

APOS neuer BoilerControl EnergyTracker ist eine Erweiterung des bewährten APOS BoilerControl-Messsystems.

Der EnergyTracker ermittelt in Echtzeit das Volumen, die Masse und den Heizwert des dem Kessel zugeführten Brennstoffs. Es ist keine Bandwaage erforderlich, der Volumen- /Massenstrom wird mit der Anzahl der Einschübe oder der Geschwindigkeit der Einschubschnecke bestimmt.

Die zugeführte Primärenergie und die Menge der CO₂-Emissionen werden aus dem Massenstrom anhand der Messwerte des APOS BoilerControl berechnet.

Die generierten Daten werden als Stunden- und Tageswerte gespeichert und können als CSV zur weiteren Verarbeitung oder als PDF zur Übermittlung an Behörden exportiert werden.



Screenshot APOS BoilerControl EnergyTracker

Mit dem APOS BoilerControl EnergyTracker können Sie auf einfache Weise die Effizienz Ihrer Anlage bestimmen und Ihr Kesselsystem überwachen. Relevante behördliche Parameter wie Primärenergie, Emissionen und Anlageneffizienz werden automatisch dokumentiert.

Sprechen Sie uns einfach an.