

Vakuové matrace obdélníkové RedVac, 200 cm



POLY-VM820X01



POLY-VM720X01

Popis

Vakuové matrace obdélníkové RedVac délka 200 cm

Možnosti:

POLY-VM820X01 - obdélníková matrace - rozměry: šířka: 80 cm, délka: 200 cm, rukojeti: 8 ks, upevňovací popruhy: 4 ks, hmotnost: 7 kg,

POLY-VM720X01 - obdélníková matrace - rozměry: šířka: 70 cm, délka: 200 cm, úchyty pro přenášení 8 ks, popruhy 4 ks, hmotnost: 6,5 kg

Systém RedVac vyhovuje vysokým standardům jak horských služeb, tak i ostatních záchranným složkám díky inovativním řešením, které obsahují všechny produkty RedVac. * Patentovaný multi-komorový systém - udržuje polystyrénové kuličky ve správné pozici a tím eliminuje nutnost pro obtížné a časově náročné ruční rozhrnování nahromaděné vnitřní výplně. Tento systém tak umožňuje rychlou, bezpečnou a snadnou aplikaci ve všech situacích. Jednoduchá manipulace a nejnižší možná hmotnost a velikost pro snadný transport a skladování.

* Odolný vnější materiál - pro získání vynikající životnosti, odolnosti proti oděru a

tlaku, snadného čištění a dezinfekce, pohodlí a bezpečí pro pacienta byl zvolen speciální bio-kompatibilní TPU vrstva. Díky tomu je možné používat výrobky RedVac v širokém teplotním rozsahu: od - 30°C do +70°C.

* Uchycení madel a popruhů - speciální vlastnosti materiálu umožňují vytvoření dvou unikátních systémů uchycení popruhů a madel. Tyto unikátní systémy dovolují uživateli volně umísťovat popruhy a madla dle potřeby. Díky tomuto systému jsou popruhy a madla při čištění nebo výměně lehce odnímatelné a jsou tak eliminovány oblasti zachycující tekutiny.

* Vakuový ventil - ventil je velmi snadno použitelný i při nasazených rukavicích. Při zastavení odsávání se ventil automaticky uzavře, aby nedocházelo ke ztrátě vakua například při sklouznutí pumpy.

* Rozlišovací štítky - prakticky nezničitelný štítek s individuálním sériovým číslem a datem výroby je na každém produktu RedVac. Navíc je možné na přání produkty RedVac opatřit i logem kupujícího.

* CE certifikace - všechny RedVac produkty jsou certifikovány značkou CE a jsou kompatibilní s RTG, CT a MR.