

GDS GRANULATTROCKNER

94 % WASSEREINSPARUNG

Sehr geehrter Partner von Eisbär,

Wir arbeiten kontinuierlich an der Verbesserung unseres Produktportfolios. Für Kunden sind neben den Anschaffungskosten für eine Trockeneinheit, auch Nebenkosten wie Strom- und Wasserverbrauch bei der Kalkulation einer Neuinvestition ausschlaggebend. Beim Kühlwasserverbrauch unserer GDS Granulat-trockner haben wir nun angesetzt. Das Ergebnis kann sich sehen lassen, wir waren in der Lage den Kühlwasserverbrauch drastisch zu senken:

GDS	GDS 400	GDS 1100	GDS 2000
Neuer Wasserverbrauch Liter pro Minute	5	12	20
Wassereinsparung Liter pro Stunde	3.300	9.180	16.800
Wassereinsparung Liter pro Jahr	28.050.000	78.030.000	142.800.000

Berechnung erfolgt bei einer Annahme von 8.500 Betriebsstunden pro Jahr und einer Kühlwassertemperatur von 12 °C.

Beispiel GDS 1100: 78.030.000 Liter Wasser sind zum Beispiel 7.808.000 10-l-Gießkannen pro Jahr, 1.560.600 Kinderplanschbecken á 50 l oder auch 1.950.750.000 Espresso.

Die Einsparung beträgt somit bis zu 94 %!

Sie haben bereits ein GDS Granulat-trockner von Eisbär und möchten von dieser Einsparung profitieren? Kontaktieren Sie unser Eisbär Verkaufsteam.

Eisbär Trockentechnik GmbH