

# Produktkatalog



## QMT Care AB

QMT Care AB är sjukhusens leverantör av produkter för enkel och säker hantering av gaser och vakuum. Här finns all den utrustning som behövs i vårdrummet för effektiv vård med andningsutrustning (gaser) och sugutrustning (vakuum) samt system för upphängning av utrustningen.

Vi har ett genuint intresse av vad som händer i branschen och en vilja att vara med och skapa den teknik som lyfter vård och behandlingsteknik. Utvecklingen sker i ett flexibelt umgänge mellan sjukhus, universitet och oss själva. QMT har en egen forsknings- och utvecklingsavdelning som behärskar mekanik, elektronik och mjukvaror.

Med stor lyhördhet för behoven på marknaden, hos vårdpersonal och ansvariga för upphandlingar tar vi oss an stort som smått. Därför kan vi erbjuda ett brett sortiment av produkter men även lösningar, kombinationer eller anpassningar av produkter och utrustningar som ännu står att upptäcka, som ännu inte finns i någon katalog.

Berätta för oss om ditt behov och dina önskemål – vi lyssnar.

## Kvalitet och miljö

QMT Care har utvecklat ett kvalitet- och miljöledningssystem som syftar till att uppfylla förväntningarna på vårt företag. Miljöarbetet strävar efter att ständigt utveckla material och metoder som på bästa sätt gynnar våra kunders allt större krav på produkter och miljö.

En viktig insats är att undvika läckage av gaser, vätskor och andra substanser som annars skulle kunna förorena eller förorenas hos våra kunder.

Ett centralt mål är att optimera utrustning för energibesparing, t.ex. vid generering eller reglering av vakuum eller tryck. Övervakning, mätning och redovisning är områden där vi arbetar med utveckling för att förbättra förutsättningarna för en god miljö.

Med vår utrustning som samlar in och delar upp lustgas i sina beståndsdelar bidrar vi kraftfullt till att reducera utsläppen av växthusgaser.

### Våra system:

- Kvalitetsstandard EN ISO 9001
- Miljöledningssystem EN ISO 14001
- Standard för kvalitetsledning avsedd för medicinsk klassning EN ISO 13485



# Använd katalogen så här

Beställningslista eller inspirationskälla? I katalogen hittar du vårt sortiment inom kategorierna oxygenterapi, vakuumutrustning, upphängningsanordningar och tillbehör. Inom varje kategori finns också tips på kombinationsmöjligheter som vi har fått frågor om när vi besökt de som vet mest om arbetet i vårdrummen; sjuksköterskorna som arbetar på avdelningarna.

Kategorierna är markerade med färger och flikar för att du lätt ska hitta informationen du behöver. Först kommer översiktssidan som presenterar huvudgrupperna inom produktkategorin och därefter kommer de individuella produktsidorna med bild, produktbeskrivning, teknisk information, beställningsinformation och produktkod. Sist i varje kategori finns en sammanställning av vilka tillbehör som finns och vilken produkt de passar till.

Hittar du inte det du söker? Fråga oss! Antingen kan det finnas i specialsortimentet eller kan vi specialanpassa efter dina önskemål.

Den senaste informationen hittar du alltid på [www.qmtcare.se](http://www.qmtcare.se). Undrar du över något är du alltid välkommen att kontakta oss på QMT Care.





# Innehåll

<b>Andningsutrustning .....</b>	<b>7</b>	<b>Medicinska uttag/slangar .....</b>	<b>47</b>
- Flödesmätare RTM3 .....	8	- Förgreningsuttag Smart .....	48
- Flödesväljare DEBPLUS .....	10	- Medicinskt gasuttag T-stycke .....	49
- Flödesregulator DEBSON .....	12	- Förgreningsuttag Parallell .....	50
- Flödesregulator REGSON .....	14	- Snabbkopplingshanar .....	51
- Mixer TM .....	15	- Snabbkopplingshonor .....	52
- Tillbehör, andningsutrustning .....	16	- Medicinska slangar .....	53
- Kombinationer, andningsutrustning ....	17	- Kombinationer, medicinska slangar....	56
<b>Sugutrustning .....</b>	<b>23</b>	<b>Dialys .....</b>	<b>59</b>
- Sugejektor GOLIAT .....	24	- Q-Pelare Mini .....	61
- Sugejektor HERCULES .....	26	- Q-Pelare .....	62
- Operationssug GLENN .....	28	<b>Kanalsystem .....</b>	<b>65</b>
- Sugenhets VICTORIA .....	29	- Vårdrumspanel .....	66
- Dynamic II .....	30	- Vårdrumspendlar .....	67
- Tillbehör, sugutrustning .....	31	- Medicinsk gaspanel .....	68
- Kombinationer, sugutrustning .....	34		
<b>Upphängningssystem .....</b>	<b>37</b>		
- Skenor .....	38		
- Universalklove, slitsfäste .....	39		
- Metallklove, slitsfäste .....	39		
- Universalklove, övriga fästen .....	40		
- Korgar .....	41		
- Lådor .....	42		
- Hyllor .....	42		
- Kateterhållare .....	43		
- Väggar .....	43		
- Journalhållare .....	44		
- Dropstativ .....	45		



# ANDNINGSGUTRUSTNING

Här finner du flödesmätare, flödesväljare, regulatorer och övriga tillbehör samt kombinationsmöjligheter för att kunna dosera medicinska gaser till patienterna.



Flödesmätare RTM3



Flödesväljare Debplus



Flödesmätare Debson



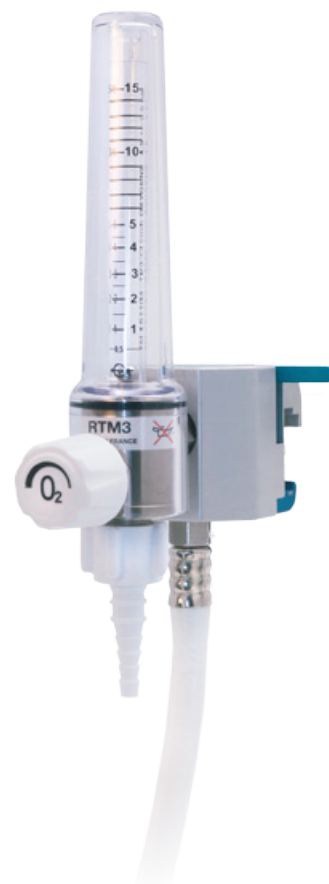
Flaskregulator Regson

# Flödesmätare RTM3

Flödesmätare RTM3 är designad för att ge en säker och trygg dosering av medicinska gaser till patienten. Dess skala är klar och tydlig, justerventilen har en unik ventildesign som medför 5-års garanti på genomläckage. Allt för att det ska vara så enkelt som möjligt att justera in rätt flöde till patienten.

RTM3 finns tillgänglig i följande utföranden:

- Andningsoxygen O<sub>2</sub>, andningsluft AIR och medicinsk koldioxid
- Finns med följande flödeskapaciteter: 1,5 l/min, 5 l/min, 15 l/min och 30 l/min. Koldioxid finns endast i 12 l/min
- Slitsfäste med lös universalklove, fast monterad universalklove alt. anslutning direkt i gasuttag
- Enkel eller dubbel version
- Med rak eller vinklad snabbkopplingshane
- Slanganslutning för doseringslang i plast ingår
- Gängad utgång 9/16"
- Kalibrerat inloppstryck 4,5 bar (± 0,5 bar)





## Beställningsinformation

Art.nr. QMTC7100 XXXX (ersätt X enligt nedan)							
X	Gas sort	X	l/min	X	Upphängning	X	Snabbkoppling
1	Oxygen	1	1,5	1	Slitsfäste	1	Rak hane
3	AIR	2	5	2	Fast klove	2	Vinklad hane
5	Koldioxid	3	15	3	Direkt i uttag		
		4	30				
		5	12				

## Exempel

Ex. QMTC71001312, Flödesmätare Oxygen 15 l/min med slitsfäste och vinklad snabbkopplingshane.

Flödesmätaren levereras med 1 m slang som standard.

# Flödesväljare DEBPLUS

Flödesväljare DEBPLUS är en medicinsk enhet för anslutning till ett trycksatt gasuttag i väggen eller till en snabbkoppling på en gstrycksregulator. Dess uppgift är att reglera gasflödet. DEBPLUS levereras med inbyggd regulator och 15 förinställda flödesvärden med tydlig skala.

DEBPLUS finns tillgänglig i följande utföranden:

- Andningsoxygen O<sub>2</sub> och andningsluft AIR
- Flöde 5 l/min och 15 l/min, 15 flödeslägen (se Flödestabell, nästa sida)
- Slitsfäste med lös universalklove, fast monterad universalklove alt. anslutning direkt i gasuttag
- Enkel eller dubbel version
- Med rak eller vinklad snabbkopplingshane
- Slanganslutning för doseringslang i plast ingår
- Gängad utgång 9/16"
- Kalibrerat inloppstryck 2,8–8,0 bar



## Teknisk information

Flödestabell															
<b>5 l/min</b>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5
<b>15 l/min</b>	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	5	6	7	8	9	12	15

## Beställningsinformation

Art.nr. <b>QMTC7120 XXXX</b> (ersätt X enligt nedan)							
<b>X</b>	<b>Gas sort</b>	<b>X</b>	<b>l/min</b>	<b>X</b>	<b>Upphängning</b>	<b>X</b>	<b>Snabbkoppling</b>
<b>1</b>	Oxygen	<b>1</b>	5	<b>1</b>	Slitsfäste	<b>1</b>	Rak hane
<b>3</b>	AIR	<b>2</b>	15	<b>2</b>	Fast klove	<b>2</b>	Vinklad hane
				<b>3</b>	Direkt i uttag		

## Exempel

QMTC71201212, Flödesväjlare Oxygen 15 l/min med slitsfäste och vinklad snabbkopplignshane.

Flödesväjlarna levereras med 1 m slang som standard.

# Flödesväljare DEBSON

Flödesväljare DEBSON är designad för att ge en säker och trygg dosering av medicinska gaser till patienten. Flödesväljaren har avläsning både framåt och uppåt för att underlätta användning i olika lägen.

DEBSON finns tillgänglig i följande utföranden:

- Andningsoxygen O<sub>2</sub> eller andningsluft AIR
- Flödeskapaciteter: 1, 5, 15, 25 och 50 l/min. Varje version finns med 10 st förinställda flöden. (se Flödestabell, nästa sida)
- Snabbkopplingshane, slitsfäste (inkl. universalklove) och monterad på universalklove
- Slanganslutning för doseringslag i plast ingår
- Gängade utloppsanslutningar, 9/16.
- Kalibrerat inloppstryck 4,5 bar (± 0,5 bar), 4 bar (± 0,5 bar)





## Teknisk information

Flödestabell										
<b>1 l/min</b>	0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1
<b>5 l/min</b>	0	0,5	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5
<b>15 l/min</b>	0	1	2	3	4	5	6	9	12	15
<b>25 l/min</b>	0	0,5	1	2	3	4	6	8	15	25
<b>50 l/min</b>	0	5	10	15	20	25	30	35	40	50

## Beställningsinformation

Art.nr. QMTC7110 XXXX (ersätt X enligt nedan)							
X	Gas sort	X	l/min	X	Upphängning	X	Snabbkoppling
1	Oxygen	1	1	1	Slits	1	Rak hane
3	AIR	2	5	2	Klove	2	Vinklad hane
		3	15	3	Direkt		
		4	25	4	Slits utan klove		
		5	50				

## Exempel

Ex. QMTC71101312, Flödesväljare DEBSON för Oxygen, 15 l/min med slitsfäste och vinklad snabbkopplingshane.

Flödesväjlaren levereras med 1 m slang som standard.

# Flaskregulator REGSON

Regulator med integrerad flödesväljare/flödesmätare för anslutning till medicinsk gasflaska. Dess uppgift är att reducera utgående tryck till 4 bar  $\pm 1/0$  och för att justera utgående gasflöde. Manometern visar aktuellt gasflasktryck. Regulatorm med integrerad flödesväljare/flödesmätare finns i två utföranden, med eller utan snabbkopplingshona.

- Regulator med integrerad flödesväljare/ flödesmätare finns för andningsoxygen eller andningsluft
- Inloppsanslutningar i enlighet med SS 2238
- Utgåendetryck: enl EN ISO 7396-1 - 4 bar  $\pm 1/0$
- Gängad utloppsanslutning 9/16 UNF
- Utrustad med mekaniskt stopp för att förhindra att man kan vrida ratten direkt från läge 0 till maximalt flöde.



## Flödestabell

<b>1 l/min</b>	0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1
<b>5 l/min</b>	0	0,5	0,8	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0
<b>15 l/min</b>	0	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	9,0	12	15
<b>25 l/min</b>	0	0,5	1,0	2,0	3,0	4,0	6,0	8,0	15	25
<b>50 l/min</b>	0	5,0	10	15	20	25	30	35	40	50

<b>QMTC714060001</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 1 l/min, inkl. gasuttag
<b>QMTC714060005</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 5 l/min, inkl. gasuttag
<b>QMTC714060015</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 15 l/min, inkl. gasuttag
<b>QMTC714060025</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 25 l/min, inkl. gasuttag
<b>QMTC714060050</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 50 l/min, inkl. gasuttag
<b>QMTC714060101</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 1 l/min
<b>QMTC714060105</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 5 l/min
<b>QMTC714060115</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 15 l/min
<b>QMTC714060125</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 25 l/min
<b>QMTC714060150</b>	Regulator REGSON A-oxygen	Flödesväljare 50 l/min
<b>QMTC7580089</b>	O-ring till Regulator REGSON	
<b>QMTC7580090</b>	Manometer till Regulator REGSON	inkl packning

# Mixer TM

Mixer TM används för att förse patienten med en mix av syre och andningsluft.

- Koncentrationen av syre valbar mellan 21-100 %.
- Två uttag för anslutning till flödesmätare.
- Ljudlarm vid tryckförändring mellan syre och andningsluft.  
(80 db vid 30 cm)
- Mekaniskt system utan elektronik
- Montering möjlig på skena, stång, väggfäste samt rullstativ inkl flaskhållare.

För mer information, kontakta säljare



<b>Inloppstryck</b>	4,5 bar +/- 0,5 bar
<b>Flödeskapacitet</b>	30 liter/minut
<b>Vikt</b>	1,25 kg
<b>Dimensioner</b>	89 x 57 x 73 mm



**Produkt****Befuktare Modell CCO**

Artikelnr: QMTC7300299



Befuktare används för att befukta andningsoxygen eller andningsluft som ges till patienten.

**Relaterad produkt:**

- Flödesmätare RTM3
- Flödesväljare DEBSON
- Flödesregulator REGSON

**Slanganslutningsnippel Plast**

Artikelnr: QMTC7191038/39

Säljs endast i 10-pack



Slanganslutningsnippel i plast för flödesmätare/väljare med 9/16 gänga.

- Vit för oxygen (38)
- Svart för andningsluft (39)

**Relaterad produkt:**

- Flödesmätare RTM3
- Flödesväljare DEBSON
- Flödesregulator REGSON

**Slanganslutningsnippel Metall**

Artikelnr: QMTC7190042








Slanganslutningsnippel i metall för flödesväljare/mätare med 9/16 gänga.



**Relaterad produkt:**

- Flödesmätare RTM3
- Flödesväljare DEBSON
- Flödesregulator REGSON



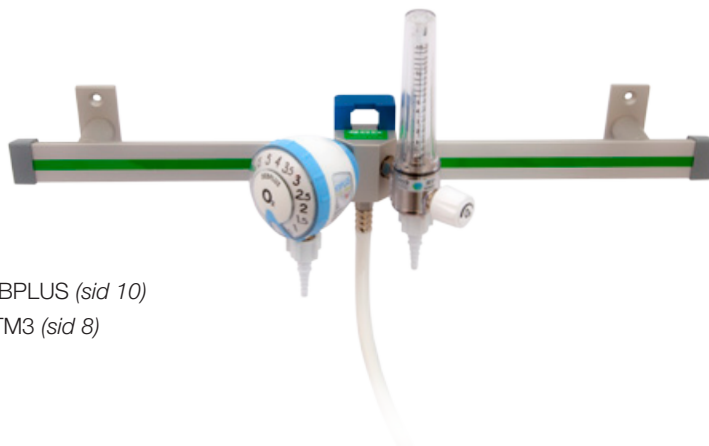
# Tillbehör

Produkt	Mer info sida
<p><b>Universalklove</b></p>  <p>Universalklove passar de på marknaden flesta förekommande skenor.</p>	39
<p><b>Metallklove</b></p>  <p>Universalklove passar de på marknaden flesta förekommande skenor.</p>	39
<p><b>Förgreningsuttag Parallell</b></p>  <p>Medicinska förgreningsuttag används som oförväxlingsbar uttagspunkt för medicinska gaser och finns i utförande för samtliga medicinska gaser. Förgreningsuttag Parallell finns för 2-5 gasuttag.</p>	50
<p><b>Förgreningsuttag SMART</b></p>  <p>Medicinska gasuttag SMART används som oförväxlingsbar anslutningspunkt för medicinska gaser. Uttaget är direkt integrerat i IVA-Klove för att kunna hängas upp på IVA-skena, enkelt och stabilt då förgrening av gasuttag önskas.</p>	48
<p><b>Medicinska slangar</b></p>  <p>Medicinska slangar finns för samtliga medicinska gaser.</p>	53

Produkt	Mer info sida
<p><b>Medicinskt gasuttag T-stycke</b></p> 	49
<p><b>Snabbkopplingshanar</b></p> 	51

**KOMBINATIONER**

Här finns några exempel på hur våra olika produkter kan kombineras. Kontakta oss gärna så berättar vi mer, kombinationsmöjligheterna är många ...

**KOMBINATION:**

- QMT Flödesväljare DEBPLUS (sid 10)
- QMT Flödesmätare RTM3 (sid 8)

**KOMBINATION:**

- QMT Flödesmätare RTM3 (sid 8)
- Snabbkopplingshonor (sid 52)



# KOMBINATIONER



**KOMBINATION:**

- QMT Flödesväljare DEBSON (sid 12)
- QMT Snabbkopplingshonor (sid 53)



**KOMBINATION:**

- QMT Flödesväljare DEBSON (sid 12)
- QMT Sugejektor GOLIAT (sid 24)



# SUGUTRUSTNING

Här finner du sugejektorer, operationssugar, portabla elsugar och övriga tillbehör till sugustrustning.



Sugejektor Goliat



Sugejektor Hercules



Operations sug Poseidon



Sugenhet Victoria



Mobil sugenhet DynamicII

# Sugejektor GOLIAT

Sugejektor GOLIAT används bland annat inom ambulans, akutvård, vårdrum och operation tillsammans med en sugflaska för att suga upp olika vätskor.

Sugejektor GOLIAT är speciellt framtagen för att ge användaren en tyst och effektiv sugenhet. GOLIAT är tillverkad i aluminium och drivs av en högeffektiv rörejektor.

Ejektorsugen drivs av andningsoxygen eller andningsluft, har avstängningsventil på inloppet, reglerventil för enkel reglering av sugeffekten och en tydlig manometer för avläsning av undertryck. Sugejektor GOLIAT är normalt underhållsfri.

Utrustningens utsida rengörs med desinfektionsmedel.



*GOLIAT med  
dubbelmontage*



## Teknisk information

	Normal inställning	Max. inställning
Sugeffekt	-0,5 bar	-0,9 bar
Kapacitet	17 l/min	33 l/min
Max drivgasförbrukning	16 l/min	25 l/min
Ljudnivå	< 40 dB(A)	< 42 dB(A)
Max arbetstryck 10 bar		

## Beställningsinformation

Art.nr. QMTC7SU3XXXX (ersätt X enligt nedan)							
X	Modell	X	Gas sort	X	Upphängning	X	Snabbkoppling
1	Standard	1	O <sub>2</sub>	1	Slitsfäste	1	Rak hane
2	Begränsad	3	Air	2	Fast klove	2	Vinklad hane
				3	Direkt i uttag		
				4	Dubbel		

## Exempel

QMTC7SU31312, Sugejektor standard AIR med slitsfäste och vinklad snabbkopplingshane.

Sugejektorn levereras med 1 m slang som standard.

# Sugejektor HERCULES

Sugejektor HERCULES, har marknadens bästa kapacitet på hela 50 l/min. Tack vare sin kompakta storlek har sugejektorn många användningsområden inom ambulans- och akutvård, i vård- och operationsrum m.fl. HERCULES finns med slitsfäste för upphängning på IVA-skenska eller med snabbkopplingshane för direktmontage i gasuttag. För applikationer där behov av extra tyst drift av sugejektorn föreligger, finns även QMT Cares extra ljuddämpare Hercules SMC (QMTC7SW10185) som tillbehör.

Vid behov av lägre sugkapacitet går sugejektor HERCULES att spärra vid önskat undertryck (QMTC7SW101XXS).

Med HERCULES stora kapacitet byggs undertrycket upp snabbt och behandlingstiden kortas. HERCULES maxvacuum är -90 kPa. Undertrycket regleras enkelt och med hög precision tack vare den noggranna reglerventilen. Tack vare den enkla konstruktionen med få delar är sugejektor HERCULES lätt att rengöra. Produkten är utförd med skyddad manometer. Sugejektorn levereras hygieniskt styckförpackad i svetsad påse.

## Produkten uppfyller standarder

EN ISO 9170-1, EN ISO 7396-1, EN ISO 19054,  
EN ISO 5359, EN ISO 10079-3, EN 837-1  
samt EN 1041.



## Beställningsinformation

Produkt	Artikel nr.
<b>Ejektorsug HERCULES</b> med slitsfäste och slanganslutning för andningsluft	QMTC7SW10129
<b>Ejektorsug HERCULES</b> med snabbkopplingshane för direktmontage i gasuttag för andningsluft	QMTC7SW10130
<b>Ejektorsug HERCULES</b> med slitsfäste och slanganslutning för andningsoxygen	QMTC7SW101290
<b>Ejektorsug HERCULES</b> med snabbkopplingshane för direktmontage i gasuttag för andningsoxygen	QMTC7SW101300
<b>Ejektorsug HERCULES</b> med slitsfäste och slanganslutning som är spärrad	QMTC7SW10129S
<b>Ejektorsug HERCULES</b> med snabbkopplingshane för direktmontage i gasuttag som är spärrad	QMTC7SW10130S
<b>Ejektorsug HERCULES</b> direktmonterad på IVA-klove	QMTC7SW10129K

# Operationssug POSEIDON

Operationssug POSEIDON, är en luftdriven sugejektor med en kapacitet på upp till 120 l/min.

Tack vare sin kompakta storlek och låga vikt finns många användningsområden inom operations- och akutvård.

POSEIDON är utvecklad för att klara stora flöden och högt vacuum med minsta möjliga luftförbrukning.

Sugen drivs av A-luft, I-luft eller Oxygen, vilket medför att sugen är lämplig att använda på operationsavdelningar där det ställs stora krav på driftsäkerhet, kapacitet och ljudnivå.

POSEIDON levereras med monterat slitsfäste.

<b>Max Vacuum:</b>	-90 kPa
<b>Arbetstryck:</b>	5,5–8,0 bar
<b>Mått (BxHxD):</b>	135 x 287 x 170 mm
<b>Vikt:</b>	3,4 Kg
<b>Artikelnr:</b>	QMTC71111XX



# Sugejektor Victoria

Med modern design är Victoria sugenhet tillverkad för lång livslängd med användning i tuff professionell miljö som i operationssalar, IVA, vårdavdelningar, privatläkarmottagningar, kirurger, även inom hemvården och övriga kliniker där man behöver aspirera sekret, blod etc.

De har en hög driftsäkerhet och ett stort urval av mångsidiga tillbehör.

- Underhålls- och oljefritt aggregat
- Pålitlig hög prestanda
- 6 års garanti på aggregatet
- Kontinuerlig drift

## Victoria Portable

Tyst och effektiv sugenhet för medicinska praktiker och avdelningar. Lämplig för snabb användning i alla lägen.

## Victoria Versa

Den mest populära högprestandamodellen särskilt lämplig för vårdavdelningar, operation, uppvak, IVA, o.s.v.

## Victoria Lipos

Högprestandalösning designad särskilt för fettsugning och operationsrum.

## Victoria Thorax

En sugenhet speciellt designad för ordinär användning samt Thorax och magkirugi- dränage och IVA. Systemet kan användas för långsiktigt, upp till 30 dagar, kontinuerligt dränage. Tack vare den unika lösningen möjliggör Victoria Thorax full sugkapacitet även under dränage.

*För ytterligare information samt komplett lista över Tillbehör, se nedladdningsbar pdf eller kontakta våra säljare.*

**Artikelnr:** QMTC71111XX



# Mobil sugenhet Dynamic II

Dynamic II är en kompakt modern enhet med effektiv sugförmåga, anpassad för vårdavdelningar, IVA samt hemsjukvård. En dubbel oljefri helt underhållsfri vakuumpump garanterar en sugkapacitet på 20 l/min. Vakuumnivån visas med hjälp av en manometer.

Sugenheten kan utrustas med 0,5, 1 eller 2 liters uppsamlingskärl försedd med överflynnadsskydd och bakteriefilter för att hindra kontaminering av omgivningen.

Dynamic II finns även med batteridrift för ökad flexibilitet.

Enheten är konstruerad för periodisk sugning och uppfyller kraven enligt






EN 60601-1-1; EN 60601-1-2; EN 10079-1, EN 14971; EN 980 samt EN 1041.

- Innovativ design
- Bra sugkapacitet
- Liten och lätt
- Lätt att använda

Artikelnr: QMTC71112XX



# TILLBEHÖR

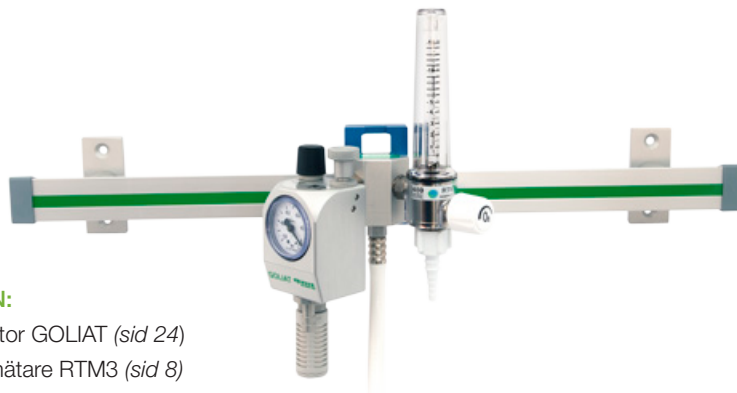
Produkt	Mer info sida
<p><b>Universalklove</b></p>  <p>Universalklove passar samtliga skenor för gällande standard.</p>	39
<p><b>Metallklove</b></p>  <p>Universalklove passar samtliga skenor för gällande standard</p>	39
<p><b>Förgreningsuttag Parallell</b></p>  <p>Medicinska förgreningsuttag används som oförväxlingsbar uttagspunkt för medicinska gaser och finns i utförande för samtliga medicinska gaser. Förgreningsuttag Parallell finns för 2–5 gasuttag.</p>	50
<p><b>Förgreningsuttag SMART</b></p>  <p>Medicinska gasuttag SMART används som oförväxlingsbar anslutningspunkt för medicinska gaser. Uttaget är direkt integrerat i IVA-klove för att kunna hängas upp på IVA-skena, enkelt och stabilt då förgrening av gasuttag önskas.</p>	48
<p><b>Medicinska slangar</b></p>  <p>Medicinska slangar finns för samtliga medicinska gaser.</p>	53

Produkt	Mer info sida
<p><b>Medicinskt gasuttag T-stycke</b></p> 	<p>QMT Cares QMT 720200X Medicinskt gasuttag T-stycke används som oförväxlingsbar dubbelrad uttagspunkt för medicinska gaser och finns i utförande för samtliga medicinska gaser. T-stycke ansluts enkelt direkt i medicinskt gasuttag.</p> <p>49</p>
<p><b>Snabbkopplingshanar</b></p> 	<p>Heltäckande sortiment av rostfria snabbkopplingshanar finns för förekommande medicinska gaser.</p> <p>51</p>
<p><b>Kateterhållare</b></p> 	<p>Kateterhållare där själva kogern är tillverkat i polykarbonat, bottendelen är tillverkad i silikon. Levereras komplett med kateterkoger, hållare och QMT universalklove</p> <p><i>Artikelnr: QMTC7620345</i></p>
<p><b>Uppsamlingskärll och tillbehör</b></p> 	<p>Används till att samla upp vätskor i samband med medicinsk sugning.</p> <p>Vi har flertalet varianter med silikontätat lock eller skruvlock i plast/metall.</p> <p>Kapacitet: 1, 2 eller 4 liter</p> <p>För mer info kontakta en säljare på QMT Care</p>
<p><b>Sugslang</b></p> 	<p>Sugslang i silicon med kraftig vägg för att klara de höga krav som ställs inom vården.</p>



**KOMBINATIONER**

Här finns några exempel på hur våra olika produkter kan kombineras. Kontakta oss gärna så berättar vi mer, kombinationsmöjligheterna är många ...

**KOMBINATION:**

- QMT Sugejektor GOLIAT (sid 24)
- QMT Flödesmätare RTM3 (sid 8)

**KOMBINATION:**

- QMT Sugejektor GOLIAT (sid 24)
- QMT Snabbkopplingshona (sid 52)

# KOMBINATIONER




**KOMBINATION:**

- QMT Sugejektor GOLIAT (sid 24)
- QMT Flödesväljare DEBSON (sid 12)



**KOMBINATION:**

- QMT Sugejektor GOLIAT (sid 24)
- QMT Flödesväljare DEBPLUS (sid 10)

A young woman with blonde hair, wearing a white lab coat, is smiling and embracing an elderly woman with short blonde hair. The elderly woman is sitting in a wheelchair and wearing a blue and white checkered shirt and white pants. They are outdoors in a park-like setting with green trees and grass in the background. The young woman has her arms around the elderly woman's shoulders and chest. The elderly woman is looking towards the camera with a slight smile.

”Vi har ett genuint intresse av vad som händer i branschen och en vilja att vara med och skapa den teknik som lyfter vård och behandling.”

# UPPHÄNGNINGSSYSTEM

Skenor, klovar och praktiska korgar



Skenor



Universalklove



Metallklove



Korgar

# Skenor

IVA och EU-skenor används i operationssalar, intensivvårdsavdelningar, vårdavdelningar etc. för upphängning av vårdutrustning som flödesmätare, ejektorsugar, lampor m.m.

De är mycket flexibel tack vare få och flyttbara väggfästen, som på grund av skenans vridstyva konstruktion kan sitta med 600 mm mellanrum. Produkten är även lätt att montera på olika väggunderlag eller medicinsk utrustning.

Kan beställas med max längd 6 meter.

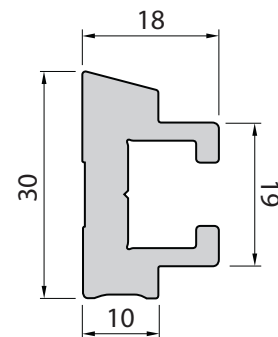
**Produkten uppfyller standard**  
EN ISO 19054 och är CE-märkt.



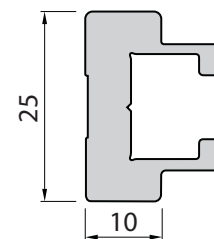
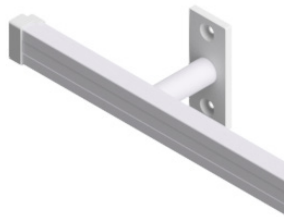
\*XXXX ange längd i mm

**IVA-skena**  
Artikelnr: QMTC7180003XXXX

**EU-skena**  
Artikelnr: QMTC7180002XXXX



IVA-skena



EU-skena

# Universalklove

## Slitsfäste

Universalklove passar de på marknaden flesta förekommande skenor. Kloven är konstruerad för 30 mm slitsfäste men går att beställa med en adapter för 25 mm slitsfäste.

Kloven är tillverkad i stöthållfast polykarbonat vilket ger en autoklaverbar produkt med låg vikt.

Universalkloven uppfyller kraven i standard EN ISO 19054.

Artikelnr: QMTC7800333



# Universalklove Metall

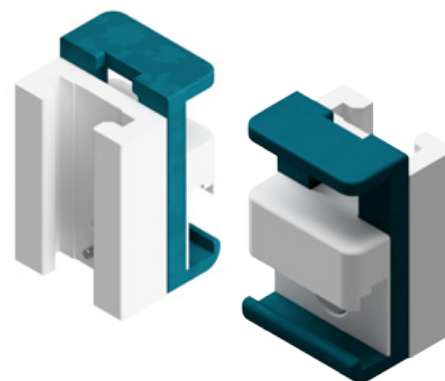
## Slitsfäste

Universalklove i metall passar de på marknaden flesta förekommande skenor.

Kloven är tillverkad i aluminium vilket ger en autoklaverbar produkt med låg vikt.

Universalkloven uppfyller kraven i standard EN ISO 19054.

Artikelnr: QMTC7800444



# Universalklovar

## Övriga fästen



Modell A, gängad



Modell ABX, gängad



Modell E, gängad



Modell GL, genomgående

Modell A, högbelastning,  
skruvfästeModell GL, högbelastning,  
skruvfäste, genomgående

Produkt	Artikel nr.
Modell A, gängad	QMTC7TM15665
Modell ABX, gängad	QMTC7TM15670
Modell E, gängad	QMTC7TM15674
Modell GL, genomgående	QMTC7TM15679
Modell A, högbelastning, skruvfäste	QMTC7TM15696
Modell GL, högbelastning, skruvfäste, genomgående	QMTC7TM15699



# Korgar

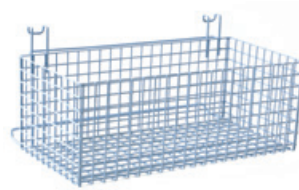
Förvaringskorgar tillverkade i metall för direktmontage på skena



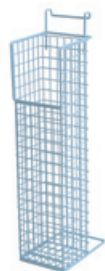
QMTC7TM15844



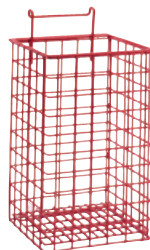
QMTC7TM15849



QMTC7TM15854



QMTC7TM15864



QMTC7TM15835



QMTC7TM15839



Produkt	Artikel nr.
270 x 100 x 110 mm	QMTC7TM15844
295 x 170 x 120 mm	QMTC7TM15849
400 x 200 x 150 mm	QMTC7TM15854
Kateterkorg 90 x 90 x 400 mm	QMTC7TM15864
Kateterkorg 200 x 90 x 400 mm	QMTC7TM15870
Skräppåshållare, 150 x 150 x 240 mm	QMTC7TM15835
Skräppåshållare, 260 x 150 x 250 mm	QMTC7TM15839

## Lådor

Flyttbara lådor tillverkad i metall med universalklovar.



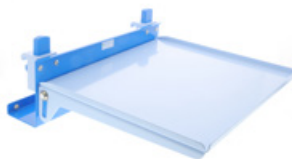
Produkt	Artikel nr.
1 låda, 465 x 380 x 140 mm, max 32,5 kg	QMTC7TM16161
2 lådor, 465 x 380 x 280 mm, max 25 kg	QMTC7TM16164

## Hyllor

Hyllor tillverkade i metall med universalklovar.



QMTC7TM15801

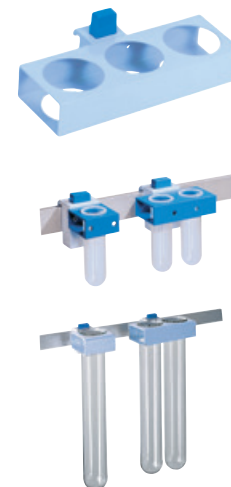


QMTC7TM15808

Produkt	Artikel nr.
300 x 300 mm, max 13 kg	QMTC7TM15801
350 x 300 mm, max 10 kg, vikbar	QMTC7TM15808

## Kateterhållare med universalklove

Produkt	Artikel nr.
Hållare för 1 rör	QMTC7TM15999
Hållare för 2 rör	QMTC7TM16010
Hållare för 3 rör	QMTC7TM16035
Rör 400 mm, diameter 52 mm	QMTC7TM11912
Rör 500 mm, diameter 52 mm	QMTC7TM11910
Hållare för 2 rör, barn	QMTC7TM15831
Rör 100 mm, diameter 30 mm	QMTC7TM15873

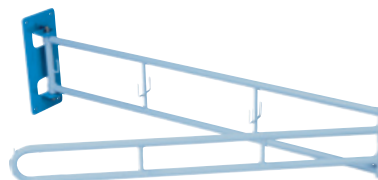


## Väggarm med krok, stål

Produkt	Artikel nr.
850 mm, 1 ledad arm	QMTC7TM15971
1050 mm, 1 ledad arm	QMTC7TM15974
1800 mm, 2 ledade armar	QMTC7TM15977



QMTC7TM15971 / QMTC7TM15974



QMTC7TM15977

# Journalhållare

Journalhållare för skenmontage.



Produkt	Artikel nr.
300 x 210 mm	QMTC7TM15789
450 x 330 mm	QMTC7TM15793

# Droppstativ



QMTC7TM15888



Produkt	Artikel nr.
Konsol till droppstativ, högbelastningsuniversalklove med låsskruv (utan droppstativ)	QMTC7TM15888
Droppstativ rostfri, dubbla böjar, 1500 mm, 2 polyamidkrokar (utan konsoll)	QMTC7TM15893
Droppstativ rostfri, dubbla böjar, 1200 mm, 2 polyamidkrokar (utan konsoll)	QMTC7TM15894
Droppstativ rostfri, dubbla böjar, 1500 mm, 2 rostfria krokar (utan konsoll)	QMTC7TM15895
Droppstativ rostfri, dubbla böjar, 1200 mm, 4 rostfria krokar (utan konsoll)	QMTC7TM15896
Droppstativ rostfri, dubbla böjar, 1500 mm, 4 rostfria krokar (utan konsoll)	QMTC7TM15900
Droppstativ rostfri, rak, 1500 mm, 2 polyamidkrokar (utan konsoll)	QMTC7TM15897
Droppstativ rostfri, rak, 1500 mm, 2 rostfria krokar	QMTC7TM15898
Droppstativ rostfri, rak, 1500 mm, 4 rostfria krokar (utan konsoll)	QMTC7TM15899



# MEDICINSKA UTTAG/SLANGAR

Här finner du olika medicinska uttag, snabbkopplingar och slangar, m.m.



Förgreningsuttag SMART



Förgreningsuttag T-stycke



Förgreningsuttag Parallell



Snabbkopplingshanar



Snabbkopplingshonor



Medicinska slangar /  
Förlängningsslangar

# Förgreningsuttag SMART

Medicinska gasuttag SMART används som oförväxlingsbar anslutningspunkt för medicinska gaser.

Uttaget är direkt integrerat i universalklove för att kunna hängas upp på IVA eller EU-skene, enkelt och stabilt då förgrening av gasuttag önskas.

SMART finns i utförande för samtliga medicinska gaser. SMART ansluts enkelt med slang till medicinskt gasuttag.

Produkten levereras ren och styckförpackad i svetsad påse.

## SMART uppfyller kraven i standarderna

EN ISO 9170-1, EN ISO 7396-1, EN ISO 19054, SS 8752430, EN 14971 samt nationell norm SIS HB 370 och är CE-märkt.



## Beställningsinformation

Art.nr. <b>QMTC7180 XXXX</b> (ersätt X enligt nedan)							
X	Gas sort	X	Antal uttag	X	Upphängning	X	Snabbkoppling
1	Oxygen	1	1	1	Slits	1	Rak hane
2	Lustgas	2	2	2	Fast klove	2	Vinklad hane
3	AIR	3	3				
4	I-luft	4	4				

## Exempel

Ex. QMTC71803222, Förgreningsuttag SMART för AIR, 2 uttag med fast klove och vinklad snabbkopplingshane.

Förgreningsuttagen levereras med 1 m slang som standard.



# Medicinskt gasuttag T-stycke

**Medicinska gasuttag T-stycke används som oförväxlingsbar dubblerad uttagspunkt för medicinska gaser och finns i utförande för samtliga medicinska gaser.**

T-stycket är ett förgreningsuttag som ansluts enkelt direkt i medicinskt gasuttag.

Förgreningsuttaget är försett med QMT Cares oförväxlingsbara snabbkopplingshonor som har särskilt stort flöde genom stor anslutningsdiameter samt ett optimerat ventiltvärsnitt. Kombinerat med QMT Cares rostfria snabbkopplingshanar (QMT 715), ger det maximalt flöde.

Produkten levereras ren och styckförpackad i svetsad påse.

**QMT Cares medicinska gasuttag T-stycke uppfyller kraven i standarderna**

SS-EN 737- 1, SS-EN ISO 7396-1:2007, SS 8752430, SS-EN 14971 samt nationell norm SIS HB 370 och är CE-märkt.



**Artikelnr:** QMTC720200X



# Förgreningsuttag PARALLELL

Medicinska förgreningsuttag används som oförväxlingsbar uttagspunkt för medicinska gaser och finns i utförande för samtliga medicinska gaser. Förgreningsuttag Parallell finns för 2–5 gasuttag.

Medicinskt förgreningsuttag är försett med QMT Cares oförväxlingsbara snabbkopplingshonor som har särskilt stort flöde genom stor anslutningsdiameter samt ett optimerat ventiltvårsnitt.

Produkten levereras ren och styckförpackad i svetsad påse.

QMT Cares medicinska förgreningsuttag uppfyller kraven i standarderna EN 737-1, EN ISO 7396-1, SS 8752430, EN 14971 samt nationell norm SIS HB 370 och är CE-märkt.

QMTC 7190 XXXX alt I Medicinskt förgreningsuttag används för effektiv förgrening av medicinska gasuttag. Gasuttagen är oförväxlingsbara samt märkta med gasspecifik färgkod samt märkta med klartext för respektive gas.



## Beställningsinformation

Art.nr. QMTC7190 XXXX (ersätt X enligt nedan)							
X	Gas sort	X	Antal uttag	X	Upphängning	X	Snabbkoppling
1	Oxygen	1	1	1	Slits	1	Rak
2	Lustgas	2	2	2	-	2	Vinklad
3	AIR	3	3	3	Direkt		
4	I-luft	4	4				
5	Koldioxid	5	5				
6	UTS						
7	UTL						

## Exempel

QMTC71901221, Förgreningsuttag Parallell  
Oxygen för direktmontage med 2 uttag

# Snabbkopplingshanar

Vårt heltäckande sortiment av rostfria snabbkopplingshanar finns för förekommande medicinska gaser. De tillverkas enligt SS 8752430 och är oförväxlingsbara.

Rostfritt material har valts för att kunna öka genomloppet och att få ökad livslängd. Genom elektroplering ges ytorna bättre ytfinitet och det sparar därmed uttagens o-ringar. Efter kontroll och avfettning (SS-EN ISO 9170-1, SIS HB 370) styckförpackas produkten i plastpåse som förseglas genom svetsning. Uttag för alla gastyper kan levereras med rekylskydd, som extra tillbehör. Dock ej för syrgas p.g.a. säkerhetsskäl och praxis i branschen.

Rostfri medicinsk snabbkopplingshane, elektroplerad med stort genomflöde. Avfettad enligt SIS HB 370. Produkten är CE-märkt.



## Beställningsinformation

Art.nr. <b>QMTC715 XXXX</b> (ersätt X enligt nedan)							
X		X	Snabbkoppling	X		X	Gas sort
0	Standard	R	Rak	S	Slang	1	Oxygen
1	Rekylskydd	V	Vinklad	G	Gänga M11 utv.	2	Lustgas
		L	Ledad			3	Andningsluft
						4	Instrumentluft
						5	Medicinsk Koldioxid
						6	Utsug
						7	Utlopp
						8	Mix-A
						9	Mix-T
						10	Vakuum
						11	Oxygen + Lustgas

## Exempel

QMTC71500RS1, Snabbkopplingshanar  
Standard, rak slang, oxygen



# Snabbkopplingshonor

Medicinska snabbkopplingshonor används som oförväxlingsbar anslutningspunkt för medicinska gaser. Produkten finns i utförande för samtliga medicinska gaser, för slanganslutning, rak eller vinkel, eller för gänganslutning.

Snabbkopplingshonorna har särskilt stort flöde genom stor anslutningsdiameter samt ett optimerat ventiltvårsnitt. Kombinerat med QMT Cares rostfria snabbkopplingshane (QMTC 715), ger det ett maximalt flöde. QMT:s snabbkopplingar är precisionsprodukter, där varje detalj samverkar till marknadens bästa flöde.

**Produkten uppfyller kraven i nationell norm**

SIS HB 370, EN ISO 9170-1 och SS 8752430 och är CE-märkt.

För tillbehör såsom medicinsk gasslang, klämhylsor, snabbkopplingshanar, anslutningsnipplar eller parallellblock, kontakta QMT Cares säljare.



## Beställningsinformation

Art.nr. **QMTC716 XXXX** (ersätt X enligt nedan)

X		X	Snabbkoppling	X		X	Gas sort
0	Standard	R	Rak	S	Slang	1	Andningsoxygen
		V	Vinklad	G	Gänga	2	Lustgas
						3	Andningsluft
						4	Instrumentluft
						5	Medicinsk koldioxid
						6	Utsug
						7	Utlopp
						8	O <sub>2</sub> + N <sub>2</sub> O
						9	Mix-A
						0	Mix-T



### Exempel

QMTC7160VS2, Snabbkopplingshona Standard, vinklad snabbkoppling för slang och lustgas



# Medicinska slangar

Medicinska slangar finns för samtliga medicinska gaser. Produkten tillverkas i material som är speciellt framtagna för medicinska gaser. Slangarna är färgmärkta och överensstämmer med gällande standard EN ISO 5359 samt nationell norm SIS HB 370. Produkten levereras plastemballerad med pluggade ändar.

QMT Care säljer färdigtillverkade CE-märkta slangar och efter Ert önskemål med spårbarhet och datummärkning.

Ange önskad gassort vid beställning.  
För fler slangtyper, kontakta QMT:s säljorganisation.



Gasutsug



Air Andningsluft/  
Instrumentluft



Gasutlopp



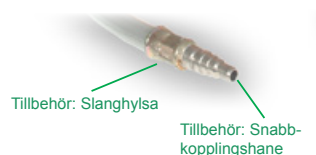
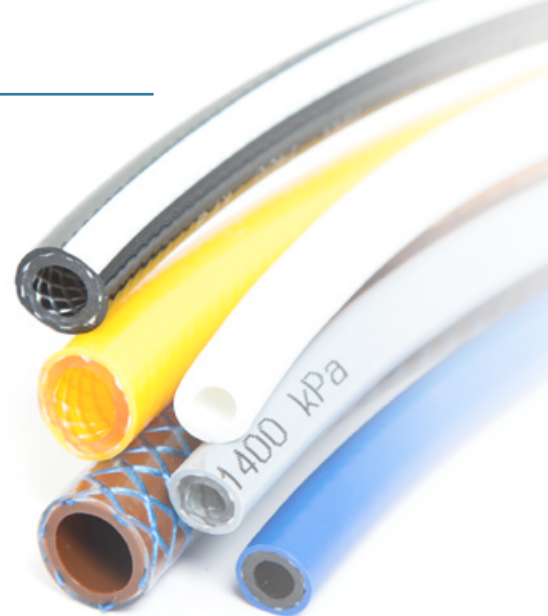
O<sub>2</sub> Andningsoxygen



CO<sub>2</sub> Koldioxid



N<sub>2</sub>O Lustgas



Produkt	Färg	Artikel nr.
Slang Andningsoxygen	Vit	QMTC 7170001
Slang Lustgas	Blå	QMTC 7170002
Slang Andningsluft	Vit/Svart	QMTC 7170003
Slang Instrumentluft	Vit/Svart	QMTC 7170004
Slang Medicinsk koldioxid	Grå	QMTC 7170005
Slang Utsug	Gul	QMTC 7170006
Slang Utlopp	Blå/Brun	QMTC 7170007
Slang Mix	Röd	QMTC 7170008

## Förlängningsslangar

Qmt-care säljer färdigtillverkade CE-märkta slangar i valfria längder efter Era önskemål.

Vi har samtliga gassorter och kombinationer, exempelvis hona, rak/vinklad hane samt M11-gänga.

Kontakta säljare för mer information.



# KOMBINATIONER

# KOMBINATIONER



Här finns några exempel på hur våra olika produkter kan kombineras. Kontakta oss gärna så berättar vi mer, möjligheterna är många ...

**KOMBINATION:**

- QMT Snabbkopplingshona (sid 52)
- QMT Snabbkopplingsshane (sid 51)
- QMT Medicinsk slang för lustgas (sid 53)



**KOMBINATION:**

- QMT Sugejektor GOLIAT (sid 24)
- QMT Flödesväjlare DEBPLUS (sid 10)



**KOMBINATION:**

- QMT Sugejektor GOLIAT (sid 24)
- QMT Flödesmätare RTM3 (sid 8)



**KOMBINATION:**

- QMT Sugejektor GOLIAT x 2 (sid 24)





**DIALYS**



# Q-pelare mini

**Bloddialys är en kvalificerad process och pressande för patienten. Därför har vi lagt stor vikt vid design, materialval, funktion, miljö och ekonomiska aspekter.**

Q-pelaren MINI är en samlad helhetslösning för tillförsel av el, gas, lösningar samt dialysvatten för dialysavdelningar. Dessutom kopplas avfallsprodukter till avloppet.

Vid framtagningen av Q-pelaren MINI har utformning och kompakt design prioriterats, för att den lätt skall smälta in i sin miljö.

Q-pelaren MINI finns i ett flertal varianter (se separat blad) för en eller två patientplatser eller för installation i teknikerrum/ apparaturum.

## **Användandet av Q-pelare MINI ger:**

- mer golvarea/patientplats.
- en mer ekonomisk totallösning.
- mindre teknisk apparatur (patienten känner mindre att han/hon är på sjukhus).
- en kortare renvattenslinga (mindre risk för bakterieväxt).

## **Uppfyllda standarder:**

EN ISO 7396-1, EN ISO 7396-2, EN ISO 9170-1,  
EN ISO 9170-2, EN ISO 5359, EN ISO 11197,  
EN 60601-1-8, EN 1041



**Artikel nr:** QMTC70141XX



# Q-pelare

Q-Pelaren är en mediaförsörjningsenhet av el, gas, dialyskoncentrat, samt dialysvatten för dialysavdelningar.

Den kompakta designen gör att produkten smälter bättre in i miljön, minskar sjukhusintrycket för patienten och ger en god ergonomisk arbetsmiljö. Alla ytor är stora och släta för att underlätta vid rengöring samt minska möjligheter för kläm- eller skärskador.

**Frontplåtarna, vask och sidokanaler är tillverkade i syrafast stål för att förhindra korrosion.**

Produkten finns i ett flertal varianter för en eller två patientplatser.

Elkanalerna, en per sida/patientplats, utrustas enligt dialysavdelningens önskemål.

Eluttag riktade åt sidan förhindrar störande sladdar hängande framför vasken och gasuttagen. Q-pelaren går att beställa även medelkanal i fronten.

Varje patientplats har som standard ett gasuttag för Andningsoxygen och ett gasuttag för Andningsluft. Fler gasuttag och uttag för utlopp/utsug finns som tillval. Gasuttagen är placerade i fronten på Q-Pelaren i lämplig arbetshöjd, så att man snabbt och lätt kan koppla in utrustning vid en eventuell akutsituation. Leveransen sker med komplett gasinstallation, som avslutas med anslutningspunkt i pelarens topp.



Vasken i rostfritt syrafast stål är hög, bred och elektrolytpolerad utan fickor. Vasken är förberedd för central koncentratförsörjning samt renvatten-uttag.

Avloppsanslutning sker via insatsfritt vattenlås utan fickor (ingår ej som standard). Som tillval kan Q-Pelaren utrustas med vattenspolning för att returvätskan ska rinna ned lätt och inte täppa igen vattenlåset. Varje patientplats kan bestyckas med en dubbel returslanghållare (tillval ej standard).

Utöver el och gas går Q-Pelaren att utrusta med skenor, ventilation, frontlist m.m. I de fall man önskar att montera flödesmätare, ejektorsugar, läslampor rekommenderas Q-Pelaren med IVA-skene/or (400 mm).

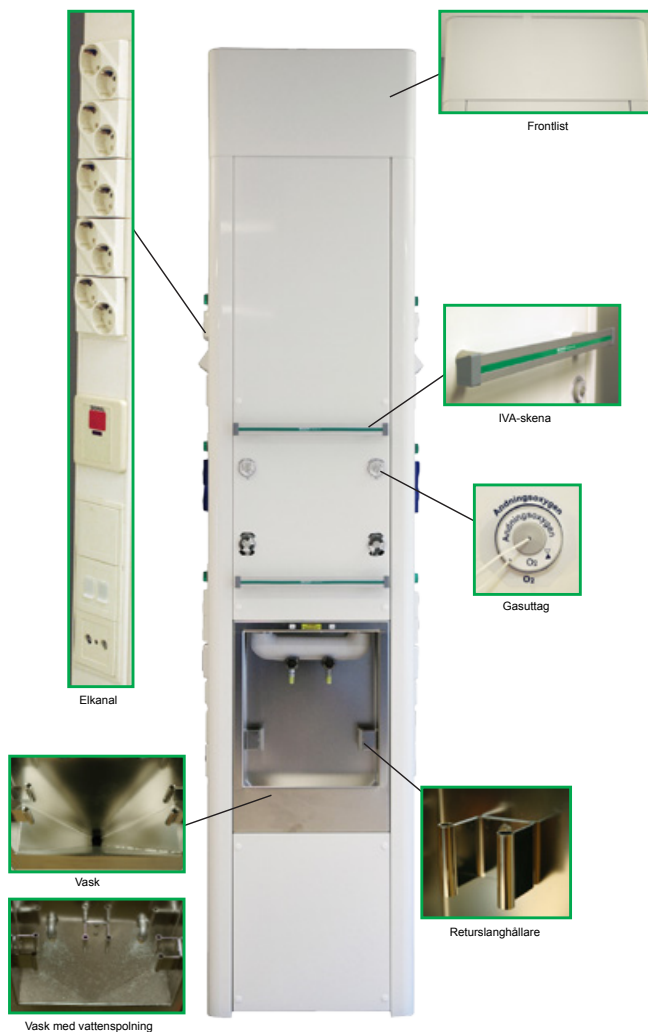
Q-Pelaren kan levereras med ventilationsrör som ansluts i toppen, rören går även att eftermontera. Ventilationsystemet är dubbelverkande för att avlufta både i vasken och inne i Q-Pelaren. För att dölja alla rör och elkablar har QMT Care en frontlist (tillval ej standard) som spänns över Q-Pelaren och justeras i höjd så att frontlisten går upp mot undertak.

Q-Pelaren är CE-märkt och uppfyller standard SS-EN ISO 11197.



QMT Care ger 2 års garanti.

Mer info finns på QMT Cares hemsida.









# KANALSYSTEM



Vårdrumspanel



Vårdrumspendlar

# Vårdrumspanel

Vårdrumspanel är en försörjningsenhet för medicinska gaser och el. Vårdrumspanelen finns i olika utföranden för bästa kundanpassning och optimal lösning för aktuell verksamhet.

Panelen kan levereras i en rad olika varianter och bestyckas efter önskemål och krav. Den kan levereras i 1-, 2-, 3- eller 4-fack beroende på specifikation och behov. Panelen kan beställas i varierande längder. El och gas placeras i separata kanaler med ett avstånd på minst 200 mm mellan eluttag och gasuttag (kravet gäller dock inte andningsluft eller instrumentluft).

Elbestyckning utförs enligt önskemål från kund med såväl plintar som olika typer av uttag.

Gasuttagen kan antingen placeras i front av panelen, alternativt på undersidan av panelen för att minska intrycket av slangar i panelen. Vårdrumspanelen kan utrustas med IVA-skene för upphängning av medicinteknisk utrustning och/eller läs-/undersökningslampa. Vårdrumspanelen har släta ytor för att underlätta rengöring.

## Vårdrumspanelen uppfyller standarder:

EN ISO 9170-1, EN ISO 7396-2, EN ISO 7396-1,  
EN ISO 9170-2, EN ISO 5359, EN 60601-1-8,  
EN ISO 14971 och SIS HB 370.

Produkten är CE-märkt.



*Lång vårdrumspanel med separata kanaler för el och gas. Bestyckad med IVA-skene*



# Vårdrumspendlar

Pendelsystem för kirurgi, anestesi och intensivvård kan kombineras på många sätt för en optimal lösning. Pendeln fungerar som bärare av utrustning och tillbehör för maximal tillgänglighet, flexibilitet och räckvidd. Pendeln har en mjukgående positionering med lägesfixering och en total räckvidd på upp till 2,30 m.

Moduldesign gör det möjligt att koncentrera utrustning för alla typer av behandling: Uttag för medicinsk gas, tryckluft, vacuum, anestesi-gas samt uttag för tryckluft för drift av op-verktyg liksom upphängning av apparatur och pc-utrustning. Systemet kan integreras med en rad internationella produkter på marknaden.

Pendelutrustning kan levereras i fem olika färgval. Systemet är konstruerat för belastning upp till ett ton och uppfyller kraven i DIN EN ISO 11197.



Artikelnr: QMTC744212212XXXX



# Medicinsk gaspanel

Medicinska gaspanel används för att samla flera anslutningspunkter för medicinska gaser. Gaspanelen gör de oförväxlingsbara gasuttagen lättillgängliga och ger en trygg och säker leverans av medicinsk gas. Gaspanelen kan monteras horisontellt eller vertikalt, med uttag för samtliga medicinska gassorter. Panelen kan kompletteras med uttag för el och datoranslutning.

Extra tillbehör utgörs av monteringsfixturer för inbyggnad i vägg.

Produkten följer standarderna EN ISO 9170-1, SS 8752430 samt nationell norm

SIS HB 370 och är CE-märkt. Tryckklass PN 16.



## Beställningsinformation

QMTC 711 SPEC	X		U	
	1	Andningsoxygen	U	Utanpåliggande
	2	Lustgas		
	3	Andningsluft		
	4	Instrumentluft		
	5	Koldioxid		
	6	Utsug		
	7	Utlopp		
	8	Nitrogen		
	9	Mix-T		
	10	Vakuum		
	11	Oxygen + Lustgas		

## Exempel

QMTC71115USPEC,  
Medicinsk gaspanel  
för koldioxid, utanpå-  
liggande



### Relaterade produkter

Medicinskt gasuttag



Gasuttag Teknisk luft



# Noteringar

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# Noteringar







*Besöksadress*  
Amerikavägen 6  
SE-393 56 KALMAR

*Postadress*  
P.O. Box 4036  
SE-390 04 KALMAR

Telefon: 0480-44 71 70  
Fax: 0480-44 00 22  
Service: 0480-44 02 04

[www.qmtcare.se](http://www.qmtcare.se)