

DÉSHUMIDIFICATEUR PAR ADSORPTION - KT 2200


Capacité nominale (max)	480 litres / 24h
Capacité de déshumidification à 20°C et 60 % d'HR	310 litres / 24h
Débit d'air (max)	2200 m ³ /h
Volume à déshumidifier (idéal)	7000 m ³
Volume à sécher (idéal)	3500 m ³
Tension d'alimentation	400V 50Hz
Type de prise	CEE 32 A, 5 pôles
Taille du générateur	22 kVA
Longueur de gaine (max)	40 mètres
Poids	315 kg
Dimensions	1326 x 1210 x 1510 mm
Contrôle	Manuel / Automatique (hygrostat incorporé)
Consommation moyenne	10 kW/h
Diamètre de gaine	Air humide Ø 200 mm Air sec Ø 300 mm Air de reprise Ø 300 mm Air de régénération Ø 200 mm