

PICO by COCHET

- Triporteur électrique

Sécurité

Le triporteur Pico offre une sécurité maximale grâce à son architecture à trois roues : une grande roue motrice à l'avant et deux roues arrière. Cette configuration garantit une excellente stabilité à l'arrêt comme en mouvement. Les montées et descentes se font sans risque, même chargé, et les manœuvres restent sûres en espaces étroits.

Performances

Grâce à son assistance électrique, le triporteur Pico permet aux techniciens de se déplacer jusqu'à cinq fois plus vite qu'à pied. Sa grande autonomie assure une disponibilité sur la journée de travail. Maniable et agile, il se faufile facilement et permet des demi-tours rapides.

Fiabilité

Conçu pour un usage professionnel intensif, le triporteur Pico est un outil robuste, fiable et durable. Sa conception éprouvée, associée à une motorisation électrique performante, assure un fonctionnement constant au quotidien. Fabriqué en France, il répond à des standards élevés de qualité et de finition pour les professionnels.

Productivité

Le triporteur Pico est un levier de productivité. Il permet de regrouper outils, équipements et consommables sur un même plateau, limitant les déplacements inutiles. Les interventions deviennent plus rapides, plus efficaces et mieux organisées. Silencieux et sans émission polluante, il s'intègre dans tous environnements professionnels.

Confort

Le triporteur Pico réduit fortement la pénibilité du travail. Il permet de transporter jusqu'à 60 kg d'outils et de matériel sans effort excessif. Sa conduite fluide, silencieuse et intuitive améliore le confort des déplacements, aussi bien en intérieur qu'en extérieur, sur sites professionnels.

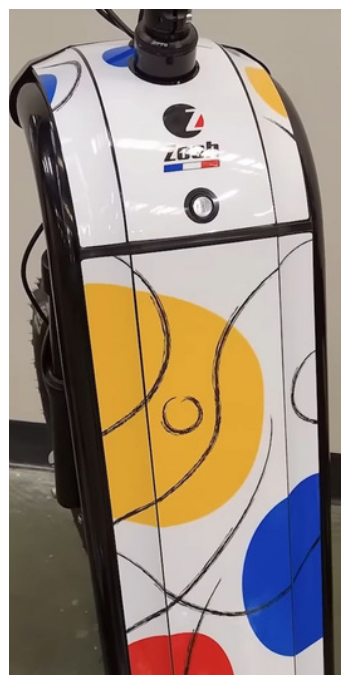
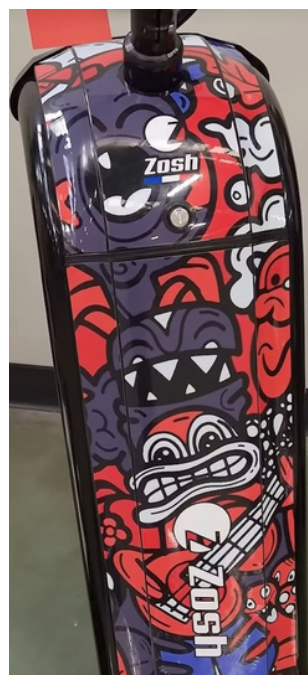
Pour quels usages ?

Le déplacement de **techniciens de maintenance**, d'**agents de sécurité** ou d'**agents d'entretien** au sein de sites industriels, de plateformes logistiques, de campings, de sites militaires, de campus ou de bâtiments publics.



Fiche technique

Désignation	Fabricant	Cochet	
	Lieu d'assemblage final	Sougé-le-Ganelon (72)	
	Type de modèle	Triporteur	
	Modèle	PICO by COCHET	
	Année de 1ere commercialisation	2025	
	Type d'aménagement	Triporteur utilitaire	
Poids	Part des composants intra-EU	Cadre & Batterie (FR)	
	Mode de propulsion	Assistance électrique	
	Position de conduite	Debout ou Assis	
	Poids à Vide (PV)	kg	45
	Charge Utile (CU)	kg	140 (Conducteur + Outils)
Dimensions	Longueur (hors tout) à l'usage	mm	1350
	Longueur (hors tout) en transport	mm	1350
	Hauteur (hors tout)	mm	1200
	Largeur (hors tout)	mm	750
Caractéristiques Complémentaires	Chassis	Acier 25 CD 4S type arceau de voiture de course	
	Garantie Chassis	A vie	
	Pneumatiques	Avant : Chambre à air / Arrière : Pneus pleins	
	Freinage	Frein hydraulique sur roue avant	
	Assistance électrique	Poignée tournante - Moteur 750 w	
	Capacité de la batterie	Lithium-Ion LG - 1200 wh	
	Vitesse	6 à 25 km/h	
	Autonomie	70 km	
	Durée de charge	2 heures	
	Aménagement modulaire	Support clipsable multi-outil	
	Personnalisation	Décoration de la batterie	



Personnalisation

Maniabilité

Modularité

Pour en savoir plus, scannez nous ->

