

SAFE CleanBox

Nátrium-bikarbonát alapú technológia
az ÚOE-k tisztításához



TERMÉK ADATLAP
STK 103 – STK 113

SAFE CleanBox

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A SAFECleanBox az Újrahasználható Orvostechonikai Eszközök (ÚOE) előmosását szolgáló, fertőtlenítő központokban és laboratóriumokban a sebészeti eszközök újrakondicionálására vagy rendkívüli karbantartására használható technológia.

A SAFE CleanBox az újrahasználható orvostechonikai eszközök (ÚOE) kézi tisztítását szolgáló zárt fülke. A tisztítás kalibrált SAFEKlinic® (egy speciális szintetikus nátrium-karbonát vegyület) részecskékkel dúsított, nyomás alatt lévő levegő és víz keverékével történik.

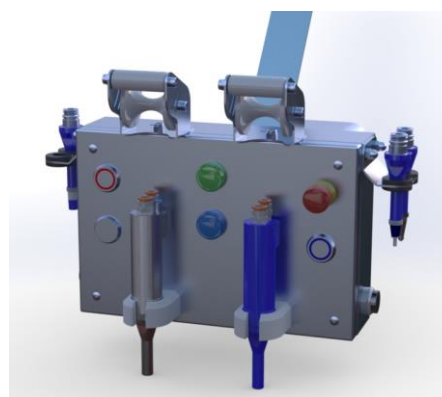
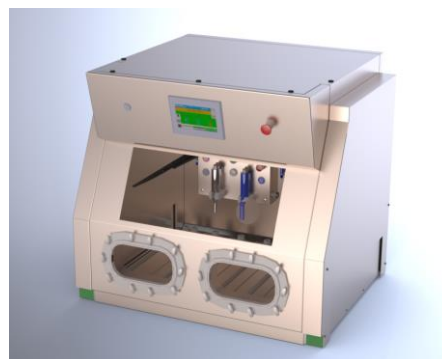
A SAFECleanBox lehetővé teszi az ÚOE alapos tisztítását, ugyanakkor garantálja a kezelők biztonságát és kényelmét.

A rendszert a fülke nyomás alá helyezésére szolgáló elszívó berendezés, illetve a szennyvizek elvezetésére szolgáló leeresztő berendezés egészíti ki. Mielőtt az elszívott por visszakerül a környezetbe, egy H14 típusú dupla készletű légszűrőn halad át.

A mosófülke két függőleges emelésű automata ajtóval van ellátva a tálcák be- és kimenetéhez, melyekre a tisztítandó műszerek kerülnek. A nagyító lencsével ellátott széles elülső ajtó lehetővé teszi a tisztítás hatékonyságának azonnali ellenőrzését. Ezenkívül van két tanúsítvánnyal ellátott vágás ellen védő kesztyű, melyek két külső levehető karimán keresztül vannak rögzítve a gyors csere elősegítése érdekében.

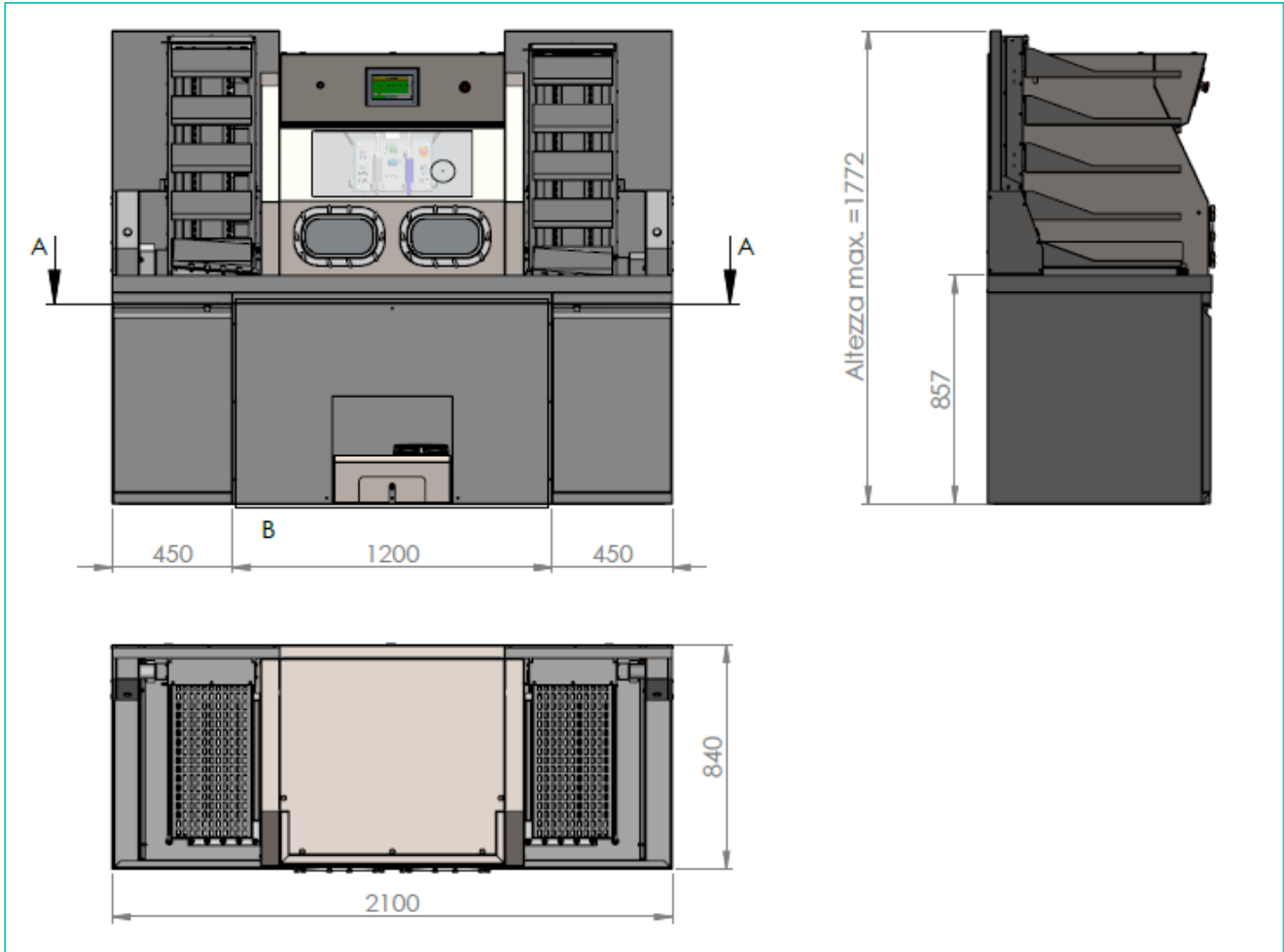
A fülke belsejében egy vezérlőpult van, amelyre két szár van akasztva; az egyik a levegő-víz-SAFEKlinic® keverék permetezését végzi, a másik a vízzel és sűrített levegővel történő öblítést. Mindkét szár eltávolítható a helyéről, megkönnyítve a kezelők számára a bonyolult vagy túl nagy méretű eszközök mosását. A szárakat a fülke előtt, a kezelő állással egy szintben a földön elhelyezkedő két pedál vezérli.

A munkaidő optimalizálása érdekében tartozékként két külső, automata betöltő is tartozik a fülkéhez, melyek feladata a műszertartó tálcák be- és kimenetének megkönnyítése. A SAFECleanBox berendezés működését mind a fülkében lévő gombokról, mind a fülke felső falán elhelyezett érintő panelről lehet vezérelni.



SAFE CleanBox

STK 113 MODELL



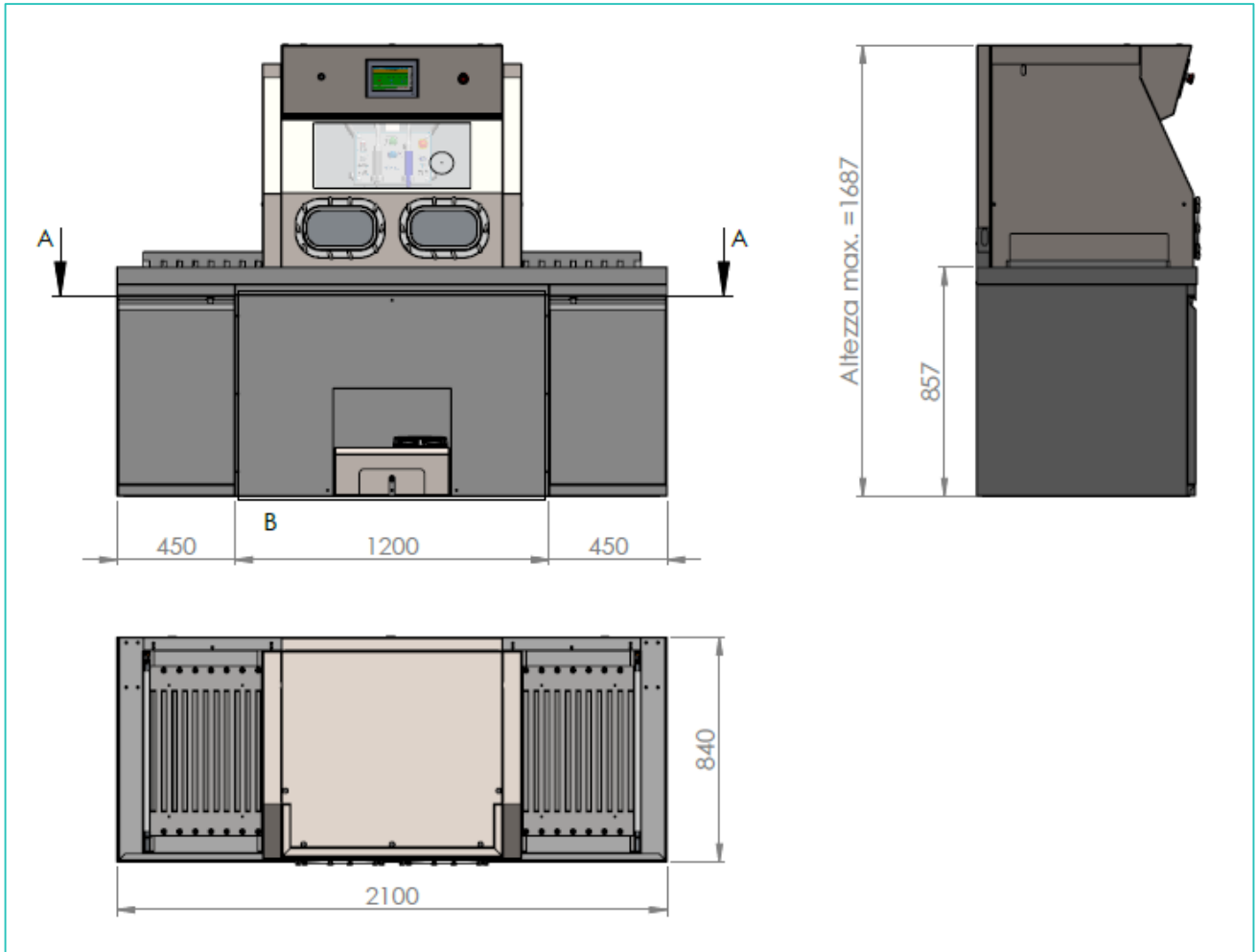
MÉRETEK

MÉRETEK

HELYIGÉNY	2100 mm (szélesség) x 840 mm (mélység)
MAGASSÁG	1772 mm
TÖMEG	610 kg választható töltőkkel
LEERESZTŐCSŐ	Átmérő 40 mm

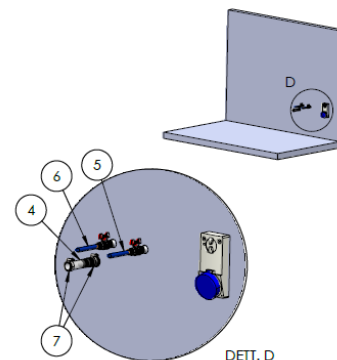
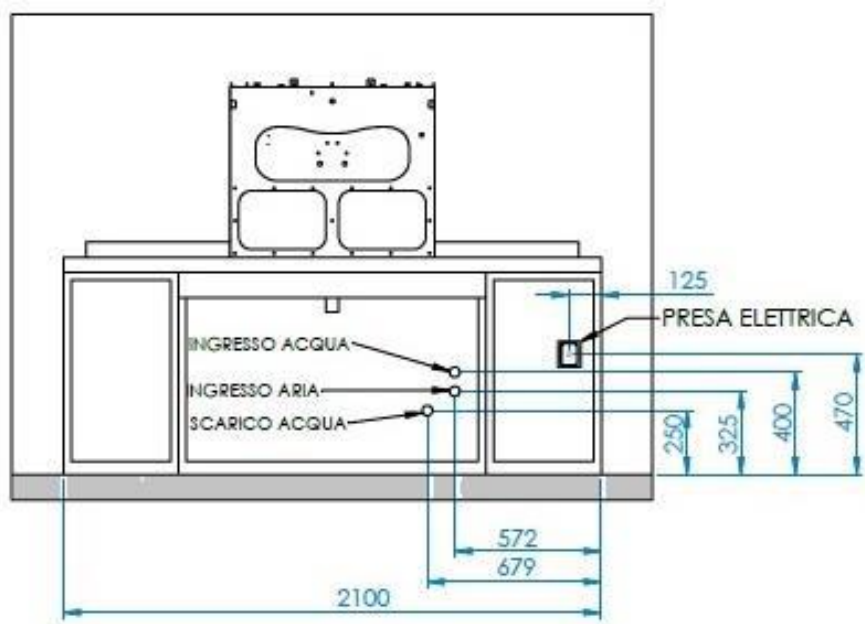
SAFE CleanBox

STK 103 MODELL



MÉRETEK

MÉRETEK	
HELYIGÉNY	2100 mm (szélesség) x 840 mm (mélység)
MAGASSÁG	1687 mm
TÖMEG	560 kg standard verzió
LEERESZTŐCSŐ	Átmérő 40 mm



4	SZIVATTYÚ KIMENŐ CSŐ
5	VÍZ BEMENETI CSŐ
6	LEVEGŐBEMENETI CSŐ
7	CSŐFOGÓ BILINCS

CSATLAKOZÁSOK

CSATLAKOZÁSOK

LEVEGŐ CSATLAKOZÁS	1/2" – DN 15 mm
ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS	CEE 2P+T - 16A - 220V csatlakozó
VÍZ CSATLAKOZÁS	1/2" – DN 15 mm
LEERESZTŐCSŐ	Ø 40 mm

ELLÁTÁS

ÁRAMELLÁTÁS	230 v - 50 Hz - 16A	Teljesítmény 3,2 kW
LEVEGŐELLÁTÁS	6 bar (min) - 8 bar (max)	1/2" – DN 15 mm
VÍZELLÁTÁS*	3 bar (min) – 6 bar (max.)	1/2" – DN 15 mm
MAXIMÁLIS LEVEGŐFOGYASZTÁS	L/min 400	
MINIMÁLIS VÍZFOGYASZTÁS	L/min 8	

* Csatlakozás a nem veszélyes ipari szennyvízelvezetéshez a 152/06 sz. olasz törv. rendelet V. mell. III. része szerint.



FOGYASZTÁS

60 MÁSDPERCES CIKLUS

MOSÁSI CIKLUS SAFEKLINIC [®] -kel		ÖBLÍTÉSI CIKLUS HYDROJET-tel		FERTŐTLENÍTÉSI CIKLUS	
VÍZ	2 l/min.	VÍZ	5 l/min.	VÍZ	8 l/min.
LEVEGŐ	400 NL/min.	LEVEGŐ	400 NL/min.		
SAFEKlinic	200 gr			FERTŐTLENÍTŐS ZER	200 ml/min.