

	Licancabur	Licancabur-V	Triple Gain	Coropuna	Etna	El Misti	El Misti mk2	KATLA
Materiale nuclei	Mumetall	Vacoperm 100	Mumetall	Vacoperm 100	Mumetall	Mumetall	Mumetall	Vacoperm 100
Laminazione lamierini	0,35 mm	0,20 mm	0,35 mm	0,20 mm	0,35 mm	0,35 mm	0,35 mm	0,20 mm
Volume nuclei	12,5 cm ³	12,5 cm ³	12,5 cm ³	12,5 cm ³	28,5 cm ³	28,5 cm ³	28,5 cm ³	28,5 cm ³
Avvolgimento primario	Rame 4N	Rame 4N	Rame 4N	Rame 4N	Hepta-Litz	Rame 4N	Hepta-Litz	Hepta-Litz
Avvolgimento secondario	Rame 4N	Rame 4N	Rame 4N	Rame 4N	Cardas 7N	Rame 4N	Cardas 7N	Cardas 7N
Gain offerti sul SUT	uno	uno	Tre (tre primari indipendenti) 1:12 1:22 1:34	Tre (tre primari indipendenti) 1:12 1:22 1:34	uno	Due (commutabili con switches)	Due (commutabili con switches)	uno
Gain tra quali scegliere	1:12 1:15 1:24 1:30	1:12 1:15 1:24 1:30	/	/	1:12 1:16 1:24 1:32	1:12 e 1:16 oppure 1:24 e 1:32	1:12 e 1:16 oppure 1:24 e 1:32	1:12 1:16 1:24 1:32
Telaio	Box Al pressofuso 2,5mm. Trafi esterni dentro calotte in ferro nero mat	Box Al pressofuso 2,5mm. Trafi esterni dentro calotte in ferro nero mat	Box Anticorodal CNC "Pianoforte" 12 mm.	Box Anticorodal CNC "Pianoforte" 12 mm.	Box Al pressofuso 2,5mm. Trafi esterni dentro calotte in ferro nero mat. Piedi in silicone	Box Ergal CNC "Vela" 15mm. Piedi Ergal ø45H45	Box Ergal CNC "Vela" 15mm. Piedi Ergal ø45H45	Box Anticorodal 6082 ricavato CNC, modello "Vela"
Colore telaio	"Nero Blackstrat" glossy metalliz. + glitter	"Nero Blackstrat" glossy metallizzato + glitter	"Nero Blackstrat" glossy metaliz. + glitter	"Nero Blackstrat" glossy metallizzato + glitter	"Nero Blackstrat" glossy metaliz. + glitter	"Rosso Magma" glossy metallizzato	"Rosso Magma" glossy metallizzato	"Rosso Magma" glossy metallizzato

Piedini	Sospeso con molle su culla AISI 304	Sospeso con molle su culla AISI 304	Piedi anticorodal ø45H45	Piedi anticorodal ø45H45	Piedini in silicone	Piedi anticorodal ø45H45	Piedi anticorodal ø45H45	Piedi anticorodal ø45H45
RCA per reti armonizzatrici	no	no	si	si	si	si	si	si
RCA per LOAD (sul primario)	si	si	no	no	no	no	no	no
Sistema masse primario secondario flottanti	no	no	Si (interne con switch)	Si (interne con switch)	Si (attuabili esternamente con ponticelli mobili)	Si (attuabili esternamente con ponticelli mobili)	Si (attuabili esternamente con ponticelli mobili)	Si (attuabili esternamente con ponticelli mobili)
Schermature	2 mumetall 1 ferro	2 mumetall 1 ferro	2 mumetall 1 per correnti parassite	2 mumetall 1 per correnti parassite	2 mumetall 2 ferro	1 mumetall 1 ferro 1 per correnti parassite	2 mumetall 1 ferro 1 per correnti parassite	2 mumetall 1 ferro 1 per correnti parassite
Connettori	RCA Gold RC19 Audikom	RCA Gold RC19 Audikom	KLEI Classic Harmony	KLEI Classic Harmony	KLEI Classic Harmony	CARDAS	CARDAS	KLEI Classic Harmony
Accessori disponibili con sovrapprezzo			Base in AISI 304 sospesa su molle a bassa Fs	Base in AISI 304 sospesa su molle a bassa Fs		Base in AISI 304 sospesa su molle a bassa Fs	Base in AISI 304 sospesa su molle a bassa Fs	Base in AISI 304 sospesa su molle a bassa Fs
Prezzo in euro	1700	2350	2950	3500	2950	3200	3950	4700
Disponibilità	NO	SI	NO	SI	SI	NO	NO	SI