

Oksygenkonsentratorer med tilbehør

Oppdatert 22.06.2024

Informasjon om produktene på avtalen på oksygenkonsentratorer med tilbehør

Deltilbud 1: Stasjonær konsentrator, opp til 5 liter/min

Produkt: Everflo – Leverandør: Philips Norge AS

Innstillinger: 0,5-5 LPM (trinnløs regulering og markering for 0,5L)

Tiltenkt pasientgruppe:

- Standardmaskin som dekker de fleste behov
- Pasienter som trenger 1-5 LPM



Deltilbud 2: Stasjonær konsentrator, lav flow

Produkt: Kröber O2 – Leverandør: Meditek medisinsk utstyr AS

Innstillinger: 0,2-6 LPM, (0,1L intervall opp til 2L, 0,2L intervall fra 2-4L og 0,5L intervall 4-6L)

Tiltenkt pasientgruppe:

- Barn
- Voksne som trenger nøyaktig innstilt flow under 1L, eller som har behov for å veksle mellom innstillinger over og under 1L i løpet av døgnet.



Deltilbud 3: Stasjonær konsentrator, 10 liter/min eller over

Produkt: Devilbiss – Leverandør: Scan- Med AS Norway

Innstillinger: 2-10 LPM (Innstillingsknapp med angitt retning for økning/reduksjon av levert flow).

Tiltenkt pasientgruppe:

- Pasienter som har behov for over 5 LPM oksygen i løpet av døgnet.



Deltilbud 4: Transportabel konsentrator m/batteridrift og kontinuerlig flow

Produkt: SimplyGo – Leverandør: Philips Norge AS, SRC

Flow-innstillinger	
Pulsmodus, bolusstørrelse	1 = 12 ml 4 = 48 ml
	2 = 24 ml 5 = 60 ml
	3 = 36 ml 6 = 72 ml
Kontinuerlig flowmodus	0,5 LPM - 1 LPM - 1,5 LPM - 2 LPM
Nattmodus	Variabelt pulsvolum basert på pustefrekvens slik at et konstant volum/minutt per innstilling opprettholdes:
	1 = 250 ml/min 2 = 500 ml/min 3 = 750 ml/min 4 = 1 000 ml/min 5 = 1 250 ml/min 6 = 1 500 ml/min

Batteritid i kontinuerlig flow-modus: ca. 45 min - 2LPM.

Apparatet kan både brukes og lades fra 220V og 12V.

Konsentrator må brukes regelmessig for å ikke bli ødelagt.

Tiltenkt pasientgruppe:

- Pasienter som har behov for konstant flow opp til 2 LPM.





- Pasienter som har behov for pulsinnstilling 6. Må puste/trigges via nese.

Deltilbud 5: Bærbar konsentrator, minimum 800 ml/min**Produkt: Inogen Rove 6** – Leverandør: Linde Gas AS A

Vekt: 2,16 kg

Pulsinnstilling 1-6

Flytinnstillinger for Inogen One® G5						
	1	2	3	4	5	6
Totalt volum per minutt (ml/min)	210	420	630	840	1050	1260



Brukstid enkelt batteri : Ca. 6t,35 min (ved innstilling 1).

Brukstid dobbelt batteri : Ca. 13t (ved innstilling 1).

Apparat kan både brukes og lades fra 220V og 12V

Bærbare konsentratorer må brukes regelmessig for å ikke bli ødelagt.

Kan leveres med tralle og ryggsekk.

Tiltenkt pasientgruppe:

- Pasienter som har behov for bærbar oksygen på innstilling 1-6 i aktivitet. Må puste/trigges via nese.

Deltilbud 6: Bærbar konsentrator, minimum 600 ml/min**Produkt: Inogen One G4** – Leverandør: Linde Gas AS A

Vekt: 1,38 kg

Pulsinnstilling 1-3

	1	2	3
Totalt volum per minutt (ml/min)	210	420	630



Brukstid enkelt batteri: 2 timer 40 min (ved innstilling 1)

1 time 20 min (ved innstilling 3)

Kan leveres med dobbelt batteri.

Apparat kan både brukes og lades fra 220V og 12V

Bærbare konsentratorer må brukes regelmessig for å ikke bli ødelagt

Tiltenkt pasientgruppe:

- Pasienter som har behov for bærbar oksygen på innstilling 1-3 i aktivitet. Må puste/trigges via nese.
- Pasienter som er sensitiv på vekt.

Deltilbud 7: Fyllesystem for oksygenflasker**Produkt: iFill** – Scan- Med AS Norway

Ifill II består av en kompressor som enkelt og sikkert komprimerer oksygen fra en Invacare konsentrator inn i oksygenflaskene.

Flasketype må velges separat.

Fordeler: Enkel i bruk, flere ulike størrelser på flasker, leveres med adapter til ulike Cylinder.



Fyllingstider og flaskestørrelser:

Cylinder Fill Times

NOTE-All filling times are approximate and may vary depending on environmental conditions, such as altitude. Typical cylinder fill time to 2,000 ± 100 psig are as follows:

M4	60 minutes
M6	75 minutes
ML6	90 minutes
C	130 minutes
D	215 minutes
E	350 minutes

PDI000A Series Cylinder Weights

M4	3.5 lbs.
M6	4.1 lbs.
ML6	4.8 lbs.
C	5.6 lbs.
D	7.2 lbs.
E	9.8 lbs.

Deltilbud 8: Besparere og regulatorer**Produkt: Sabre Elite II, Gloor flowregulator og Oxsaver 8. – Leverandør:**

Linde Gas AS

Sabre Elite er en enkel oksygenbesparer som skrues på Vagabond eller Impuls flasker. Den kan også brukes på større flasker med tradisjonelle flaskeventiler.

Sabre Elite stilles inn ved velgeren til foreskrevet innstilling og den kan stilles inn på puls innstilling 1.0, 1.2, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5 og 6.0.

Sabre Elite gir et fast minuttvolum:

Innstilling 2 : 667 ml
Innstilling 4 : 1333 ml
Innstilling 6 : 2000 ml

Verdier for pustefrekvens mellom 15 og 26.

Gloor fast flow regulator leveres både i Vagabond og Impuls versjon. Det er en enkel og lett fast flow regulator som gir 4 l/min og 1.65 bar fast trykk. Dette er verdier som er innenfor hva Oxsaver 8 behøver for å fungere optimalt.

Oxsaver 8 kan innstilles fra 0.5 til 8. Det er et tydelig display med en store knapper hvor bruker stiller inn foreskrevet innstilling.

Oxsaver 8 gir følgende dosering pr innstilling:

0.5 - 11 ml
1.0 - 17 ml
1.5 - 22 ml
2.0 - 28 ml
2.5 - 34 ml
3.0 - 39 ml
3.5 - 45 ml
4.0 - 50 ml
4.5 - 56 ml
5.0 - 61 ml
5.5 - 67 ml
6.0 - 73 ml
6.5 - 79 ml
7.0 - 85 ml
7.5 - 90 ml
8.0 - 96 ml

Trigge sensitivitet er justerbar fra 0.1 til 0.05 mbar (automatic, high and low). Ved automatic justerer bespareren seg inn individuelt til brukerens inspirasjonsnivå. Ved low kreves det sterkt inspirasjonsforsøk og ved high er det et lett inspirasjon som skal til for å trigge bespareren.





Tiltenkt pasientgruppe: Brukere av Vagabond- og Impulsflasker.

Deltilbud 9: Forbruksmateriell til oksygenbehandling

Leverandør: Jacomedic AS (produktsortiment fra Salter Labs og Intersurgical)

Produktgrupper:

- Nesebrillekateter voksne/barn
- Masker med og uten reservoar
- Tilførselsslanger
- Fukteflasker
- Svivel
- Ørebeskyttere

