

# ELEKTRYCZNY SSAK MEDYCZNY SU 1 NA MAŁYM WÓZKU

<b>Szybkość zasysania powietrza</b>	19 l/min
<b>Zakres regulacji podciśnienia</b>	do 0,8 bar (-0,08 MPa)
<b>Pojemność słoja ssącego</b>	2,5 l
<b>Masa wyrobu</b>	10 kg
<b>Wymiary</b>	490 x 440 x 840 mm
<b>Zasilanie</b>	230V / 50Hz
<b>Klasa izolacji</b>	I
<b>Część aplikacyjna</b>	typ BF

Ssak oferowany jest w wersji ze zdalnym sterowaniem i bez. Ssakiem ze zdalnym sterowaniem można sterować z pulpitu i wyłącznika nożnego na przewodzie. Podwójne zabezpieczenie przed przepełnieniem butli oraz wyposażenie przystosowane do sterylizacji w autoklawie zapewnia wysoki standard higieny ssaka. Lekki, stabilny wózek umożliwia łatwe i ciche przemieszczanie w gabinecie lekarskim jak i w domu pacjenta.



**SU 1/z na małym wózku**



**SU 1/m na małym wózku**

Ssak umożliwia stosowanie wielorazowych butli szklanych i systemów jednorazowych.