

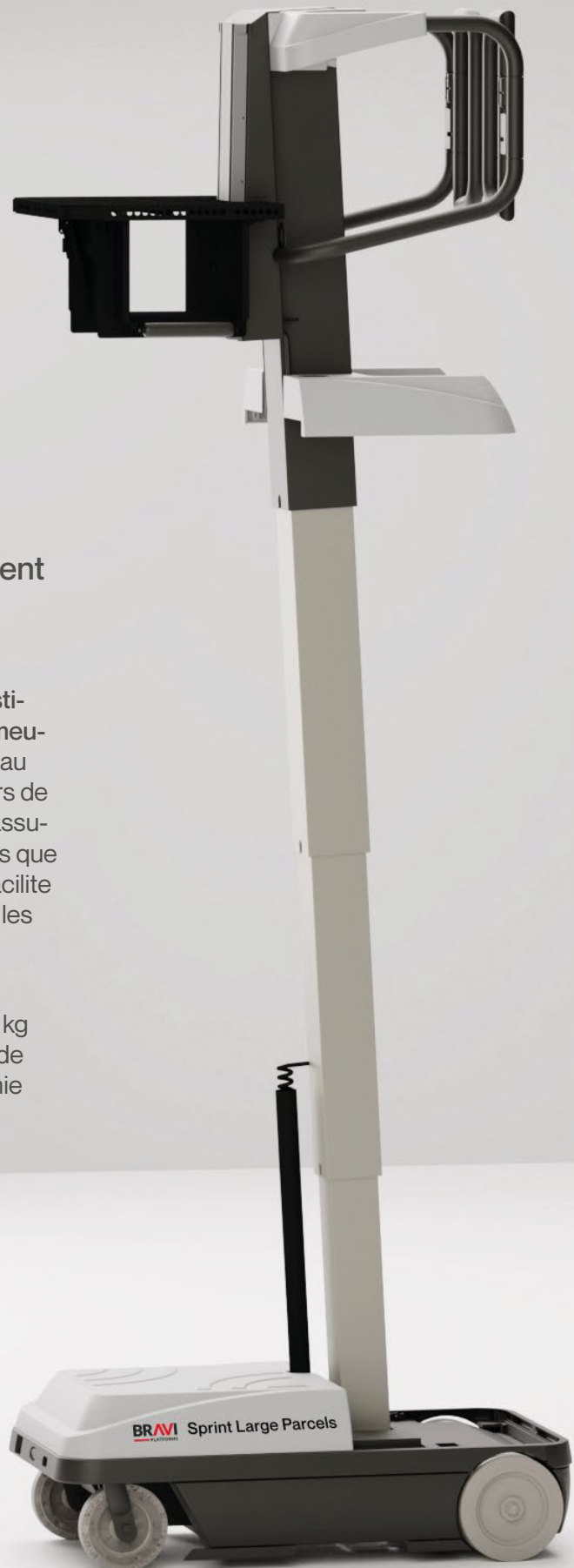
# Sprint Large Parcels

Efficacité maximale dans la préparation de commande de gros volumes.

**Sprint Large Parcels optimise l'enlèvement et la manutention des grands colis, garantissant sécurité et productivité.**

Idéale pour des endroits comme les **entrepôts logistiques, les centres de distribution, les magasins de meubles et d'électronique**, elle est conçue pour réduire au minimum l'effort de l'opérateur. Les doubles capteurs de sécurité dans la poignée et au niveau des pédales assurent un positionnement correct de l'opérateur, tandis que la série de rouleaux sur le plateau de chargement facilite le glissement des matériaux à bord, réduisant aussi les risques de blessures.

- Hauteur de travail jusqu'à 5,35 m
- Étagère XL motorisée avec une capacité de 90 kg
- Rouleaux latéraux pour un chargement plus fluide
- Batteries premium de 245Ah pour une autonomie prolongée jusqu'à deux tours de travail



# Sprint LP

## Fiche Technique



	METRIC	US	
A	Hauteur max du plan de piétement	3350 mm	10 ft 11 in
B	Hauteur de travail	5350 mm	17 ft 6 in
C	Hauteur de la nacelle repliée	1440 mm	56.6 in
D	Longueur de la base	1500 mm	59 in
E	Largeur de la base	808 mm	31.8 in
F	Hauteur échelon d'entrée	360 mm	14 in
G	Portée maximale	401 mm	15 in
H	Hauteur du plateau de chargement grand colis	334 mm	13 in
I	Longueur plateau chargement repliable	600 mm	23 in
L	Largeur plateau chargement repliable	700 mm	27 in
M	Portée maximale	130 Kg	286 lbs
N	Portée maximale du plateau de chargement	90 Kg	198.4 lbs
	Poids (CE)	714 Kg	1574 lbs
	Numéro des occupants	1	1
	Vitesse de déplacement (nacelle repliée)	5 Km/h	3.1 mph
	Vitesse de déplacement (nacelle déployée)	1.2 Km/h	0.74 mph
	Vitesse de montée / descente	18/15 sec	18/15 sec
	Rayon de braquage interieur	Zero	Zero
	Rayon de braquage externe	1600 mm	62 in
	Inclinaison maximale (nacelle déployée)	max. 2°	max. 2°
	Alimentation	110/220 V ca 24 Vcc	110/220 V ca 24 Vcc
	Batteries	n°4 - 6V 245Ah@20h	n°4 - 6V 245Ah@20h