

# Chariot compact



## Type d'instrument

Chariot compact conçu pour favoriser la mobilité des électrocardiographes de repos MAC™ 2000 et MAC 600. Peut également être utilisé pour accueillir un ordinateur portable et favoriser la mobilité de la solution d'évaluation cardiaque CardioSoft™.

## Dimensions (sans système d'analyse ECG au repos)

Hauteur	94 cm
	137 cm avec bras et support de câble
Largeur	52 cm
	56 cm avec plateau pour lecteur code-barres
Profondeur	57 cm
	65 cm avec plateau pour imprimante
Poids	14 kg – chariot de base
	3 kg – avec bras, support de câble et plateau pour lecteur code-barres
	7 kg – plateau pour imprimante

## Prend en charge les système ECG

MAC 600, MAC 2000 et CardioSoft



## Accessoires en option

**Système d'aspiration KISS (option disponible dans certaines régions uniquement)**

**Bras simple et kit pour lecteur de code-barres (bras simple + support de lecteur de code-barres)**

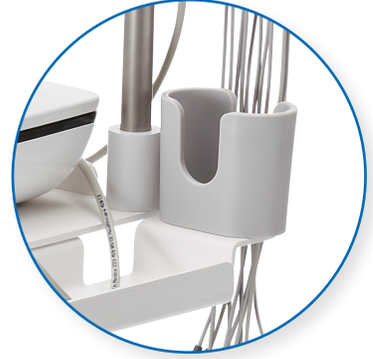
Le bras simple est compatible avec un câble MultiLink (brins détachables) et un câble monobloc



Support pour câble MultiLink  
(brins détachables)



Support pour câble monobloc



Support de lecteur de  
code-barres

**Plateau pour imprimante (option avec CardioSoft uniquement)**



Plateau pour imprimante

©2019 General Electric Company - Tous droits réservés.

General Electric Company se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications et fonctions mentionnées dans le présent document, ou de suspendre la commercialisation du produit décrit, à tout moment, sans préavis ni obligation de sa part. GE, le monogramme GE, CardioSoft et MAC sont des marques commerciales de General Electric Company. GE Healthcare, une division de General Electric Company. Le chariot compact est produit par SUZHOU TIANYE MECHANICAL INDUSTRY CO. GE Medical Systems, Inc., commercialisant ses produits sous le nom de GE Healthcare.

JB73285XXa

