



# เตาหลอม อลูมิเนียม อลูมิเนียมผสม

MODEL	METAL WEIGHT
HSC-15	0.5 KG (LOWER)
HSC-25	1 KG (LOWER)
HSCZ-15	3 KG
HSCZ-25	6 KG
HSCZ-35	12 KG
HSCZ-45	21 KG
HSCZ-70	30 KG
HSCZ-90	40 KG
HSCZ-110	50 KG
HSCZ-160	75 KG



การหลอมที่ใช้ความถี่สูง มีข้อดีดังนี้

1. เหมาะสำหรับการหลอมปริมาณน้อย ใช้เวลาในการหลอม 2-6 นาที
2. เครื่องมีขนาดเล็ก และง่ายต่อการใช้งาน



การหลอมที่ใช้ความถี่กลาง มีข้อดีดังนี้

1. สามารถให้ความร้อนทั่วถึง และอุณหภูมิคงที่
2. ความถี่กลางช่วยให้โลหะที่ละลายทำการรวมตัวกัน และเศษฟุ้งละอองที่ติดมากับโลหะจะลอยตัวขึ้นมา
3. ใช้เวลาในการหลอมประมาณ 20-30 นาที