

# EverFlo Q

## Stationær iltkoncentrator

### Iltkoncentrator

Philips Respironics EverFlo Q er fremstillet i USA, udviklet med kun høje kvalitetsdele. En pålidelig stationær iltkoncentrator. Den har to filtre, et indsugningsfilter og det interne mikrofilter, som kontrolleres under rutinemæssige vedligeholdelsesprocedurer. Med et forsænket flowmeter, metal ilt-slangeudtag, kraftig plast kabinet, og sin gennemprøvede Pressure Swing Adsorption (PSA) teknologi, vil du bemærke en reduktion i reparationer, klager, og uanmeldte besøg.

EverFlo er kompakt, har et strømlinet og integreret håndtag, og vejer kun 14 kg. Dette resulterer i lavere forsendelse og opbevaringsomkostninger og kan reducere risikoen for arbejdsskade. EverFlo er et grønt produkt. Du kan finde det grønne logo på Philips miljøvenlige produkter, så du kan gøre det rigtige miljøvalg.



### Iltkoncentratoren fungerer

Den omgivende luft, vi indånder indeholder ca. 21% ilt, 78% nitrogen og 1% andre gasser. Ilt-koncentratoren kan ikke "skabe" sin egen ilt. Den trækker rum luft ind i maskinen ved hjælp af en kompressor. Denne luft passerer gennem en form for filtrering, som fjerner støv og andre små partikler. Inden i koncentratoren passerer rumluften gennem et adsorberende materiale zeolitten også kaldet molekylsi. Molekylsigten adsorberer nitrogen i rumluften, nitrogen adskilles fra ilt. Iltten forlader koncentratoren og leveres til patienten i en høj koncentration af ilt > 90% renhed.



### Specifikationer

Model	Flow LPM	Ilt %	Støj dBA	Watts +/- 10%	Vægt KG	H. cm.	B. cm.	D. cm.	Alarm ilt lav	Alarm -strøm	Alarm -flow
EverFlo Q	0,5 - 5	93 +/- 3%	<40	350	14	58	38	24	Ja	Ja	Ja