

Forno Ad Arco Sottovuoto Forno Fusorio A Induzione

Numero articolo: KT-VA



introduzione

Scoprite la potenza del forno ad arco sottovuoto per la fusione di metalli attivi e refrattari. Alta velocità, notevole effetto di degassificazione e assenza di contaminazione. Per saperne di più!

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KT-VA1	KT-VA5	KT-VA25	KT-VA200
Capacità (Kg)	1	5-15	25	200
Tensione di lavoro (V)	20-40			
Corrente di lavoro (A)	1000A	3000A	6000A	12000A
Pressione del vuoto (Pa)	1.3-1.3x10 ⁻²			
Dimensioni dell'elettrodo (mm)	Φ25-40 x 400	Φ10-45x1200	Φ30-60x1350	Φ56-150x1745
Dimensione lingotto (mm)	Φ60x100	Φ80x135	Φ100x400mm	Φ200x670mm
Dimensioni (m)	0,8x0,35x1,8	3,81x3,0x5,21	4,43x3,33x4,93	7,4x3,4x6,72