

Caractéristiques

Carter en acier inoxydable de haute qualité

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (un clapet anti-retour prévient la contamination de l'eau de spray)

Réservoir d'eau de spray : 2 × 0,75 litre

4 tuyaux d'instruments avec lumière (raccordements à 6 voies)

Tuyaux d'instruments amovibles

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

Pédale avec marche/arrêt de la vanne du spray et fonction jet d'air

Caractéristiques techniques

Consommation d'air des instruments : 35–55 l/min

Pression de service : 2,5 – 3,5 bar

Chaque instrument est réglable individuellement

Poids total : 21 kg

Dimensions : 535 mm × 580 mm × 850 mm

Garantie : 2 ans

Options : moteur électrique avec lumière, affichage et 30 programmes, démarreur électrique, pompe péristaltique, turbine, moteur à air, lampe de polymérisation, tableau, etc.

Denta-Cart 404

Tout simplement génial

Le cart de traitement élégant DENTA-CART 404 est mobile et ne nécessite aucune installation.

Pour la mise en service, il suffit de le connecter à une prise d'air et à une prise de courant. Le DENTA-CART 404 simplifie votre travail de façon géniale et vous offre un confort optimal.

Les instruments peuvent être librement choisis et atteignent leur pleine puissance même en fonctionnement continu. Les nombreuses options vous permettent de configurer le cart parfait.

Le confort génial du DENTA-CART 404 s'illustre notamment dans son alimentation en eau. Il est équipé de deux bouteilles d'eau de spray. Si l'une des bouteilles est vide, un interrupteur permet de basculer sur la seconde pour poursuivre le traitement sans interruption. Un interrupteur permet de basculer entre l'alimentation en eau via la bouteille d'eau de spray et une alimentation en eau externe.



-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Mobile/Roulable