

**Antibacterial and Hydrophobic Filter**

Filtro antibatterico e idrofobico

**Silicone Autoclavable Tubes**

Tubi in silicone autoclavabile

**Vacuum Regulator**

Regolatore di vuoto

**Vacuum Indicator (kPa and Bar)**

Indicatore di vuoto (kPa e Bar)

**Collection Jar in Autoclavable PC with Overflow Valve System**

Vaso di raccolta in PC autoclavabile con valvola di troppo pieno



CE 0123

**NEW ASKIR 30**

**NEW ASKIR 30 is an electric suction unit for the aspiration of body liquids, oral, nasal and tracheal aspiration in adults or children. Suitable for tracheotomized patients, minor surgical applications and post-operative therapy in home-care.**

NEW ASKIR 30 è un aspiratore elettrico da tavolo per l'aspirazione di liquidi corporei (come ad esempio muco e catarro), nasale, orale e tracheale nell'adulto o nel bambino. Adatto per spostamenti in corsia ospedaliera, applicazioni di piccola chirurgia e trattamenti post-operatori a domicilio.

**TECHNICAL FEATURES**  
**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Motor</b> Motore	<b>Oilless and maintenance-free piston pump</b> Pompa a pistone a secco (no lubrificazione e/o manutenzione)
<b>Power Feeding</b> Alimentazione standard	<b>230V-50Hz - Other configurations available upon request</b> Altri voltaggi disponibili a richiesta
<b>ISO 10079-1</b>	<b>HIGH VACUUM / HIGH FLOW</b>
<b>Max Vacuum (adjustable)</b> Vuoto massimo (regolabile)	<b>-0.80 Bar</b> <b>-80 kPa</b> <b>-600 mmHg</b>
<b>Max free air flow rate</b> Flusso libero massimo	<b>40 l/min</b>
<b>Noise Level</b> Rumorosità	<b>60,5 dB</b>
<b>Power consumption</b> Potenza assorbita	<b>107 VA</b>
<b>Fuse</b> Fusibile	<b>1 x 1.6 A 250V</b>
<b>Duty cycle</b> Funzionamento	<b>120 ON / 60 OFF</b>
<b>Weight</b> Peso	<b>Kg 3.60</b>
<b>Size</b> Dimensioni	<b>cm 35 x 21 x 18</b>
<b>Years of Warranty</b> Anni di garanzia	<b>2</b>
<b>Shipping carton</b> Imballo di spedizione	<b>4</b>
<b>Place of Manufacturing</b> Luogo di fabbricazione	<b>Italy</b>

**UTILIZZI PRINCIPALI - MAIN APPLICATIONS**

Chirurgia Generale	<b>General Surgery</b>
Endoscopia	<b>Endoscopy</b>
Ostetricia	<b>Obstetrics</b>
Veterinaria	<b>Veterinary</b>

**SURGICAL  
 SUCTION  
 UNITS**