEAU SCUDO ET NOUVEAU E-SCUDO DE FIAT PROFESSIONAL.



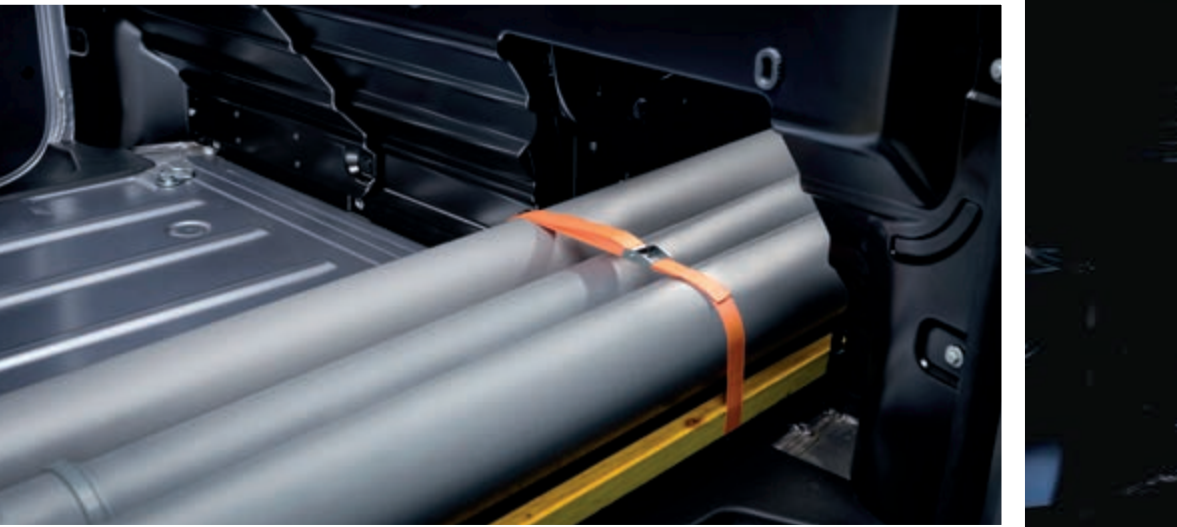
Nouveau E-Scudo vous aide à accomplir vos missions au quotidien. Avec une autonomie jusqu'à 330 km*, la meilleure de sa catégorie, Nouveau E-Scudo offre de nouvelles solutions de mobilité adaptées aux besoins d'aujourd'hui. Nouveau E-Scudo ne fait pas de compromis sur le volume de chargement. Complétant la gamme d'utilitaires électriques de Fiat Professional, Nouveau E-Scudo vous offre une nouvelle liberté et un nouveau mode de conduite.

*Selon le cycle combiné WLTP



CONÇU POUR ÊTRE SPACIEUX & MODULABLE

SOLUTIONS INGÉNIEUSES
POUR PLUS DE PLACE.

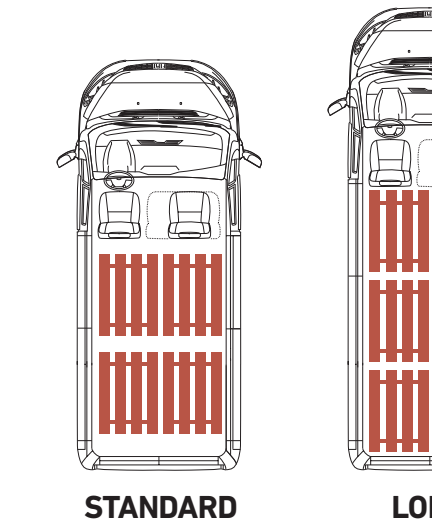


Grâce à la nouvelle technologie ModuWork, découvrez toutes les options pour moduler l'intérieur selon vos besoins. Nouveau Scudo offre ainsi un volume et des solutions de chargement remarquables, pour s'adapter à toutes les situations. Ce système vous permet de ranger des objets plus longs, tels que des échelles, du bois, des tuyaux en PVC... grâce à une longueur de chargement évolutive permettant un volume supplémentaire de $0,5 \text{ m}^3$ et une longueur de chargement allant jusqu'à 4,02 m.





**CONÇU
POUR ÊTRE SPACIEUX
& MODULABLE**
**MIEUX ORGANISER,
OPTIMISER POUR VOUS.**



Fiat Professional a étudié ce dont vous avez besoin dans vos tâches au quotidien. L'espace de chargement spacieux de Nouveau Scudo peut accueillir deux palettes dans la version Standard, trois palettes dans la version Long, qu'il s'agisse de la motorisation électrique ou diesel. Cet espace vous donne une efficacité de chargement maximale pour répondre à tous vos besoins et vous accompagner dans chacune de vos missions.

CONÇU POUR ÊTRE SPACIEUX & MODULABLE

ÊTRE À LA HAUTEUR
DE VOS ATTENTES.



La gamme Nouveau Scudo comprend différentes versions, longueurs et solutions de chargement pour répondre à vos besoins les plus spécifiques. Que ce soit en version électrique ou avec les moteurs diesel de dernière génération, Nouveau Scudo offre jusqu'à 6,6 m³ de capacité de chargement et une charge utile jusqu'à 1400 kg. Choisissez Nouveau Scudo, idéal pour votre entreprise.





CONÇU POUR ÊTRE SPACIEUX & MODULABLE

UNE GAMME POLYVALENTE

Choisissez parmi trois longueurs différentes pour découvrir le partenaire qui correspond le mieux à vos besoins. Malgré l'aspect compact du Nouveau Scudo, avec une hauteur inférieure à 1,90m, le volume utile disponible est incroyablement grand, jusqu'à 6,6 m³, de même que ses capacités de charge utile allant jusqu'à 1 400kg.

STANDARD



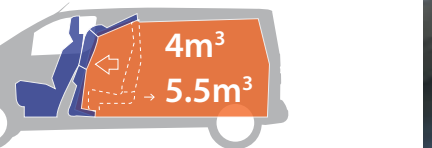
Longueur: 4,95 m
Volume de la cargaison: 5,3 à 5,8 m³

LONG



Longueur: 5,3 m
Volume de la cargaison: 6,1 à 6,6 m³

CONÇU POUR ÊTRE SPACIEUX & MODULABLE FAIRE LA DIFFÉRENCE.



La cabine de Nouveau Scudo fait preuve d'une flexibilité hors pair. Elle est équipée d'un système ingénieux permettant de replier les sièges arrière pour offrir un espace de chargement supplémentaire. Nouveau Scudo s'adapte à vos besoins et à tout moment.





**CONÇU
POUR LE CONFORT
& LA SÉCURITÉ**
**CHANGER VOTRE FAÇON D'ABORDER
VOTRE JOURNÉE DE TRAVAIL.**



Polyvalent, spacieux et agile, Nouveau Sudo est un véhicule utilitaire qui offre tous les éléments essentiels pour vos journées de travail. Les différents réglages des sièges et du volant vous permettent de configurer la position de conduite idéale pour vous offrir un confort optimal pour tous trajets, même les plus longs.

**CONÇU
POUR LE CONFORT
& LA SÉCURITÉ
DES SOLUTIONS INTELLIGENTES
POUR VOTRE SÉCURITÉ.**

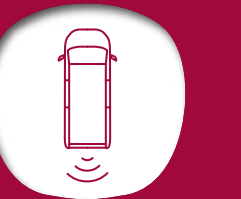


Nouveau Scudo et Nouveau E-Scudo sont équipés de 14 systèmes de sécurité active et passive qui détectent et vous aident à éviter les collisions ou les accidents... favorisant la tranquillité d'esprit au volant. Restez ainsi concentré sur votre activité.





CONÇU POUR LE CONFORT & LA SÉCURITÉ



Caméra de recul

Bénéficiez d'une vue claire et dégagée de l'arrière du véhicule en marche arrière pour faciliter le stationnement.



Reconnaissance des panneaux de signalisation

En utilisant la caméra de l'alerte de franchissement de ligne, le système reconnaît les panneaux de limitation de vitesse, d'interdiction de dépassement et les affiche sur l'écran de l'instrument.



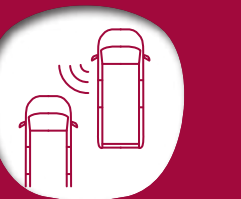
Alerte de collision avant

Recevez des alertes lorsque le système détecte des véhicules ou piétons dans sa trajectoire pour éviter les collisions.



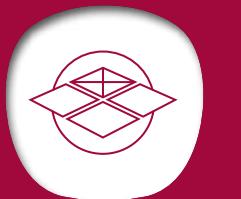
Alerte de franchissement de ligne

Grâce à une caméra frontale qui surveille les lignes de la voie, recevez des alertes lorsque le véhicule dérive involontairement de sa voie. À l'aide d'une caméra orientée vers l'avant, le système surveille toute déviation involontaire de la voie et émet des avertissements sonores et visuels au conducteur.



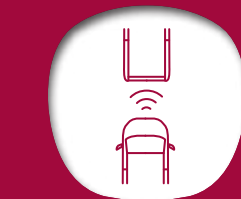
Avertisseur d'angle mort

Les capteurs montés à l'arrière détectent les autres véhicules même lorsque le conducteur ne les voit pas, et envoient des alertes sonores et visuelles au conducteur.



Grip Control

Les systèmes exclusifs offrent une traction maximale à tout moment et sur n'importe quel type de route. Choisissez entre 5 réglages différents.



Freinage automatique de niveau 2

Lorsqu'une collision immédiate est détectée, ce système applique automatiquement les freins pour éviter ou atténuer un éventuel accident.

CONÇU POUR LE CONFORT & LA SÉCURITÉ

CONTRÔLER VOTRE
ENVIRONNEMENT.



Même si ses dimensions compactes facilitent les manœuvres, Nouveau Scudo et Nouveau E-Scudo proposent des solutions innovantes pour vous permettre de garder le contrôle de ce qui se passe autour de votre véhicule. La caméra de recul est dotée d'un écran couleur et d'une image à 180° de l'arrière du véhicule pour faciliter les manœuvres de recul.





**CONÇU
POUR LE CONFORT
& LA SÉCURITÉ
CONNECTÉ À VOTRE TRAVAIL**



Restez connecté en toute sécurité à votre téléphone, votre véhicule et vos clients à tout moment grâce au système multimédia 7" avec radio numérique, disponible avec le système de navigation TomTom. Le système multimédia est compatible avec Apple Carplay® et Android Auto™.

**CONÇU
POUR LE CONFORT
& LA SÉCURITÉ**

**UN ESPACE MODULABLE
POUR VOTRE ACTIVITÉ.**



Profitez à tout moment des solutions ingénierieuses de la cabine de Nouveau Scudo pendant vos heures de travail et vos pauses. Conçue pour vous accompagner au quotidien, Nouveau Scudo vous offre un intérieur vous permettant d'organiser facilement l'espace selon vos besoins, afin de créer un véritable bureau mobile confortable et assurer à vous de ne jamais manquer une occasion d'accomplir de nouvelles tâches, même lors de vos déplacements.



CONÇU POUR LE CONFORT & LA SÉCURITÉ

GARDER LE CONTRÔLE SUR VOS JOURNÉES

Chaque route et chaque travail est différent, vous pouvez compter sur Nouveau Scudo et Nouveau E-Scudo pour rejoindre votre destination sans difficultés. Son design compact et ses dimensions, combinées à une suspensions à quatre roues indépendantes (essieu avant renforcé McPherson avec barre antiroulis pour l'essieu avant et triangles obliques pour l'essieu arrière), procure un confort de conduite sans stress pour tous les trajets, même les trajets les plus longs.





Moteur électrique synchrone à aimant permanent de 136 ch et proposant 260 Nm de couple et d'une vitesse maximale de 130 km/h.



Batterie : Choisissez entre deux tailles de batterie : 50 kWh et 75 kWh. La batterie de 50 kWh a une autonomie de 230 km selon la norme WLTP, tandis que la batterie 75 kWh offre la meilleure autonomie de sa catégorie avec 330 km d'autonomie en cycle WLTP.

**CRÉÉ
POUR VOTRE ACTIVITÉ
& SANS COMPROMIS**

**NOUVELLE MOBILITÉ, DES
CAPACITÉS SANS COMPROMIS.**

50 kWh

La batterie standard vous permet d'atteindre une vitesse maximum de 130 km/h et un couple de 260 Nm. La batterie de 50 kWh vous offre une autonomie jusqu'à 230 km* et quatre types de recharge.

75 kWh

Avec une vitesse maximum et un couple équivalents, la batterie 75 kWh vous permet d'atteindre une autonomie maximale de 330 km*. Les différents temps de charge varient, selon la puissance fournie du mode de recharge utilisé.

*Cycle combiné WLTP.

CRÉÉ POUR VOTRE ACTIVITÉ & SANS COMPROMIS

ALLER JUSQU'AU BOUT
E VOS JOURNÉES.



Les deux configurations de batterie permettent de multiples options de charge. En fonction de l'accès à certaines prises, Nouveau E-Scudo peut charger de 1,8 kW à 11 kW en courant alternatif. Grâce au courant continu jusqu'à 100 kW, la batterie de 50 kWh peut atteindre une charge à 80 % en 30 minutes, et la batterie de 75 kWh en 45 minutes. Moins de temps d'arrêt signifie gagner en efficacité.





CRÉÉ POUR VOTRE ACTIVITÉ & SANS COMPROMIS

PASSIONNÉ, COMME VOUS.

Nouveau Scudo

vous offre le choix entre quatre motorisations qui se détachent par leurs efficiencies et performances exceptionnelles.

	1,5 l MULTIJET ₃ 100 CH BVM6	1,5 l MULTIJET ₃ 120 CH BVM6	2,0 l MULTIJET ₃ 145 CH BVM6	2,0 l MULTIJET ₃ 145 CH BVA8	2,0 l MULTIJET ₃ 180 CH BVA8
Cylindrée	1 499 cm ³	1 499 cm ³	1 997 cm ³	1 997 cm ³	1 997 cm ³
Nombre de cylindres, dispositions			4, en ligne		
Alimentation	Injection directe MultiJet ₃ "Common Rail" à contrôle électronique, turbo et intercooler				
Puissance et couple	100 ch (75 kW) à 3 500 tr/min 270 Nm à 1 500 tr/min	120 ch (88 kW) à 3 500 tr/min 300 Nm à 1 750 tr/min	145 ch (106 kW) à 3 750 tr/min 370 Nm à 2 000 tr/min	145 ch (106 kW) à 3 750 tr/min 370 Nm à 2 000 tr/min	180 ch (133 kW) à 3 750 tr/min 400 Nm à 2 000 tr/min
Norme de antipollution			Euro 6d final		
Embrayage et boîte de vitesse	monodisque à sec avec dispositif hydraulique de débrayage Manuelle 6+R			Convertisseur de couple avec système de commande électro-hydraulique électronique Automatique 8+R	

**CRÉÉ
POUR VOTRE ACTIVITÉ
& SANS COMPROMIS**

**SOLUTIONS INGÉNIEUSES
POUR PLUS DE PLACE.**



Nouveau Scudo et Nouveau E-Scudo sont conçus spécifiquement pour vos missions quotidiennes. Quelle que soit votre activité, ils sont équipés de solutions et de fonctionnalités agiles pour vous offrir une flexibilité maximale pour votre travail.



**CRÉÉ
POUR VOTRE ACTIVITÉ
& SANS COMPROMIS
PERSONNALISEZ LE.**

Transformez Nouveau Scudo en utilitaire qui fait la différence. La large gamme d'accessoires et de fonctions d'aménagement vous donne la liberté de créer l'utilitaire de travail adapté à votre activité, quelle qu'elle soit.

**CRÉÉ
POUR VOTRE ACTIVITÉ
& SANS COMPROMIS
LE STYLE QUI VOUS RESSEMBLE.**



Tissu tri-ton noir-gris

COLORIS

Métaillisée
Gris Fer



Métaillisée Noir



Métaillisée
Gris Artense



Blanc



**CRÉÉ
POUR VOTRE ACTIVITÉ
& SANS COMPROMIS
L'ATTENTION DU DÉTAIL.**



JANTES TÔLE



16" avec cabochons
de série

17" avec cabochons

JANTES



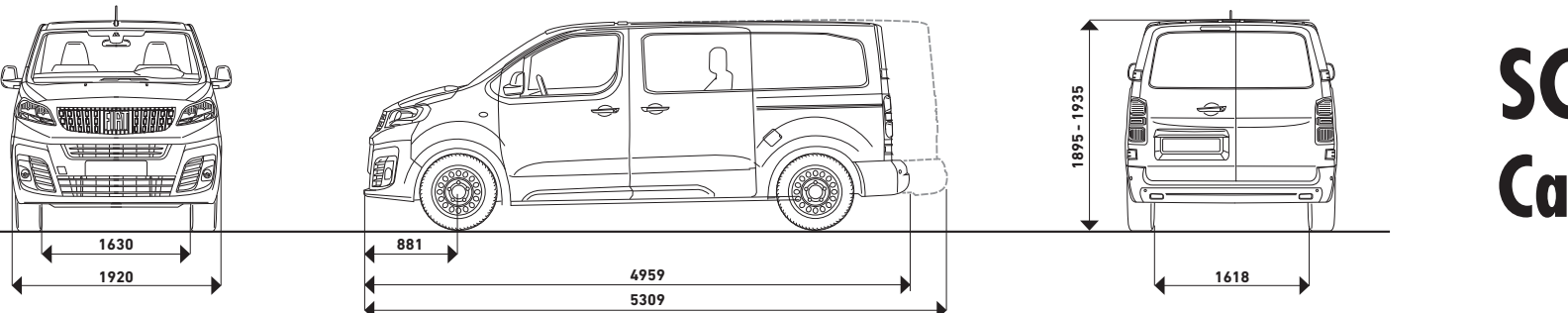
17" noires avec
enjoliveurs

Jantes aluminium
17" grises

Jantes aluminium
17" diamantées

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SCUDO VAN Fourgon tôlé

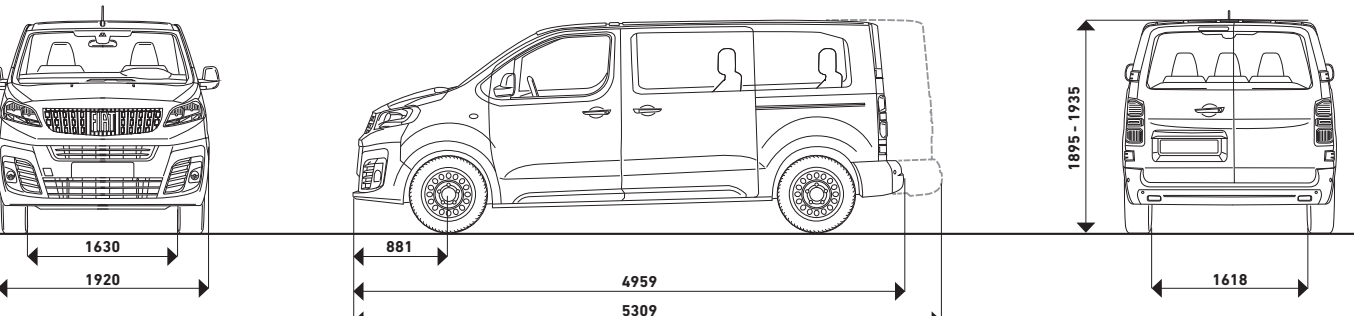


Dimensions extérieures (mm)	STANDARD		LONG	
	4959	5309	4959	5309
Longueur	4959	5309		
Largeur (hors rétroviseurs)	1920	1920		
Hauteur sans / avec charge utile majorée	1895 / 1930	- / 1935		
Empattement	3275	3275		
Porte-à-faux avant / arrière	881/803	881/1153		
Largeur voie avant / arrière au centre de roues	1630/1618	1630/1618		
Espace de chargement (mm)				
Longueur au sol / à mi-hauteur	2512 - 3674* / 2185		2862 - 4024* / 2535	
Largeur / Largeur entre les passages de roues	1636 / 1258		1636 / 1258	
Hauteur	1397		1397	
Hauteur du seuil de chargement	544 - 613		600 - 633	
Portes arrière : Largeur / Hauteur	1282 - 1220		1282 - 1220	
Porte latérale coulissante : Largeur / Hauteur	935 - 1241		935 - 1241	
Volume (m ³)	5,3 - 5,8*		6,1 - 6,8*	
Moteur (masses - kg)				
	1.5 Multijet 100 ch S&S	1.5 Multijet 120 ch S&S	2.0 Multijet 145 ch S&S	2.0 Multijet 145 ch S&S BVA8
Masse en ordre de marche	1661	1662	1728	1762
Charge utile avec conducteur	1034	1033	1102	1033
Poids total autorisé en charge (PTAC)	2695	2695	2830	2795
Poids total autorisé en charge (PTAC) avec charge utile majorée	2830	-	3100	3100
Poids max remorquable freiné sans / avec charge utile majorée	1800 / 2000	2000 / -	2300 / 2500	2300 / 2500
Poids total roulant autorisé (PTRA)	4230	4230	5000	4900
Cylindrée (cm ³)	1499	1499	1997	1997
Puissance maximale : kW (ch) à tr/min	75 (102) à 3500	88 (120) à 3500	106 (145) à 3750	106 (145) à 3750
Couple maximal : Nm à tr/min	270 à 1600	300 à 1750	340 à 2000	370 à 2000
Norme européenne d'émission				
Transmission				
Boîte de vitesse	manuelle à 6 rapports		automatique à 8 rapports	
Traction			avant	
Ravitaillement				
Capacité réservoir de carburant (litres)				

*Avec Banquette ModuWork repliée

**Avec Banquette rang 2 repliée

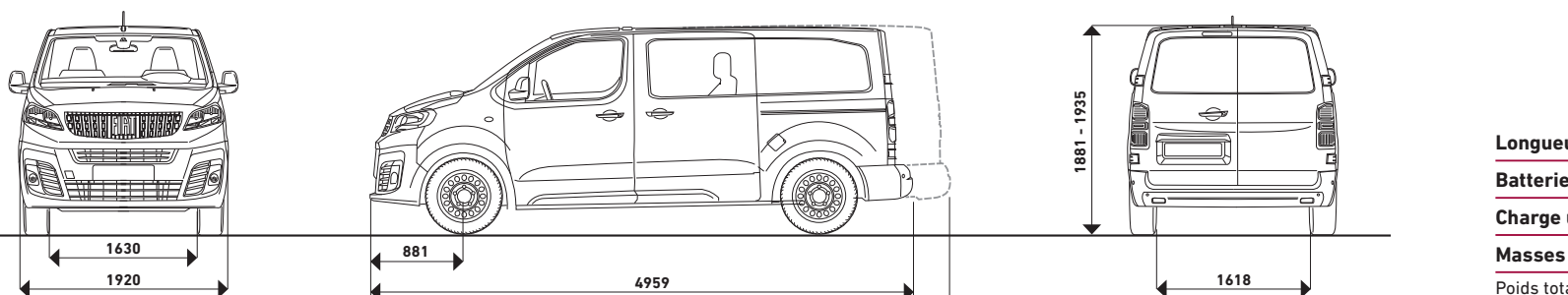
SCUDO Cabine Approndie



Dimensions extérieures (mm)	STANDARD		LONG	
	4959	5309	4959	5309
Longueur max.				
Largeur (hors rétroviseurs)	1920	1920	1920	1920
Hauteur sans / avec charge utile majorée	1895 / 1930	- / 1935	1895 / 1930	- / 1935
Empattement	3275	3275	3275	3275
Porte-à-faux avant / arrière	881 / 803	881 / 1153	881 / 1153	881 / 1153
Largeur voie avant / arrière au centre de roues	1630 / 1618	1630 / 1618	1630 / 1618	1630 / 1618
Espace de chargement (mm)				
Longueur au sol / à mi-hauteur (Repliable)	2017 / 1352 (2018 - 2029** / 1356 - 1953**)		2365 / 1700 (237 - 237* / 04 - 32**)	
Largeur / Largeur entre les passages de roues	1618 / 1258		1618 / 1258	
Hauteur	1337		1339	
Hauteur du seuil de chargement	544		60	
Portes arrière : Largeur / Hauteur	1282 - 1220		1282 - 1220	
Porte latérale coulissante : Largeur / Hauteur	935 - 1181		935 - 1181	
Volume (m ³)	3,2 (3,2 - 4,7**)		4,0 (4,0 - 5,5**)	
Moteur (masses - kg)	CABINE APPRONDIE FIXE STANDARD		CABINE APPRONDIE FIXE LONG	
	2.0 Multijet 145 ch S&S	2.0 Multijet 145 ch S&S BVA8	2.0 Multijet 180 ch S&S BVA8	2.0 Multijet 145 ch S&S
Masse en ordre de marche	1840	1845	1845	188
Charge utile avec conducteur	980	950	945	112
Poids total autorisé en charge (PTAC)	2820	2795	2790	-
Poids total autorisé en charge (PTAC) avec charge utile majorée	3030	3100	3100	3100
Poids max remorquable freiné sans / avec charge utile majorée	2300 / 2500	2300 / 2500	2300 / 2500	- / 2500
Poids total roulant autorisé (PTRA)	5000	4900	4900	4900
Cylindrée (cm ³)	1997	1997	1997	1997
Puissance maximale : kW (ch) à tr/min	106 (145) à 3750	106 (145) à 3750	130 (177) à 3750	106 (145) à 3750
Couple maximal : Nm à tr/min	370 à 2000	370 à 2000	400 à 2000	370 à 2000
Norme européenne d'émission	E6d Final			
Transmission				
Boîte de vitesse	manuelle à 6 rapports		automatique à 8 rapports	
Traction			avant	
Ravitaillement				
Capacité réservoir de carburant (litres)	70			
Masses (kg)	CABINE APPRONDIE REPLIABLE STANDARD		CABINE APPRONDIE REPLIABLE LONG	
	1.5 Multijet 120 ch S&S	2.0 Multijet 145 ch S&S	2.0 Multijet 145 ch S&S	
Masse en ordre de marche	1735	1840	1840	1845
Charge utile	960	980	980	1185
Poids total autorisé en charge (PTAC) sans / avec charge utile majorée	2695 / -	2820 / 3030	2820 / 3030	- / 3030
Poids max remorquable freiné sans / avec charge utile majorée	2000 / -	2300 / 2500	2300 / 2500	- / 2500
Poids total roulant autorisé (PTRA)	4230	5000	5000	5000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

E-SCUDO



Longueur	STANDARD		LONG		
	50 kWh	75 kWh	50 kWh	75 kWh	50 kWh
Dimensions extérieures (mm)					
Longueur	4959	5309			
Largeur (hors rétroviseurs)	1920	1920			
Largeur (avec rétroviseurs)	2204	2204			
Hauteur	1895	1930	1930	1935	1940
Empattement			3275		
Porte-à-faux avant / arrière	881 / 803	881 / 1153			
Largeur voie avant / arrière au centre de roues	1630 / 1618	1630 / 1618			
Espace de chargement (mm)					
Longueur au sol / à mi-hauteur	2512 - 3674* / 2185	2862 - 4026* / 2535			
Largeur / Largeur entre les passages de roues	1636 / 1258	1636 / 1258			
Hauteur	1397	1397			
Hauteur du seuil de chargement	544 - 613	600 / 633			
Portes arrière : Largeur / Hauteur	1282 - 1220	1282 - 1220			
Porte latérale coulissante : Largeur / Hauteur	935 - 1241	935 - 1241			
Volume (m ³)	5,3 - 5,8*	6,1 - 6,6*			
Moteur					
Moteur électrique / Nbr de pôles					
Puissance maximale (kW (ch) à tr/min)					
Couple maximal : Nm à tr/min					
Vitesse maximale (km/h)					
0-100 km / h (en s) selon équipement	10,8 / 12,1	11,9 / 13,3	10,8 / 12,1	11,9 / 13,3	
Autonomie en km (WLTP)	196 - 221	285 - 318	196 - 219	285 - 315	

*Avec Banquette ModuWork repliée

Longueur	STANDARD			LONG		
	50 kWh	75 kWh	50 kWh	75 kWh	50 kWh	75 kWh
Masses (kg)						
Poids total roulant autorisé (PTRA)	3 places: 3 875	3 places: 4 100	3 places: 4 100	3 places: 3 905	3 places: 4 10	3 places: 4 055
Poids total autorisé en charge (PTAC)	3 places: 2 875	3 places: 3 100	3 places: 3 905	3 places: 2 905	3 places: 3 10	3 places: 3 055
Masse en ordre de marche	3 places: 1 949		3 places: 2 100		3 seats: 1 977	3 places: 2 128
Poids max remorquable freiné		1000			1 000	
Charge utile avec conducteur	3 places: 926	3 places: 1 151	3 places: 927	3 places: 928	3 places: 1 12	3 places: 927
Mode de conduite						
Puissance kW	100		80		60	
Couple maximal (Nm)	260		210		190	

CONSOMMATION ET ÉMISSIONS DE CO₂

STANDARD	LONG		
	Consommation de carburant l/100 km - cycle combiné WLTP	Émissions de CO ₂ g/km - cycle combiné WLTP	
Multijets 1.5 100	6,6 - 7,2	173 - 189	6,6 - 7,2
Multijets 1.5 120	6,6 - 7,2	173 - 188	-
Multijets 2.0 145	7,3 - 8,0	191 - 209	7,3 - 8,0
Multijets 2.0 145 S&S AT8	7,3 - 8,0	191 - 210	7,3 - 8,0
Multijets 2.0 180 S&S AT8	7,3 - 7,9	192 - 208	7,3 - 7,9

Toutes les données (par ex., poids à vide, charge utile, consommation de carburant, émissions de CO₂, etc.) font référence à la version standard sans équipement et sans option. Les valeurs d'émissions de CO₂ et de consommation de carburant sont définies sur la base de tests officiels conformément aux dispositions de la réglementation européenne en vigueur au moment de l'homologation. Plus particulièrement, les valeurs indiquées sont calculées sur la base de la procédure de test WLTP. Les valeurs d'émissions de CO₂ et de consommation de carburant sont ainsi indiquées de sorte à permettre la comparaison des données des véhicules. Les valeurs d'homologation des émissions de CO₂ et de la consommation de carburant peuvent ne pas refléter les valeurs réelles de CO₂ et de consommation de carburant, qui dépendent de nombreux facteurs liés entre eux, au système de conduite, à la météo et aux conditions routières, ainsi qu'à l'état, l'utilisation et l'équipement du véhicule. La valeur indiquée de CO₂ et de consommation de carburant fait référence aux versions du véhicule avec les valeurs les plus élevées et les plus basses. Ces valeurs peuvent changer au fil de la configuration, selon l'équipement et/ou la dimension des pneus sélectionnés. Les valeurs indiquées de CO₂ et de consommation de carburant ne sont pas définitives et peuvent évoluer en fonction des changements dans le cycle de production ; des valeurs actualisées seront disponibles auprès du concessionnaire officiel électronique Fiat Professional. Dans tous les cas, les valeurs officielles de CO₂ et de consommation de carburant du véhicule acheté par le client seront fournies avec les documents accompagnant le véhicule. Si les valeurs de CO₂ et de consommation affectent le calcul des droits et taxes sur le véhicule, se référer aux normes applicables en vigueur.



www.fiatprofessional.com

FIAT
PROFESSIONAL

Cette brochure est la propriété de FCA Italy SpA, une filiale de Stellantis N.V.. FCA Italie fait tout ce qui est en son pouvoir pour s'assurer que les informations, les illustrations de produits et les spécifications figurant dans cette brochure sont exactes et à jour et se réserve le droit d'apporter des modifications de temps à autre sans préavis aux prix, spécifications, couleurs, matériaux, et de modifier ou d'abandonner des modèles, qui sont considérées nécessaires à l'amélioration du produit ou pour des raisons de conception et/ou de marketing. Les finitions et leurs options peuvent varier selon les marchés locaux ou les dispositions légales spécifiques. Certains équipements décrits et/ou illustrés dans cette brochure sont proposés en option. Les illustrations sont à titre purement indicatif. Pour plus de détails/informations, veuillez consulter le site officiel de Fiat Professional. FCA France, Société par Actions Simplifiée au capital de 10 080 000 € - 305 493 173 RCS Versailles. Dans le souci d'améliorer constamment ses produits, Fiat Professional se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans préavis, les prix, les teintes, les matériaux, l'équipement et les caractéristiques techniques de ses véhicules ou de mettre fin à la production de certains modèles. La période pendant laquelle les pièces indispensables à l'utilisation du véhicule seront disponibles sur le marché français est de dix ans à compter de la date de première mise en circulation. Référence : FP610079 - Mai 2022. Fiat Professional® Fiat Professional est une marque de FCA US LLC, une filiale de Stellantis N.V.. Fiat Professional 04.3.4178.48 - S - 05/2022

Pour les trajets courts, privilégiez la marche ou le vélo. #SeDéplacerMoinsPolluer