

TA 190™

Soudure



STANDARD	DOSSIER	
	Ajustement de la hauteur sur 2 po sans intervalle	
	Plage d'ajustement du dossier 16" à 18"	
	Dossier ergonomique rembourré (16"l x 14"h)	
	SIÈGE	
	Mousse Velva haute résilience (17"l x 13"p x 3"h)	
	Siège profilé (17"l x 16"p x 3"h)	
	MÉCANISME	
	Mécanisme type « Flottant sans intervalle »	
	Réglage de la tension du ressort du flottant	
Ajustement de la hauteur du siège		
Ajustement de l'angle de l'assise		
Ajustement de l'angle du dossier		
BASES		
Industrielle en acier de 20"l x 20"p avec semelle antidérapante		
RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU SIÈGE		
Cylindre 270 mm (22" – 31,5")		
Cylindre pivotant		

OPTIONS	RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU SIÈGE	
	Cylindre 80 mm (14,5"-17")	
	Cylindre 100 mm (16"-19,5")	
	Cylindre 140 mm (17,5"-22")	
	Cylindre 200 mm (19,5" – 26,5")	
BASE		
Base industrielle en acier 23" avec patins de 2"		