

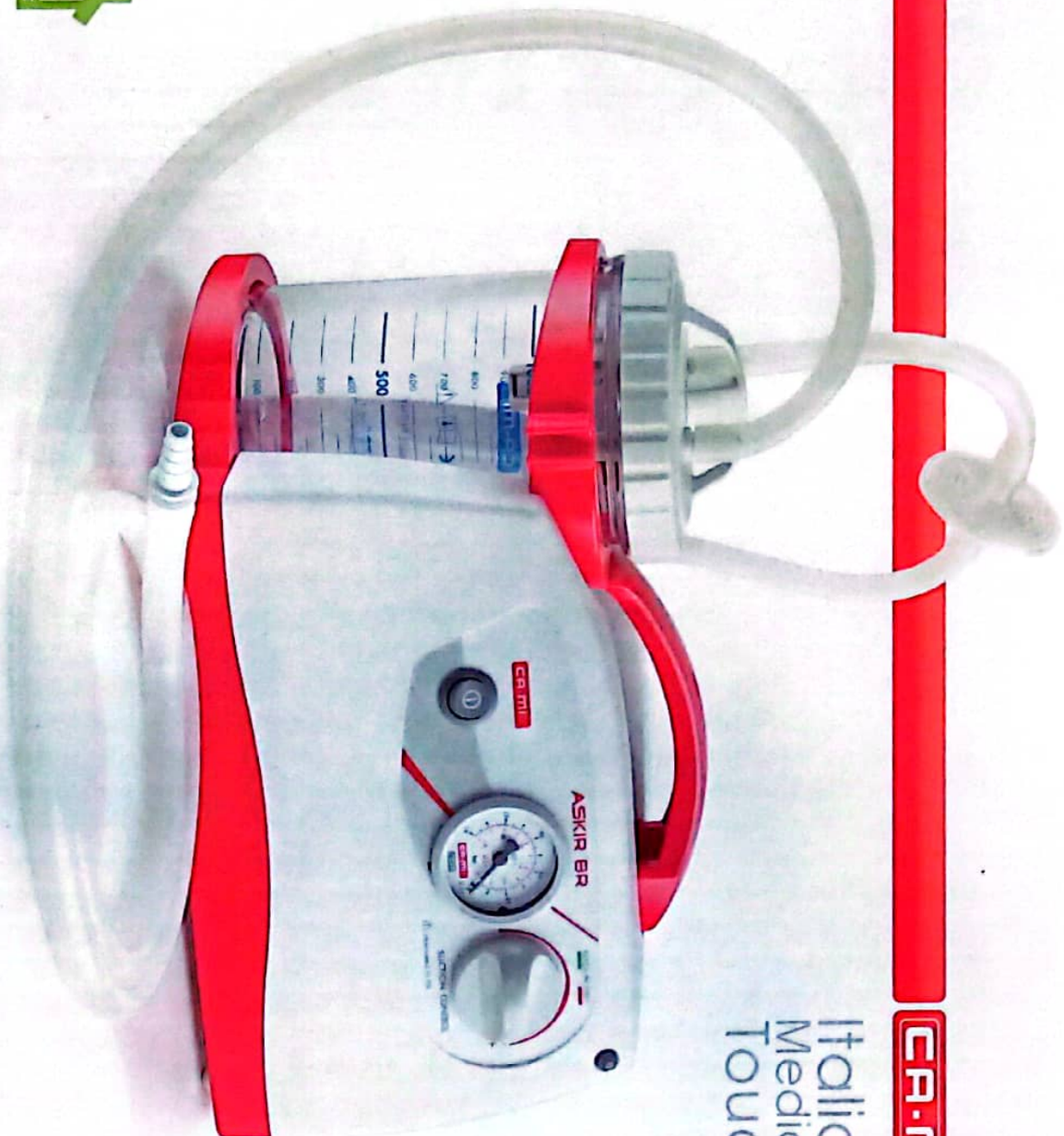
ASKIR BR

CPA-MI

Italian
Medical
Touch

- EN **SURGICAL SUCTION UNIT** indicated for post-tracheotomy and minor surgery applications. Suitable for hospital wards.
- IT **ASPIRATORE CHIRURGICO** indicato per applicazioni post-tracheotomia e di piccola chirurgia. Adatto a spostamenti in corsia ospedaliera.
- ES **ASPIRADOR QUIRURGICO** indicado para aplicaciones de post-traqueotomía y cirugía menor y diseñado para movilidad en cirugía de hospital.
- FR **ASPIRATEUR CHIRURGICALE** étudié pour traitements post-trachéotomie et de petite chirurgie. Idéal pour déplacements en salle d'hôpital.
- DE Dieses Gerät ist insbesondere geeignet für die Anwendungen: In Krankenhäusern, Tracheotomie Absaugung, Sekretabsaugung der Atemwege und für kleinere chirurgische Eingriffe.
- EL Η χειρουργική μονάδα αναρρόφησης ενδείκνυται για μετα-τραχειοτομή και μικρο χειρουργικές εφαρμογές. Κατάλληλη για τους θαλάμους νοσοκομείου.

MADE IN ITALY



ASKIR BR

CFA-MI

ASKIR BR is a desk-type electric suction unit for the aspiration of body liquids, oral, nasal and tracheal aspiration in adults or children. The appliance is designed for easy transport and almost continuous use. The unit is operated by means of an electronic power management system, also monitoring the internal battery operation and status. A LED system positioned on the front panel indicates appliance start-up and battery charge status. The unit is equipped with suction regulator on the front panel and polycarbonate autoclavable jar complete with overflow valve. Thanks to these characteristics and to its functions, this device is particularly suitable for different applications: utilization in hospital wards, for tracheotomy, for suction of body liquids and for minor surgery.

Internal Rechargeable Battery

Antibacterial and Hydrophobic Filter

Silicone Autoclavable Tubes

LED Indicators of battery status

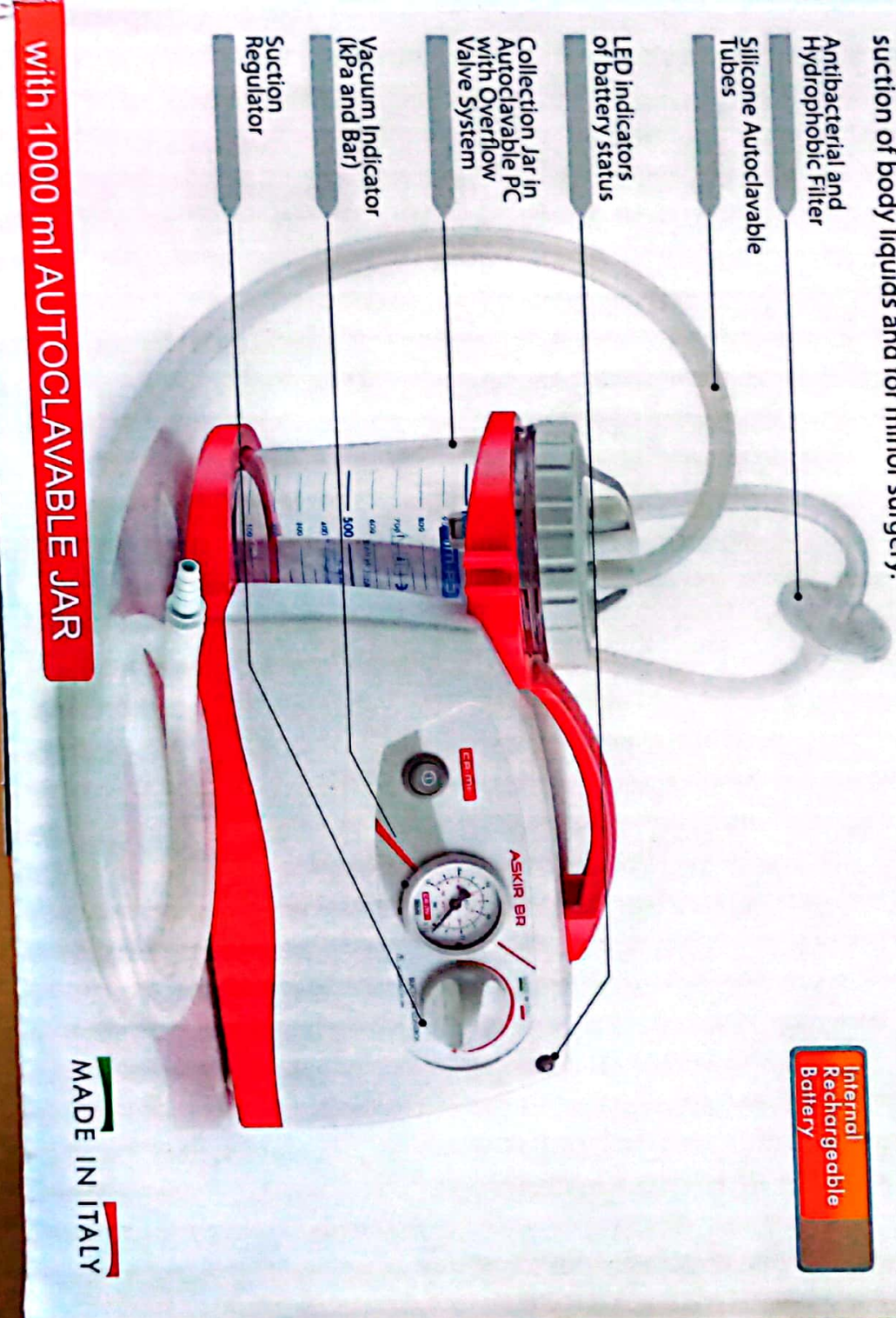
Collection Jar in Autoclavable PC with Overflow Valve System

Vacuum Indicator (kPa and Bar)

Suction Regulator

with 1000 ml AUTOCLAVABLE JAR

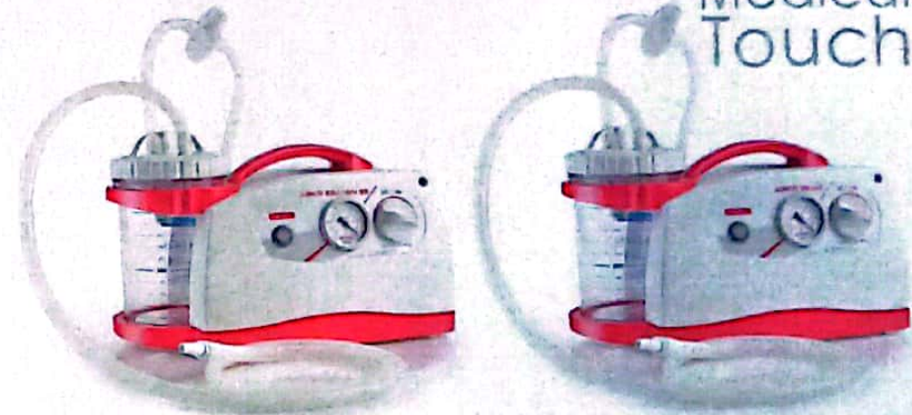
MADE IN ITALY



ASKIR BR

Italian Medical Touch

- EN** Suction unit supplied with: 1000 ml complete aspiration jar, silicone tubes, conical connector, antibacterial and hydrophobic filter, AC/DC universal adapter, 12V car adapter. Equipped with vacuum regulator and vacuum meter on the front panel.
Class IIa medical device (MDD 93/42/EEC and subsequent changes).
- IT** Aspiratore chirurgico fornito con: vaso completo di aspirazione 1000 ml, set tubi, raccordo conico, filtro antibatterico ed idrofobico, alimentatore AC/DC, cavetto accendisigari 12V. Dotato di regolatore di aspirazione e vuotometro di segnalazione, posti sul pannello frontale.
Dispositivo medico classe IIa (Direttiva 93/42/CEE e successive modifiche intervenute).
- ES** Aspirador quirúrgico equipado de: frasco completo de aspiración de 1000 ml, set de tubos, conexión cónica, filtro antibacteriano / hidrofóbico, alimentador AC/DC, cable 12V. Mando de aspiración ubicado en el panel frontal y vacuómetro de señalización.
Dispositivo médico Clase IIa (directiva 93/42/CEE y siguientes cambios).
- FR** Dispositif médical pour aspiration chirurgicale équipé de: bocal complet d'aspiration 1000 ml, Jeu de tubes, raccord conique, filtre antibactérien / hydrophobique, alimentation AC/DC universelle, câble 12V. Equipé d'un régulateur d'aspiration placé sur le panneau frontal et d'un manomètre de signalisation.
Dispositif médical Classe IIa (Directive 93/42/EEC et modifications ultérieures).
- DE** Chirurgisches Absauggerät, komplett ausgestattet mit: Sekretbehälter inklusive Deckel 1000 ml, Silikon Schlauch, Konusanschluss, Antibakterieller Filter, Netzteil AC/DC, 12V Autoadapter.
Mit Saugkraftregler und Unterdruckmesser auf der Frontseite
Geräteklasse IIa (93/42/EWG und nachfolgende Änderungen).
- EL** Μονάδα αναρρόφησης παρέχεται με: πλήρες δοχείο αναρρόφησης 1000 ml, σωλήνες σιλικόνης, κωνική υποδοχή, αντιβακτηριακό φίλτρο, AC/DC ενιαίο προσαρμογέα, 12V μετασχηματιστή αυτοκινήτου.
Εξοπλισμένο με ρυθμιστή κενού και μετρητή κενού στο μπροστινό πάνελ.
Ιατρική Συσκευή Κλάσης IIa (MDD 93/42/EEC και μεταγενέστερες τροποποιήσεις).



NEW ASKIR 230/12V BR

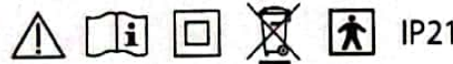
ASKIR 36 BR



WORKING CONDITION
CONDIZIONI DI UTILIZZO



STORAGE CONDITION
CONDIZIONI DI TRASPORTO
E DI CONSERVAZIONE



IP21

CE 0123

MADE IN ITALY

ASKIR 36BR

REF	 *RE.410200/03*	 DISPOSITIVO MEDICO MEDICAL DEVICE
LOT	 *2109C-116*	
SN	 *020993*	

 **10R-052119**


8 054619 100424

ASKIR BR

CA-MI

ASKIR BR è un aspiratore chirurgico particolarmente adatto per spostamenti in corsia ospedaliera, per tracheotomizzati, applicazioni di piccola chirurgia. Dispositivo progettato per l'aspirazione nasale, orale e tracheale nell'adulto o nel bambino di liquidi corporei (come ad esempio muco, catarro e / o sangue). Apparecchio progettato per offrire facilità di trasporto e impiego continuo, ottenuto grazie all'adozione di un sistema elettronico di gestione dell'alimentazione elettrica. Il LED luminoso posto sul pannello frontale indica l'attivazione dell'apparecchio e lo stato di carica della stessa. Costruito con corpo in materiale plastico ad elevato isolamento termico ed elettrico in conformità alle normative di sicurezza europee di recente istituzione. Fornito con vaso aspirazione completo in policarbonato sterilizzabile con valvola di troppo pieno. Dotato di regolatore di aspirazione e vuotometro di segnalazione posti sul pannello frontale.

Filtro Antibatterico ed Idrofobico

Tubi in Silicone Autoclavabili

LED stato di Carica della Batteria

Vaso Autoclavabile in policarbonato con Valvola di Troppo Pieno

Indicatore di Vuoto (kPa e Bar)

Regolatore di Aspirazione

Batteria Interna Ricaricabile

con VASO AUTOCLAVABILE da 1000 ml

MADE IN ITALY