

Gestion du dossier patient

Stations informatiques IP

Photos non contractuelles

Dans le cadre de l'informatisation des services de soins, PRATICIMA propose différents modèles de stations informatiques pour ordinateur portable, panel PC ou écran avec unité centrale.

Nos stations sont **ultra légères et maniables** et offrent un réel confort d'utilisation.

Configurables et modulables a posteriori, elles évoluent en fonction des besoins des professionnels de santé.



Points forts

- ▶ Plan de travail ajustable en hauteur par vérin à gaz : saisie assis ou debout
- ▶ Rail normalisé réglable sur toute la hauteur
- ▶ Nombreux accessoires disponibles
- ▶ Surfaces lisses, sans interstice pour un nettoyage facilité
- ▶ Résistant aux produits de désinfection hospitaliers



Ergonomique



Hygiénique

Gestion du dossier patient

Stations informatiques IP

Modèles



IP100



IP200



IP201



IP202

Désignation

Référence

Station informatique IP100

avec arceau de sécurité pour ordinateur portable

8EIP100

Station informatique IP200

avec support Vesa

8EIP200

Station informatique IP201

avec support pour ordinateur portable

8EIP201

Station informatique IP202

avec support pour ordinateur portable + tiroir clavier + seconde tablette

8EIP202

Gestion du dossier patient

Stations informatiques IP

Équipements optionnels

Rail normalisé et accessoires compatibles



Rail normalisé fixé sur colonne avant ou arrière
Réf. 8E480



Panier latéral grand modèle
Réf. 28061N.GR



Panier latéral petit modèle
Réf. 28062N.GR



Casier de rangement
Réf. 28063N.GR



Bloc 3 prises
Réf. 28403



Support batterie
Réf. 2C000



Trieur 3 cases
Réf. 28011N

Autres équipements



Support lecteur code-barres
Réf. 8E473



Support souris
Réf. 8E472



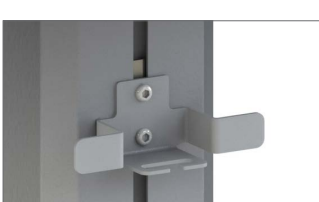
Support SHA
Réf. 8E478



Support UC
Réf. 8E471



Support alimentation horizontal sous plan de travail
Réf. 8E475



Crochet porte-câble petit modèle
Réf. 8E479



Tiroir clavier avec support souris pré-montée droite / gauche
Réf. 8E483



Tablette supplémentaire
Réf. 8E482



Câble antivol à clé pour ordinateur portable
Réf. 8E102



Câble antivol à code pour ordinateur portable
Réf. 8E103

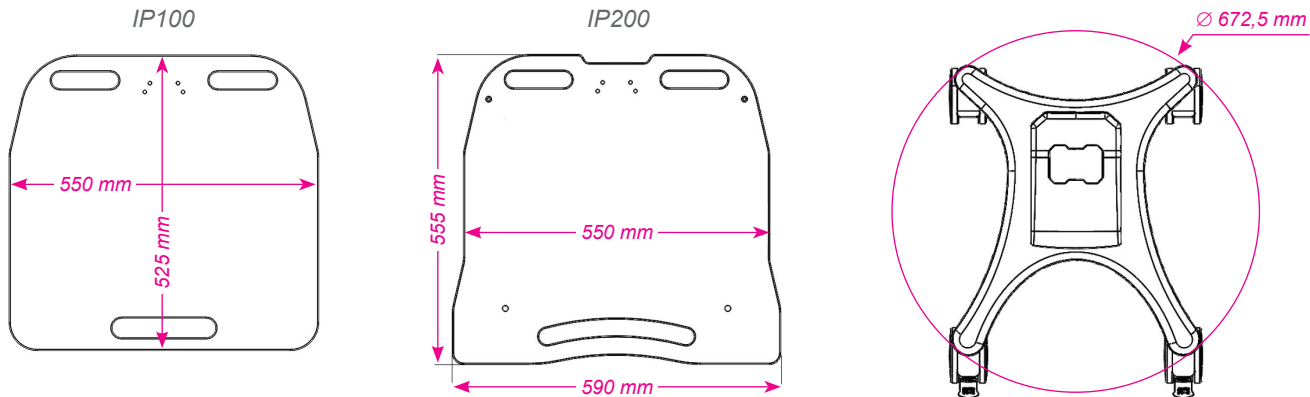


Clé passe pour câble antivol
Réf. 8E104

Gestion du dossier patient

Stations informatiques

Données techniques



Matières

Piètement	Structure en aluminium et acier traités à l'époxy
Plan de travail	IP100 : Polyéthylène (PE) Starboard ép. 12,7 mm IP200 / IP201 / IP202 : PMMA bleu satiné translucide ép. 8 mm
Roues	Double bandage en caoutchouc non tachant - chape polyamide (PA)
Tiroir clavier	Cadre support : acier RAL7040 / coulisse : acier zingué / support clavier : plastique
Support ordinateur	Acier / plastique
Support Vesa	Acier / aluminium / plastique
Arceau de sécurité	Acier / plastique

Informations diverses

Piètement	Coloris gris
Roues	Ø 100 mm - 2 à frein + 2 pivotantes - double blocage de la roue et du pivot
Vérin	Vérin à gaz avec positions de verrouillage, commandé par une poignée ergonomique
Charge admissible	6 à 12 kg selon le réglage du vérin
Poids à vide	IP100 : 14,8 kg IP200 : 21 kg IP201 : 19,5 kg IP202 : 24,25 kg sans seconde tablette
Dimensions hors tout	IP100 : L. 550 x P. 525 x H. 865-1265 mm IP200 : L. 590 x P. 555 x H. 1098-1628 mm IP201 / IP202 : L. 590 x P. 555 x H. 1025-1425 mm
Hauteur du plan de travail	Mini : 815 mm / Maxi : 1215 mm
Compatibilité	IP100 / IP201 / IP202 : ordinateur portable avec une largeur hors tout maximum de 430 mm IP200 : écran compatible avec la norme Vesa

Emballage

Conditionnement	À l'unité sur palette, cerclée et filmée ou sur roues, avec un emballage de protection
Dimensions	L. 620 x P. 600 x H. 920 mm