

ANNEXE 1 DU CCTP – EXEMPLE COMMANDE VÉHICULE TPMR

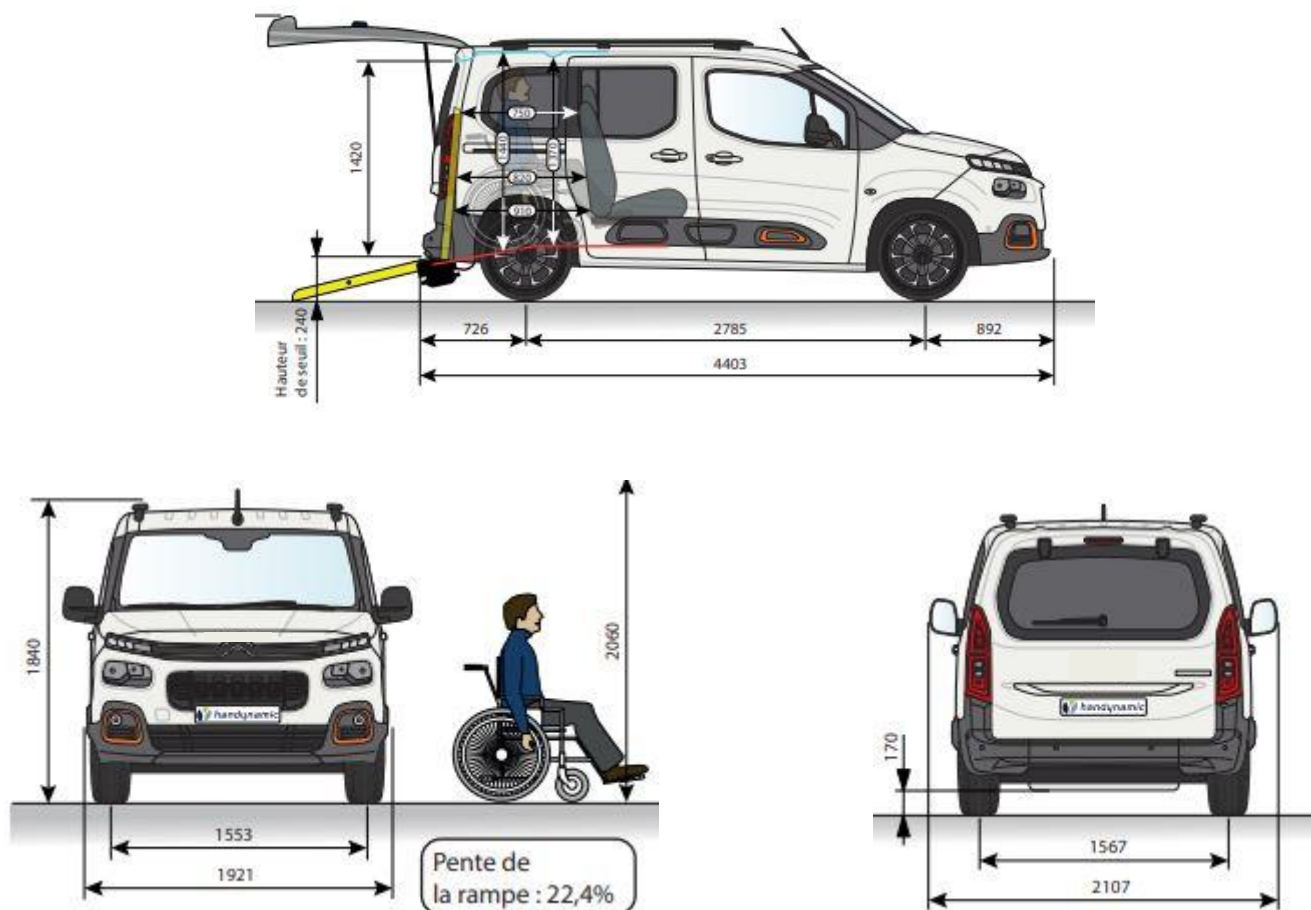
MOTORISATION

Véhicule thermique : 110 cv DIN environ

Ou

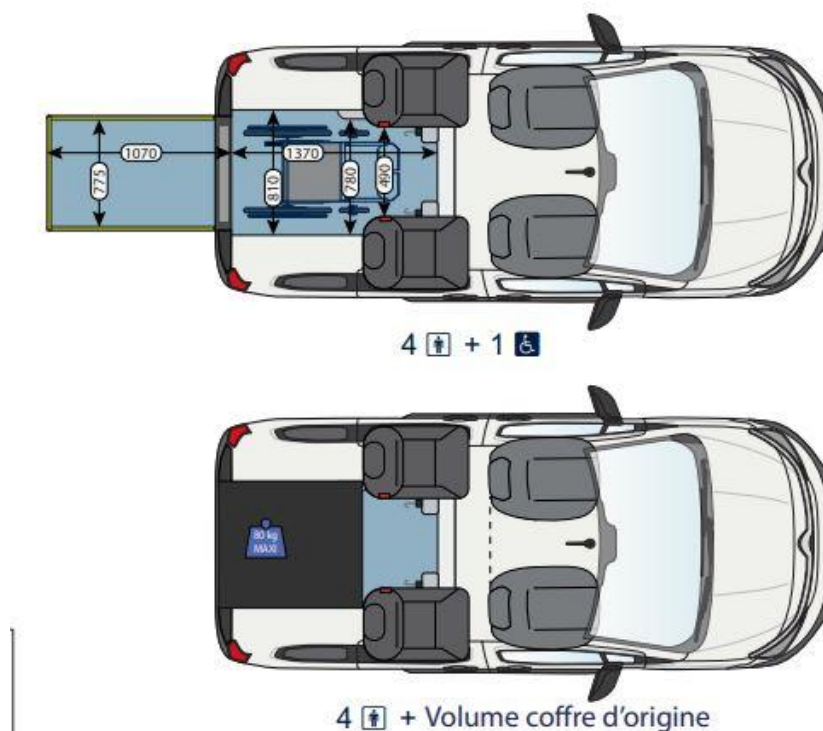
Véhicule électrique : 81 Kw environ

Option : prise charge rapide souhaitée



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DÉTAILS
Véhicule vitré des deux côtés	Teinté – Ouverture vitres uniquement pour poste de pilotage
Peinture	Blanche (ni rayures rouges ni jaunes)
Toute motorisation	
Boite automatique ou manuelle	
Nombre de places 4 places + un fauteuil	1 conducteur + 4 passagers
Ouvertures : 1 hayon arrière, 2 portes latérales coulissantes de hauteur suffisante pour entrer passager*	



ÉQUIPEMENTS

DÉSIGNATIONS	DÉTAILS
Radar de recul + camera + alarme de recul sonore	
Rampe d'accès fauteuil à commande manuelle	
Revêtement de siège en matière " plastique" lessivable (Simili cuir)	
Un support/réceptacle pour flacon de solution hydro alcoolique	

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

DÉSIGNATIONS	DÉTAILS
Outre le circuit d'origine le véhicule comprend : un éclairage intérieur efficace de type plafonnier pouvant être commandé de la place du conducteur (emplacement et puissance à déterminer à la commande)	
Autoradio	
Vitres avant électriques	

AUTRES ÉQUIPEMENTS

DÉSIGNATIONS	DÉTAILS
Sécurité ABS et ESP <ul style="list-style-type: none">Airbags frontaux et latérauxAppui-tête à tous les siègesRétroviseurs électriques	
Blocage de l'ouverture des portes côté passager depuis tableau de bord	
Ceintures de sécurité 3 points homologuées pour le fauteuil	

CONFORT

DÉSIGNATIONS	DÉTAILS
Climatisation	20 renouvellements d'air/heure minimum
Fermeture centralisée des portes	
Roue de secours identiques à celle du véhicule	
Main courante à l'entrée des 2 portes coulissantes (barre de soutien à l'entrée des patients valides)	