

PRESSE-INFORMATION

26. Januar 2006, Düsseldorf

Schmelzofen bei VAW IMCO erfolgreich in Betrieb genommen

VAW IMCO Guss und Recycling GmbH, Deutschland, hat gemeinsam mit Hertwich Engineering, Österreich, den gelieferten Schmelzofen mit integrierter vertikaler Schrott-Vorwärmung im Neckarwerk in Deizisau erfolgreich in Betrieb genommen.

Die Tagesproduktion beträgt 150 Tonnen pro 24 Stunden, die Nominal-Schmelzrate neun Tonnen pro Stunde. Chargiert werden automotiv Teile, Motorblöcke und verschiedene weitere Schrottarten.

Im Lieferumfang enthalten sind die Chargierung von oben durch Container, Vorwärm-/Abschwelschacht mit integrierter Wärmerückgewinnung sowie der Zwei-Kammer-Schmelzofen mit elektromagnetischer Rohr-Pumpe zum Regeln der Schmelzebewegung und Schmelzrate.

Die Hertwich Engineering GmbH ist ein Unternehmen aus dem Bereich Rohr-, Profil- und Schmiedetechnik der SMS group.

(16 Zeilen à max. 55 Zeichen)