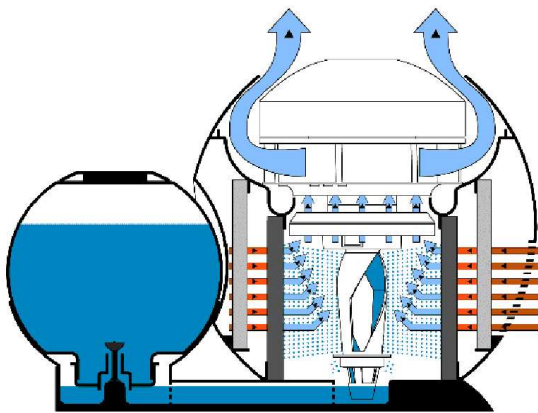


PH 7

Luftbefeuchter und -reiniger

- ◆ Triplex-Filter
- ◆ hygienischer Wasserbehälter



Der AxAir PH 7 ist ein kombinierter Luftbefeuchter und Reiniger. Das Wasser im Wassertank fließt über ein Niveauregulierventil in die Bodenwanne. Eine Zentrifuge saugt das Wasser in der Bodenwanne an und schleudert es in feinen Tröpfchen gegen eine Aktivkohle-Verdunstermatte. Der im Oberteil des Gehäuses sitzende Ventilator saugt Umgebungsluft an. Die Luft wird in einem Triplexfilter, bestehend aus Grobstaubfilter, Aktivkohlefilter und Feinstaubfilter, gereinigt und beim Durchtritt durch eine Aktivkohle-Verdunstermatte befeuchtet. Anschliessend wird die gereinigte und befeuchtete Luft über die Schlitze im Gehäuseoberteil in den Raum eingeblasen. Ohne Wasser arbeitet der Axair PH 7 ausschließlich als Luftreiniger.

Technische Daten:

Schaltstufe		I	II
Befeuchtungsleistung*	(dl/h)	2,5	3,5
Leistungsaufnahme	(W)	17	24
Spannung	(V / Hz)	230 / 50	
Luftumwälzung	(m ³ / h)	100	145
Schalldruck	(dB(A))	40	47
Gewicht, netto	(kg)	5,7	
Wassertank	(l)	6,0	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	(mm)	383 x 382x 590	

*bei 45% r.F. und 23°C