

■ SUURET HÖYRYAUTOKLAAVIT

Azteca A –sarja

- Helppokäyttöisiä - toimivat yhdellä kosketuksella.
- Suuri kapasiteetti – 100–780 litraa (enint. 10 STU:ta).
- Varusteltavissa tarpeen mukaan – laaja valikoima lisälaitteita ja -varusteita.
- Nopeita ja taloudellisia – sterilointijaksot alkaen 21 minuutista pitkälle kehittyneillä veden- ja energiansäästöjärjestelmillä.
- Paras ratkaisu - sairaaloiden välinehuoltokeskuksiin, lääke- ja biotekniikkasovelluksiin.



Azteca A-666



Maahantuaja:
Finstec Oy
Osoite: Sienitie 46, 00760 Helsinki
Puhelin: 010 470 1470
Web: www.finstec.fi
E-mail: myynti@finstec.fi

celitron
medical technologies

Valmistaja:
Celitron Medical Technologies Kft.
Osoite: H-2600 Vác, Szent László str. 36. Hungary
Puhelin: +36 27 412-610, Faksi: +36 27 412-611
Web: www.celitron.com
E-mail: info@celitron.com



sterilointia huipputekniikalla
Ammattikäyttöiset autoklaavit ja sairaalahäätteen käsittelyratkaisut

Azteca A -sarja

Azteca A -tuoteperheen muodostavat täysautomaattiset esi- ja jälkityhjiön sisältävät autoklaavit, jotka on tarkoitettu kattamaan monipuolisesti korkealaatuisen steriloinnin vaatimukset sairaaloiden eri sovelluksissa sekä lääke- ja biotekniikkateollisuudessa.

Azteca A -autoklaavit käyttävät paineistettua höyryä sterilointiaineena pakatuille ja pakkaamattomille esineille, joita ovat esim. tekstiilit, kirurgian instrumentit, välineet ja muut lämpöä ja kosteutta kestävä materiaalit lämpötiloissa 121 °C – 134 °C.

Laitteet voidaan varustaa sisäisillä höyrynkehittimillä, jotka aikaansaavat nopeammat sterilointijaksot tehokkaalla energiankulutuksella ja poistavat riippuvuuden ulkoiseen höyrynlähteeseen ja sen höyryn laatuun.

Suorakulmainen kammio on valmistettu ruostumattomasta teräksestä 316L, kun taas ulkovaippa, sisävaippa ja putkisto ovat ruostumattomia teräsrakennelmia. Autoklaavin etuosassa on huoltoluukku, josta pääsee käsiksi putkiston osiin. Pitkälle kehittynyt lämmöneristystekniikka tehostaa edelleen laitteiden korkeaa energiahyötysuhdetta.

Mikroprosessorin ohjausjärjestelmä, joka edustaa parasta käytettävissä olevaa Freescale-tekniikkaa, ohjaa automaattisesti kaikkia toimintoja. Järjestelmä sisältää 5,7" digitaalisen, värillisen LCD-kosketusnäyttöpöydän, tiedonsiirron, vianmäärityksen itse suoritettuna ja etätoimintona sekä tietokoneitännän ulkoista dokumentointia ja tulostusta varten. Nämä ominaisuudet auttavat varmistamaan laitteen luotettavan, turvallisen ja käyttäjäystävällisen toiminnan.



TEKNISET TIEDOT:

Malli Azteca A -sarja	A-446	A-456	A-501	A-666	A-669	A-6612	A-6615
Kammion sisämitat L x K x S	406 x 406 x 640 mm	500 x 500 x 700 mm	500 x 500 x 1000 mm	700 x 700 x 700 mm	700 x 700 x 1000 mm	700 x 700 x 1300 mm	700 x 700 x 1600 mm
Kammiotilavuus	100 l	175 l	250 l	340 l (4 STU)	490 l (6 STU)	640 l (8 STU)	780 l (10 STU)
Ulkomitat L x K x S	660 x 1900 x 910 mm	930 x 1800 x 960 mm	930 x 1800 x 1260 mm	1130 x 1950 x 960 mm	1130 x 1950 x 1260 mm	1130 x 1950 x 1560 mm	1130 x 1950 x 1860 mm
Paino	350 kg	550 kg	750 kg	850 kg	1000 kg	1150 kg	1250 kg
Tehon lähde*	3-vaiheinen, 400 V, 50 Hz						
Teho	Teho ilman höyrynkehittintä						
	2 kW						
	Valinnaisen höyrynkehittimen teho						
	12 kW	18 kW	27 kW	27 kW	36 kW	54 kW	63 kW
Käytettävissä olevat sterilointiohjelmat	Pika 134 °C / Pakkaamaton 134 °C / Pakattu 134 °C / Prioni 134 °C / Huokoinen 121 °C						
Käytettävissä olevat testausohjelmat	Bowie & Dick -testi / Tyhjiötesti						
Kosketusnäyttöpöytä	LCD 5,7" graafinen värinäyttö						
Kotelo	Ruostumaton teräs						
Ovet	1 tai 2 pystysuoraa liukuovea						

* Muunneltavissa eri jännitejärjestelmiin