



L'ENSEMBLE FOXTROT POUR TOUS VOS DÉPLACEMENTS DE MACHINERIES

Télécommande



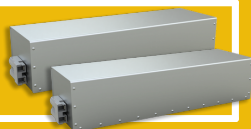
Blocs aimantés



Plaque grande surface



Batteries au lithium

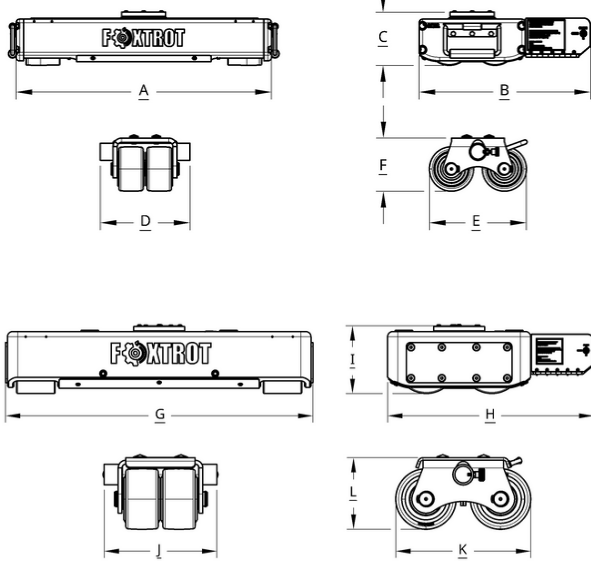


Chargeur 110V



Dimensions
coffre de chantier :
48 x 24 x 29 in





SPÉCIFICITÉS	SOLO 10	SOLO 20
CAPACITÉ DE REMORQUAGE	22 000 lb	44 000 lb
CAPACITÉ ROBOT	11 000 lb	22 000 lb
POIDS ROBOT	90 lb	220 lb
DIMENSIONS ROBOT	A: 24" B: 15" C: 4.7"	G: 30" H: 20" I: 6.6"
AUTONOMIE	4h	6h
TEMPS DE RECHARGE	2h	3h
TEMPÉRATURE	-4°F à 122°F	-4°F à 122°F
VITESSE	28 pi/min	26 pi/min
ROUES	Nylon ou Polyuréthane 4 X 4" DIA	Nylon ou Polyuréthane 4 X 6" DIA
HAUTEUR MAX	1/4"	3/8"
FISSURES MAX	3/4"	1"
DIMENSIONS PATINS	D: 8" E: 9" F: 4.7"	J: 11" K: 13" L: 7"

Poignées (Solo 10)
Anneaux de levage (Solo 20)

Roues non marquantes AWD
pour des sols d'ateliers d'usinage

Maintenance simple

Chargez ou changez la batterie
même en dessous de la charge

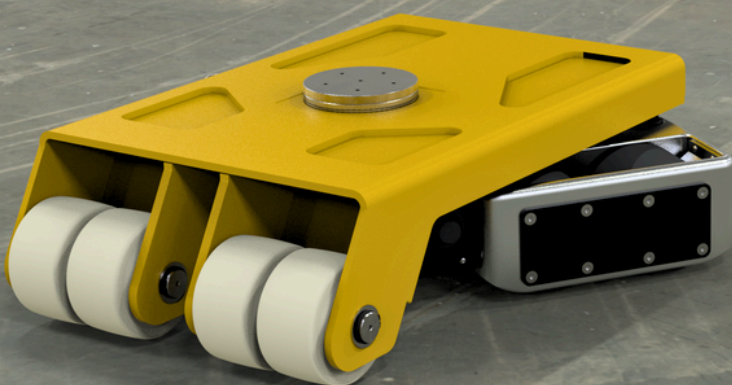
Châssis usiné en monobloc
pour être plus robuste

6X
PLUS
LÉGER

DIMENSIONS MOYENNES
DES ROBOTS 20T
CONCURRENTS

DIMENSIONS MOYENNES
DES ROBOTS 10T
CONCURRENTS

3X
PLUS
LÉGER



BRIDGE 40
DOUBLEZ LA CAPACITÉ
DU SOLO 20