

SECHEURS DESSICCATEURS

Type DC

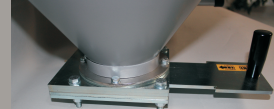


Modèle DC20

Couvercle articulé



Vanne guillotine



Filtre régulateur



Adaptation pour chargeur pneumatique



Modèle DC5

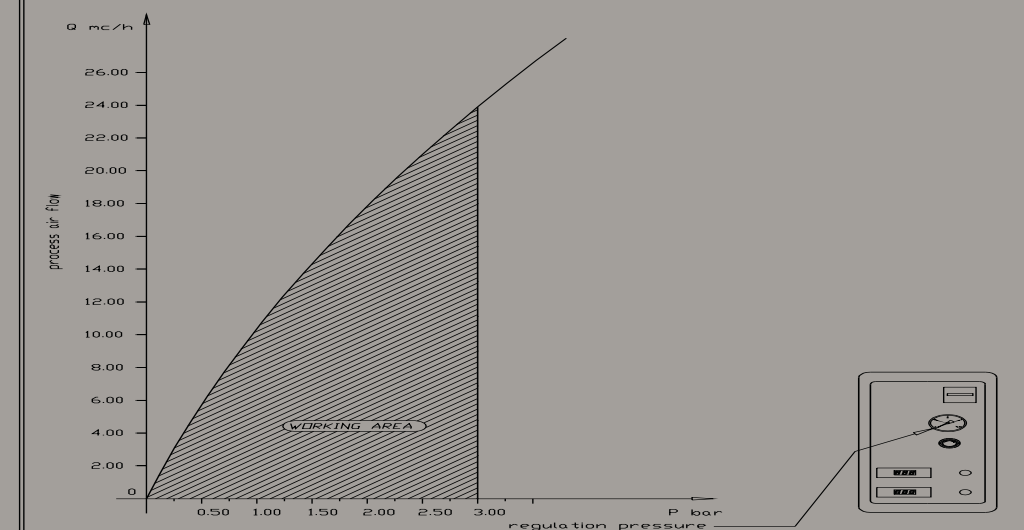
Z.I L'AGAVON - 13170 LES PENNES MIRABEAU - FRANCE
Tel.33 (0)4.42.02.12.02 - Fax.33 (0)4.42.02.12.14

SECHEURS DESSICCATEURS

Type DC

		DONNEES TECHNIQUES				
		DC 5	DC 10	DC 20	DC 35	DC 55
Tension	V	230V / 50Hz - 220V / 60Hz				
Niveau sonore (Max)	dB	<70				
Puissance totale installée	kW	0,4	0,8	1,2	1,2	1,2
Volume trémie	dm ³	5	10	20	35	55
Poids	kg					
Performances						
Débit d'air (±10%)	m ³ /h	5 - 10	5 - 15	10 - 20	10 - 25	10 - 25
Etendue température	°C (°F)	50-200 (122-392)				
Dew Point		Suivant la qualité de l'air de service utilisé Afin d'obtenir un rendement maximal, voir tableau ci-dessous pour un Dew point moyen de -20°C				
Dew point maximal avec option filtre à membrane	°C (°F)	-45 (-49)				
Consommations						
Consommation moyenne à 80°C (176°F)	kW	0.12		0.28		
Consommation moyenne air comprimé	Nl/h	0 - 4 n m ³ /h		0 - 8 n m ³ /h		
Air comprimé						
Température maximale d'entrée	°C (°F)			20 -68		
Pression d'entrée	kPa (bar)			800 -8		
Classe				3		
Diamètre maximal des particules	µm			5		
Concentration maximale de particules	mg/m ³			5		
Poids d'eau pour dew point à 20°C (-4°F)	mg/m ³			880		
Huile (max) ISO 8573-1	mg/m ³			1		
Conditions d'utilisations						
Température ambiante	°C	5+40 (41+104)				
Température moyenne de travail sur une période de 24H	(°F)	Max 35 (Max 95)				
Humidité relative (sanscondensation)	%	Max 90				
Altitude	m	Max 2000				
Température de stockage ou de transport	°C (°F)	-25+55 (13+131)				

DC 5 - 10 - 20 - 35



Z.I L'AGAVON - 13170 LES PENNES MIRABEAU - FRANCE
Tel.33 (0)4.42.02.12.02 - Fax.33 (0)4.42.02.12.14

B C L Equipements

B C L Equipements