

LAMPO

STATIC | ESTÁTICOS | STATICO

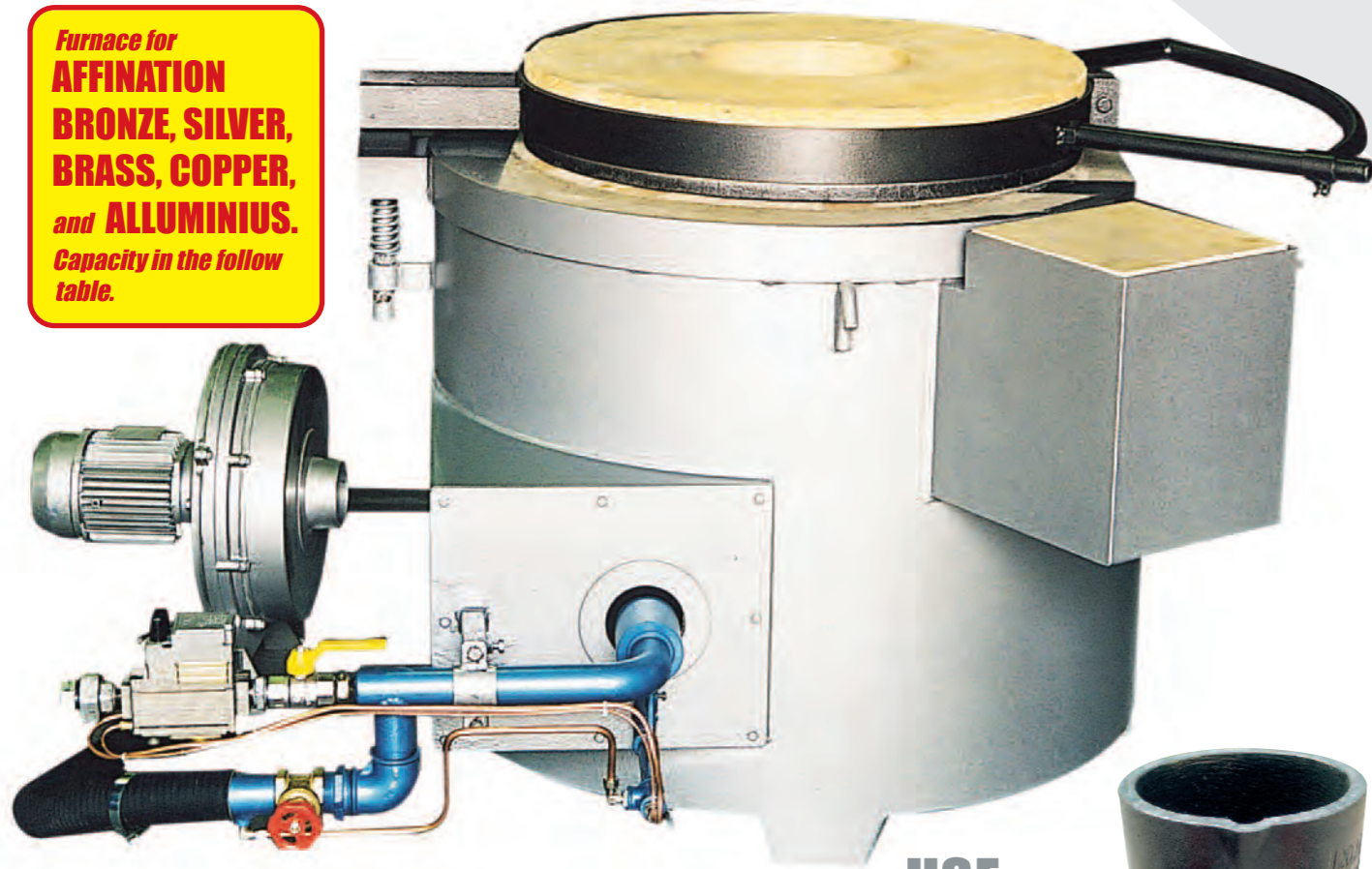
STATIC MELTING FURNACE **LAMPO**, MADE OF HIGHLY REFRACTORY BRICKS PROTECTED WITH STRONG METAL CONSTRUCTION



HORNO ESTÁTICO DE FUSIÓN LAMPO FABRICADO CON LADRILLOS CON ELEVADA REFRACCIÓN, PROTEGIDO POR CARPINTERÍA METÁLICA

FORNO FUSORIO STATICO **LAMPO** REALIZZATO CON MATTONI DI ALTA REFRATTARIETÀ, PROTETTO DA CARPENTERIA METALLICA

Furnace for AFFINATION BRONZE, SILVER, BRASS, COPPER, and ALUMINIUS. Capacity in the follow table.



USE SILICON CARBIDE CRUCIBLES KARBUX



Excellent thermal insulation with first-quality refractory materials

Optimo aislamiento térmico con refractarios de primera calidad

Ottimo isolamento termico con refrattari di prima scelta



LPG/methane 80,000 Kcal/h semiautomatic burner, forced ventilation with Elettrosit valve and pilot flame

Quemador Semiautomático de 80.000 Kcal/h de gas líquido o gas metano, ventilación forzada con válvula de seguridad Elettrosit y llama piloto

Bruciatore semiautomatico da 80.000 Kcal/h a gas liquido o gas metano aria forzata con valvola Elettrosit e fiamma pilota

LPG/methane 80/150,000 Kcal/h automatic burner with electronic ignition, for high temperatures (1350°C)

Quemador automático 80/150.000 Kcal/h con encendido electrónico de gas líquido o gas metano, para altas temperaturas (1350°C)

Bruciatore automatico ad accensione elettronica da 80/150.000 Kcal/h a gas liquido o gas metano per temperature superiori (1350°C)



Double tongs for crucible introduction and extraction

Tenaza doble para introducción y extracción de crisol

Tenaglia doppia per inserimento ed estrazione crogiolo



Measure-made rack for crucible pouring

Porta crisol a medida para volcado del crisol

Portantina a misura per rovesciamento crogiolo



Conical flask with supporting structure for metal casting

Embudo de colada con porta embudo

Staffa conica completa di porta staffa per colo metallo

FURNACE	CRUCIBLE	CAPACITY CRUCIBLE					Litres L.	OVERALL SIZE (mm) Ø x H	Kg
		Bronze Kg.	Silver Kg.	Brass Kg.	Copper Kg.	Alluminium Kg.			
LAMPO 10 N	Karbux A 25	25	32	25	30	10	4	1100 x 980	300
	Karbux A 30	30	38	30	35	12	5		
LAMPO 11	Karbux A 50	50	65	50	55	20	8	1170 x 840	600
	Karbux A 80	80	100	80	85	30	13,5		
	Karbux A 100	100	125	100	105	40	17		