

Unit DSA 3500TT

Données techniques



Tension : 230 V 50/60 Hz

Puissance : 800 W

Fusibles principaux : 2x8 A

Compresseur : 90 l/min. 8 bar

Volume des réservoirs : 2 x 2 l

Encombrement HxLxP (cm) : 105x24x55

Coloris : RAL 9010

En option, mât pour scialytique

Instruments de gauche à droite (vue de face) :

- * Position 1 : détartréur EMS ou SATELEC
- * Position 2 : détartréur EMS ou SATELEC
- * Position 3 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou lampe à polymériser à LED
- * Position 4 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou cordon turbine
- * Position 5 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou cordon turbine
- * Position 6 : seringue LUZZANI

DSA ASPI

Données techniques



Tension : 230 V 50/60 Hz

Puissance : 400 W – 3,1 A

Puissance d'aspiration max. : 130 mbar

Débit : 1250 L / min.

Niveau sonore : 60 dB(A)

2 cordons pour aspiration chirurgicale
1 cordon pour aspiration salive

Bol de vidange manuelle, capacité 4 L
(avec sonde anti-débordement)

Coloris : RAL 9002

Dimensions : L 350 X P 600 X H 760 mm

Unit DSA 1000

Données techniques



Tension : 230 V 50/60 Hz

Puissance : 350 W

Fusibles principaux : 2x8 A

Compresseur : 15 l/min. 3 bar

Volume des réservoirs : 2 x 1 l

Dimensions HxLxP (cm) : 79x39x55

Coloris : RAL 9010

Plateau porte-instruments en corian disponible en 9 coloris.

Instruments de gauche à droite (vue de face) :

- * Position 1 : détartreur EMS ou moteur BIEN AIR MC40
- * Position 2 : détartreur EMS ou moteur BIEN AIR MC3
- * Position 3 : seringue multi-fonctions LUZZANI

Unit DSA 2000 L

Données techniques



Tension : 230 V 50/60 Hz

Puissance : 400 W

Fusibles principaux : 2x8 A

Compresseur : 50 l/min. 8 bar

Volume des réservoirs : 2 x 2 l

Encombrement HxLxP (cm) : 79x45x62

Coloris : RAL 9002

Plateau porte-instruments en corian disponible
en 9 coloris

Instruments de gauche à droite (vue de face) :

- * Position 1 : seringue multi-fonctions FARO
- * Position 2 : cordon turbine
- * Position 3 : micro-moteur BIEN AIR MC40
- * Position 4 : micro-moteur BIEN AIR MC40
- * Position 5 : détartreur EMS ou SATELEC

Unit DSA 2500

Données techniques



Tension : 230 V 50/60 Hz

Puissance : 450 W

Fusibles principaux : 2x8 A

Compresseur : 50 l/min. 8 bar

Volume des réservoirs : 2 x 2 l

Encombrement HxLxP (cm) : 79x45x60

Coloris : RAL 9002

Plateau porte-instruments en corian disponible en 9 coloris.

Instruments de gauche à droite (vue de face) :

- * Position 1 : seringue multi-fonctions FARO
- * Position 2 : cordon turbine ou seringue LUZZANI ou BIEN AIR MC3
- * Position 3 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou cordon turbine
- * Position 4 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou cordon turbine
- * Position 5 : cordon turbine ou BIEN AIR MC3 ou lampe à polymériser à LED
- * Position 6 : détartreur EMS ou SATELEC

Unit DSA 3500HT

Données techniques



Tension : 230 V 50/60 Hz

Puissance : 800 W

Fusibles principaux : 2x8 A

Compresseur : 90 l/min. 8 bar

Volume des réservoirs : 2 x 2 l

Encombrement HxLxP (cm) : 105x24x55

Coloris : RAL 9010

En option, mât pour scialytique

Instruments de gauche à droite (vue de face) :

- * Position 1 : seringue LUZZANI
- * Position 2 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou cordon turbine
- * Position 3 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou cordon turbine
- * Position 4 : micro-moteur BIEN AIR MC3 ou lampe à polymériser à LED
- * Position 5 : détartreur EMS ou SATELEC
- * Position 6 : détartreur EMS ou SATELEC