



Un seul opérateur peut maintenant sortir très facilement un animal mort sans le moindre risque de blessure.

Sa manœuvrabilité incomparable, son bras télescopique inclinable et sa base pivotante à 180° lui confèrent une flexibilité exceptionnelle qui permet à la minigrue Hercule de tourner dans les espaces les plus restreints et de contourner aisément les obstacles.

**SORTEZ VOS CARCASSES
DE GRANDE TAILLE SEUL, SANS
EFFORT ET EN TOUTE SÉCURITÉ!**



SYSTÈME DE CONTRÔLE SOPHISTIQUÉ

Boutons de contrôle
faciles d'accès

Bouton avant/arrière

Interrupteur principal à clef



Bouton arrêt d'urgence

Poignée de contrôle de vitesse

Voltmètre

FICHE TECHNIQUE

GÉNÉRAL

Marchepied	Inclus
Contrôle de vitesse	Vitesse variable avec poignée tournante
Moteur	24 V, 550 W (3/4 hp)
Frein moteur	Intégré
Batteries	2 batteries au gel rechargeables (12 V)
Chargeur de batterie	Intégré (24 V)
Treuil (24 V)	2 000 kg (4 500 lb)
Câble de treuil	Câble synthétique ou acier galvanisé (1/4") (acier inoxydable en option)
Mât	Pivotant 180° degrés incluant barres de sécurité
Pneus anticrevaion	Pneus remplis au silicone
Bras télescopique inclinable	6 positions
Tiges d'appui télescopiques	2 incluses
Largeur	53,3 cm (21")
Longueur (sans le marchepied)	106,7 cm (42")
Hauteur (minimale)	180,3 cm (71")
Hauteur (maximale)	249 cm (98")
Poids	331 kg (730 lb)
Vitesse en marche avant et arrière	53,6 m/min. (176 pi/min.)

SPÉCIFIQUE

	Non-articulé MODEL 200S	Articulé MODEL 200A-S
Manœuvrabilité	Tourne 89 cm (35") x 61 cm (24")	Tourne 61 cm (24") x 61 cm (24")