

Panaque® Skimmer 500-600

High efficiency protein skimmers

Dati Tecnici

Portata con tempo di contatto 1 min
Portata con tempo di contatto 1,5 min
Portata con tempo di contatto 2 min
Massima portata aria
Volume interno del corpo
Peso in servizio
Numero di iniettori
Numero di pompe booster
Potenza totale installata

PSK.PAN.500

m³/h 8
m³/h 7
m³/h 6
m³/h 3,6
lt 200
kg 250
1
1
Kw 0,55

PSK.PAN.600

m³/h 20
m³/h 13
m³/h 10
m³/h 4,5
lt 340
kg 390
n° 1
n° 1
kW 0.55

Technical Data

Flow. 1 min of contact time
Flow. 1,5 min of contact time
Flow. 2 min of contact time
Air flow
Chamber volume
Weight in operation
Number of Venturi injectors
Number of booster pumps
Total required power

Tabella dimensionale

Diametro del corpo
Altezza totale
Lunghezza ingombro
Larghezza ingombro
Altezza libera necessaria sopra al cappello
Diametro ingresso acqua
Altezza ingresso acqua
Diametro uscita acqua
Altezza uscita acqua
D connessione acqua rete
H connessione acqua rete
Diametro scarico schiuma
Altezza scarico schiuma

mm 440
mm 2080
mm 1055
mm 688
> mm 150
mm 40
mm 1210
mm 63
mm 1050
1"
mm 2120
mm 40
mm 1630

mm 600
mm 1990
mm 1347
mm 828
mm >100
mm 50
mm 1060
mm 90
mm 1117
1"
mm 1982
mm 1"
mm 1506

Dimensions

Contact chamber diameter
Total height
Total length of footprint
Total width of footprint
Minimum free height over foam head
Inlet pipe diameter
Inlet pipe axis height
Outlet pipe diameter
Outlet pipe axis height
Tapwater connection
Tapwater connection height
Foam drain pipe diameter
Foam drain pipe axis height

