

Raumluftentfeuchter HDE 210

speziell für den Einsatz in der Wasserversorgung,
Gerät mit Edelstahlgehäuse, extra großen Laufrollen
und Haltebügel, vollelektronische Regelung für effi-
zienten Entfeuchtungsprozess insbesondere bei niederen
Raumtemperaturen, reinigbarer Luftfilter,
Anzeige von Betriebsstunden und Betriebsparametern am
Display der vollelektronischen Regelung, zum Schutz
versenkt auf Geräterückseite eingebaut, Kondensatablauf
permanent über Gewindeanschluss an Geräterückseite,
Gerät mit steckerfertigem Hygrostat, Typ LHR2 +5m Kabel
Technische Daten:

Max. Entfeuchtungsleistung	30 Grad C	80 % r.F.	71,7 l/d
Entfeuchtungsleistung	27 Grad C/60 % r.F.:		53,0 l/d
Entfeuchtungsleistung	20 Grad C/60 % r.F.:		39,4 l/d
Entfeuchtungsleistung	12 Grad C/70 % r.F.:		32,1 l/d
Entfeuchtungsleistung	10 Grad C/70 % r.F.:		29,0 l/d
Entfeuchtungsleistung	8 Grad C/70 % r.F.:		26,2 l/d
Max. Leistungsaufnahme:			1,627 kW
Leistungsaufnahme bei 30 Grad C/80 % r.F.:			1,277 kW
Leistungsaufnahme bei 10 Grad C/70 % r.F.:			0,77 kW
max. Stromaufnahme:			6,94 A
Arbeitsbereich:		1 - 35 Grad C	
Netzanschluss:		230/1/50 V/Ph/Hz	
Luftumwälzung:		800 cbm/h	
max. Schalldruckpegel:		47 dB (A)	
Gewicht, netto:		56,4 kg	
Kältemittel:		R 410 A	
Kältemittelfüllmenge:		0,58 kg	
Gehäuse:		Edelstahl	
Abmessungen (HxBxT):		915x545x490 mm	
Elektrische Schutzart:		IP 54	
Fabrikat:	Typ HDE 210		
Lieferant:	HydroGroup/Hydro-Elektrik GmbH		

oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat.....

Typ.....