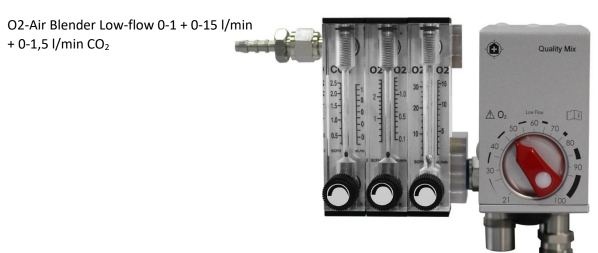


## QualityMix Combi II



Innovation und Know-how in Druck und Durchfluss von DEHAS. Das Grundmodul des QualityMix Blenders ist ein 2-Kammer-Mischsystem für Sauerstoff und Luft. Der Blender regelt den Sollwert zwischen 21% und 100% Sauerstoff präzise und schnell.

Hier in der Kompaktversion mit 3 fest installierten Flowmetern 0 - 15 l/min  $O_2$ /AIR und 0 - 1 l/min  $O_2$ /AIR und zusätzlich 0 - 1,5 l/min  $CO_2$ .

Erweiterter Einsatz durch die Möglichkeit der Beimischung von Kohlendioxid.

Value	Low-Flow
Abmessungen (LxBxH, ohne Flowmeter)	125 x 175 x 115 mm
Gewicht	ca. 1600 g
Mischbereich	21 - 100 % O <sub>2</sub>
Hauptausgang Flow	3 - 30 I/min O <sub>2</sub> /AIR
Ausgang CO <sub>2</sub>	0 - 1,5 I/min CO <sub>2</sub>
Anschluss Eingang	NIST
Anschluss Ausgang	Schlauchtülle
Abweichung	+/- 3 % Sauerstoff
Lautstärke des Alarms	≥80 dB bei einem Abstand von 30 cm
Betriebstemperatur	+5°C to +50°C

CE-Zeichen/Nummer: 13485:2016 zertifiziert: 13485:2016 certified /  $\mathbf{C} \in 0482$ 

Auch ohne Beimischung von Kohlendioxid erhältlich

WE THINK PRESSURE & FLOW