

# Przenośne kondensacyjne osuszacze powietrza

## DH

- Idealne do małych i średnich pomieszczeń.
- Wyposażone w higrostat i filtr powietrza.
- Możliwość odprowadzania wody do zbiornika lub bezpośrednio do kanalizacji.
- Małe wymiary, estetyczny wygląd.
- Czynnik chłodniczy R134a.

## Zastosowanie:

Piwnice, puby, restauracje, domki letniskowe, pralnie, biblioteki, łazienki, kuchnie, pomieszczenia w stanie surowym oraz podczas prac remontowo - budowlanych, itp.



## XRC

- IP 44
- Wysokowydajne odwilżacze przemysłowe.
- Wyposażone w kompresor rotacyjny.
- Przygotowane do podłączenia higrostatu.
- Wyposażony w licznik godzin czasu pracy (XRC 40, 55 i 90), czujnik pojemności zbiornika, filtr powietrza.
- Możliwość odprowadzania wody do zbiornika lub bezpośrednio do kanalizacji.
- Czynnik chłodniczy R407C.
- Uchwyt i kółka ułatwiające transport.

## Zastosowanie:

Hale produkcyjne, magazyny, piwnice, pomieszczenia po zalaniu, pomieszczenia i hale w stanie surowym oraz podczas prac remontowo - budowlanych, biblioteki, archiwa, itp.

Model	DH 20	XRC 25	XRC 40	XRC 55	XRC 90
Wydajność (odwilżanie) dla 30°C/80% w 1/24h	18	23	42	53	88
Wydajność (odwilżanie) dla 27°C/60% w 1/24h	11	11	27	37	54
Pojemność zbiornika (litry)	5,5	10	10	10	10
Zużycie energii	558 W	650 W	800 W	831 W	1205 W
Napięcie	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
Wydajność wentylatora	170 m <sup>3</sup> /h	350 m <sup>3</sup> /h	500 m <sup>3</sup> /h	600 m <sup>3</sup> /h	800 m <sup>3</sup> /h
Poziom hałas	40 dB(A)*	33 dB(A)*	36 dB(A)*	37 dB(A)*	40 dB(A)*
Zakres pracy (wilgotność)	40-100%	40-100%	40-100%	40-100%	40-100%
Zakres pracy (temperatura)	5-32°C	5-30°C	5-30°C	5-30°C	5-30°C
Szerokość	420 mm	370 mm	460 mm	670 mm	700 mm
Długość	300 mm	455 mm	540 mm	650 mm	700 mm
Wysokość	560 mm	635 mm	860 mm	970 mm	985 mm
Waga	26 kg	34 kg	51 kg	57 kg	63 kg

\* w odległości 1m od urządzenia