

## První inteligentní systém digitálního hrudního odsávání na světě

Díky odsávačce Thopaz vytváří firma Medela nové standardy pro bezpečnou, pohodlnou a efektivní léčbu hrudním odsáváním. Model Thopaz byl vyvinut v těsné spolupráci s renomovanými thoraxovými specialisty. Jejich dlouhodobá praxe a znalosti požadavků denního nemocničního provozu se odrážejí ve funkčnosti kompaktního systému. Thopaz přináší lékařům, ošetrovatelskému personálu a pacientům velké výhody.

Thopaz – malý a lehký kompaktní systém s integrovaným zdrojem odsávání – umožňuje rychlejší zotavení.

## Malý, lehký a kompaktní

### POUŽITÍ

- Pro thoraxové sání na oddělení ARO, plicní chirurgie, pneumologie
- Po ukončení terapie mohou být data o průběhu terapie přenesena do PC kabelem USB

### PŘESNÉ SLEDOVÁNÍ KLÍČOVÝCH PARAMETRŮ

- průběžné monitorování úniku vzduchu a podtlaku
- parametry k dispozici v reálném čase







*Data mohou být přenesena do PC kabelem USB*



*Dobíjecí dok*



*Transportní popruh*

POŽADAVKY NEJMODERNĚJŠÍCH FOREM LÉČBY POMOCÍ THORAXOVÉHO ODSÁVÁNÍ	SPECIFIKACE VÝROBKU	PŘÍNOSY
 <p>Zlepšuje mobilitu</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>kompletní systém s integrovaným zdrojem sání</li> <li>malé rozměry</li> <li>malá hmotnost</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>rychlejší zotavení po operaci</li> <li>více pohodlí</li> <li>snížení pracovního vytížení ošetrovatelského personálu</li> </ul>
 <p>Umožňuje digitální dokumentaci</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>elektronické měření a monitorovací funkce</li> <li>možnost přenosu dat do PC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>poskytování důležitých dat pro objektivní vyhodnocení průběhu terapie</li> <li>doplňkové údaje o terapii pro doplnění karty pacienta</li> <li>podklady pro případ pojistné události a zodpovědnosti za škodu</li> </ul>
 <p>Zaručuje bezpečnost</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>jednoduchá obsluha</li> <li>alarmový management</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>nesprávná montáž / připojení není možné</li> <li>včasný zásah při vzniku problémů nebo nepravdivosti v průběhu terapie</li> </ul>
 <p>Zohledňuje výsledky výzkumu</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>vyvinutý na základě mezinárodně ověřené a kontrolované studie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>efektivita a bezpečnost thoraxového sání je vědecky potvrzena</li> </ul>

#### ZÁKLADNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- síťový adaptér

#### VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

##### Láhve

- Pro optimalizaci drenáže a omezení množství odpadu jsou k dispozici tři velikosti lahví na odsátou tekutinu. Je možné zvolit mezi obsahem 0,3l, 0,8l a 2,0 litry.

##### Hadice

- Systém dvojité hadice zajišťuje průběžné sledování tlaku, odsávaného vzduchu a tekutiny. K dispozici jsou hadice s jedním nebo dvěma konektory, malého nebo velkého průměru. Všechny hadice jsou vybaveny odběrovým portem.

##### Dok nabíjecí

- Může stát na rovné ploše nebo může být uchycen na eurolištu. Doporučeno použití dokovací stanice pro zabezpečení přesného měření odsávané tekutiny přístrojem Thopaz+.

##### Adaptér k doku pro láhev 2,0 l

- Nutné zakoupit pro dok nabíjecí při používání 2l lahví.

##### Držák s eurolištu

- Univerzální držák pro uchycení přístroje Thopaz+ na infuzní stojan nebo rám postele. Pomáhá při převozu pacienta a zvyšuje bezpečnost přístroje.

##### Popruh transportní

- Umožňuje snadný přenos odsávačky pacientem a zajišťuje jeho včasnou mobilitu.

##### USB kabel

- Určen pro přenos dat do PC.

TECHNICKÉ ÚDAJE	
Nízké vakuum	-10 kPa, -75 mmHg, -100 mbar/cm H2O
Nízký průtok	5 l/min
Hmotnost	1 kg
Rozměr	D170 x Š90 x V235 mm
Krytí	IP33
Klasifikační třída	IIB
Příkon	220 - 240 V, 50 Hz
Výkon	110 W



Více než jen prodej ...

DN FORMED Brno s.r.o. • Hudcova 76a, 612 48 Brno  
tel.: +420 532 198 888 • fax: +420 532 198 889  
www.dnformed.cz • dnformed@dnformed.cz