

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		MIXER AUDIO SERIE CONNECT		
	4401160	CONNECT 502 USB	mixer audio a 5 canali – gain, alti, bassi, clip led, pan e master sul canale 1 – balance e master sui canali 2/3 e 4/5 (LINE) bilanciati e sbilanciati – alimentazione Phantom 48 V – in/out per processori esterni – doppio bus – uscita cuffia – master cuffia e master generale – porta USB – questo mixer mic/line a 2 bus con design ULN dalla bassissima interferenza, offre tutto ciò che occorre per il missaggio professionale	79,00
	4401165	CONNECT 802 USB	mixer audio a 6 canali – gain, alti, bassi, clip led, pan e master su tutti i canali bilanciati e sbilanciati – alimentazione Phantom 48 V – in/out per processori esterni – doppio bus – uscita cuffia – master cuffia e master generale – porta USB – questo mixer mic/line a 2 bus con design ULN dalla bassissima interferenza, offre tutto ciò che occorre per il missaggio professionale	99,00
	4401168	CONNECT 1002 FX USB	mixer audio a 10 canali – gain, alti, medi, bassi, clip led, pan, mandata effetti con volume e master sui canali 1 e 2 – balance, mandata effetti e master su tutti gli altri canali – dsp interno con 99 effetti tra cui reverbero, delay, modulator, pitch e multieffect – porta USB – uscite ed ingressi bilanciati e sbilanciati – tape in/tape out – doppia alimentazione Phantom 48 V – fx send – doppio bus – uscita cuffia – master cuffia e master generale – questo mixer mic/line a 2 bus con design ULN dalla bassissima interferenza, offre tutto ciò che occorre per il missaggio professionale	145,00
	4401169	CONNECT 1202 FX USB	mixer audio a 12 canali – gain, alti, medi, bassi, clip led, pan, mandata effetti con volume e master sui canali 1/2/3/4 – balance, mandata effetti e master su tutti gli altri canali – dsp interno con 99 effetti tra cui reverbero, delay, modulator, pitch e multieffect – porta USB – uscite ed ingressi bilanciati e sbilanciati – tape in/tape out – doppia alimentazione Phantom 48 V – fx send – doppio bus – uscita cuffia – master cuffia e master generale – questo mixer mic/line a 2 bus con design ULN dalla bassissima interferenza, offre tutto ciò che occorre per il missaggio professionale	159,00
		MIXER AUDIO SERIE SL		
	4401004	SL 424 USB	mixer audio a 8 canali – tutti i canali sono provvisti di: equalizzatore a 3 bande, in/out per processori esterni, pan, pre/post switching, pfl, insert, line in (bilanciato e sbilanciato), ingresso microfonico, chiamata USB e main mix bus separate – alimentazioni Phantom 48 V sugli ingressi microfonici – AUX send & return – uscita monitor – porta USB full duplex – master cuffia, master generale e master USB separati – uscita master bilanciata e sbilanciata – utility output per collegare alla porta USB un registratore esterno	259,00
	4401170	SL 824 USB	mixer audio a 12 canali – tutti i canali mono sono provvisti di: equalizzatore a 3 bande, in/out per processori esterni, pan, pre/post switching, pfl, insert, line in (bilanciato e sbilanciato), ingresso microfonico, chiamata USB e main mix bus separate – tutti i canali stereo sono provvisti di: equalizzatore a 3 bande, in/out per processori esterni, pan, pre/post switching, pfl, insert, line in (bilanciato e sbilanciato) mono e stereo, chiamata USB e main mix bus separate – alimentazioni Phantom 48 V sugli ingressi mic – dsp interno a 16 effetti con mandata separata ai due AUX o al master generale – AUX send & return – uscita monitor – porta USB full duplex – master cuffia, master generale e master USB separati – uscita master bilanciata e sbilanciata – utility output per collegare alla porta USB un registratore esterno	515,00
	4401175	SL 1224 USB	mixer audio a 16 canali – tutti i canali mono sono provvisti di: equalizzatore a 3 bande, in/out per processori esterni, pan, pre/post switching, pfl, insert, line in (bilanciato e sbilanciato), ingresso microfonico, chiamata USB e main mix bus separate – tutti i canali stereo sono provvisti di: equalizzatore a 3 bande, in/out per processori esterni, pan, pre/post switching, pfl, insert, line in (bilanciato e sbilanciato) mono e stereo, chiamata USB e main mix bus separate – alimentazioni Phantom 48 V sugli ingressi mic – dsp interno a 16 effetti con mandata separata ai due AUX o al master generale – AUX send & return – uscita monitor – porta USB full duplex – master cuffia, master generale e master USB separati – uscita master bilanciata e sbilanciata – utility output per collegare alla porta USB un registratore esterno	589,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		AMPLIFICATORI FINALI DI POTENZA A STATO SOLIDO SERIE CDP		
	4401915	CPD 1000	finale stereo – 250 W per canale su 8 Ω – 350 W per canale su 4 Ω – 750 W in mono a ponte su 8 Ω – 1000 W in mono a ponte su 4 Ω – ventole di raffreddamento – attenuatori d'ingresso – ingressi: XLR ed RCA – uscite speakon – rack mount 19"	379,00
	4401920	CPD 1600	finale stereo – 400 W per canale su 8 Ω – 650 W per canale su 4 Ω – 1200 W in mono a ponte su 8 Ω – 1600 W in mono a ponte su 4 Ω – ventole di raffreddamento – attenuatori d'ingresso – ingressi: XLR ed RCA – uscite speakon – rack mount 19"	459,00
	4401925	CPD 2600	finale stereo – 650 W per canale su 8 Ω – 1000 W per canale su 4 Ω – 1950 W in mono a ponte su 8 Ω – 2600 W in mono a ponte su 4 Ω – ventole di raffreddamento – attenuatori d'ingresso – ingressi: XLR ed RCA – uscite speakon – rack mount 19"	589,00
	4401930	CPD 3600	finale stereo – 870 W per canale su 8 Ω – 1300 W per canale su 4 Ω – 2600 W in mono a ponte su 8 Ω – 3600 W in mono a ponte su 4 Ω – ventole di raffreddamento – attenuatori d'ingresso – ingressi: XLR ed RCA – uscite speakon – rack mount 19"	739,00
	4401931	CPD 4800	finale stereo – 1000 W per canale su 8 Ω – 1500 W per canale su 4 Ω – 3000 W in mono a ponte su 8 Ω – 4800 W in mono a ponte su 4 Ω – ventole di raffreddamento – attenuatori d'ingresso – ingressi: XLR ed RCA – uscite speakon – rack mount 19"	839,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		AMPLIFICATORI FINALI DI POTENZA DIGITALI SERIE DP		
	4402042	DP 4030	finale a 4 canali in classe D con chassis ultraleggero di soli 4,5 Kg e 1" U rack di altezza - 4x300 W su 8 Ω - 4x450 W su 4 Ω - 4x675 W su 2 Ω - 2x900 W a ponte su 8 Ω - 2x1350 W a ponte su 4 Ω - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19"	539,00
	4402043	DP 4035	finale a 4 canali in classe D con chassis ultraleggero di soli 7 Kg e 1" U rack di altezza - 4x350 W su 8 Ω - 4x595 W su 4 Ω - 4x1012 W su 2 Ω - 2x700 W a ponte su 16 Ω - 2x1190 W a ponte su 8 Ω - 2x2023 W a ponte su 4 Ω - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19"	949,00
	4402044	DP 4035 i	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V e 100 V con chassis ultraleggero di soli 8,4 Kg e 1" U rack di altezza - 4x450 W su 8 Ω - 4x765 W su 4 Ω - 4x1300 W su 2 Ω - 2x900 W a ponte su 16 Ω - 2x1530 W a ponte su 8 Ω - 2x2600 W a ponte su 4 Ω - 4x765 W a 100 V Hi Z - 4x450 W a 70 V Hi Z - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - ingressi ed uscite a moresettera GPIO - rack mount 19"	1.079,00
	4402045	DP 4065	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 4x650 W su 8 Ω - 4x1100 W su 4 Ω - 4x1870 W su 2 Ω - 2x1300 W a ponte su 16 Ω - 2x2200 W a ponte su 8 Ω - 2x3740 W a ponte su 4 Ω - 4x1100 W a 70 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack 19"	1.529,00
	4402041	DP 2200	finale stereo a 2 canali in classe D anche per linee continue a 70 V e 100 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 2x2000 W su 8 Ω - 2x3400 W su 4 Ω - 2x4760 W su 2 Ω - 1x4000 W in mono a ponte su 16 Ω - 1x6800 W in mono a ponte su 8 Ω - 1x9520 W in mono a ponte su 4 Ω - 2x2400 W a 70 V - 2x3400 W a 100 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19"	1.769,00
	4402047	DP 4100	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 4x1000 W su 8 Ω - 4x1700 W su 4 Ω - 4x2890 W su 2 Ω - 2x2000 W a ponte su 16 Ω - 2x3400 W a ponte su 8 Ω - 2x5780 W a ponte su 4 Ω - 4x1700 W a 70 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack 19"	1.769,00
	4402048	DP 4120	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V e 100 V con chassis ultraleggero di soli 12.2 Kg e 1" U rack di altezza - 4x1200 W su 8 Ω - 4x2040 W su 4 Ω - 4x3468 W su 2 Ω - 2x2400 W a ponte su 16 Ω - 2x4080 W a ponte su 8 Ω - 2x6936 W a ponte su 4 Ω - 4x2400 W a 70 V - 4x2500 W a 100 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19"	2.399,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO APRILE 2024		PUBBLICO IVA COMPRESA
		AMPLIFICATORI FINALI DI POTENZA DIGITALI SERIE DP CON DSP + FIR		
	4402052	DP 4035 F	finale a 4 canali in classe D con chassis ultraleggero di soli 7 Kg e 1" U rack di altezza - 4x350 W su 8 Ω - 4x595 W su 4 Ω - 4x1012 W su 2 Ω - 2x700 W a ponte su 16 Ω - 2x1190 W a ponte su 8 Ω - 2x2023 W a ponte su 4 Ω - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT locking XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	1.549,00
	4402053	DP 4065 F	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 4x650 W su 8 Ω - 4x1100 W su 4 Ω - 4x1870 W su 2 Ω - 2x1300 W a ponte su 16 Ω - 2x2200 W a ponte su 8 Ω - 2x3740 W a ponte su 4 Ω - 4x1100 W a 70 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	2.149,00
	4402051	DP 2200 F	finale stereo a 2 canali in classe D anche per linee continue a 70 V e 100 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 2x2000 W su 8 Ω - 2x3400 W su 4 Ω - 2x4760 W su 2 Ω - 1x4000 W in mono a ponte su 16 Ω - 1x6800 W in mono a ponte su 8 Ω - 1x9520 W in mono a ponte su 4 Ω - 2x2400 W a 70 V - 2x3400 W a 100 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	2.349,00
	4402054	DP 4100 F	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 4x1000 W su 8 Ω - 4x1700 W su 4 Ω - 4x2890 W su 2 Ω - 2x2000 W a ponte su 16 Ω - 2x3400 W a ponte su 8 Ω - 2x5780 W a ponte su 4 Ω - 4x1700 W a 70 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	2.429,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		AMPLIFICATORI FINALI DI POTENZA DIGITALI SERIE DP CON DSP + FIR + DANTE		
	4402061	DP 4035 N	finale a 4 canali in classe D con chassis ultraleggero di soli 7 Kg e 1" U rack di altezza - 4x350 W su 8 Ω - 4x595 W su 4 Ω - 4x1012 W su 2 Ω - 2x700 W a ponte su 16 Ω - 2x1190 W a ponte su 8 Ω - 2x2023 W a ponte su 4 Ω - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, scheda audio con protocollo DANTE, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	1.999,00
	4402062	DP 4065 N	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 4x650 W su 8 Ω - 4x1100 W su 4 Ω - 4x1870 W su 2 Ω - 2x1300 W a ponte su 16 Ω - 2x2200 W a ponte su 8 Ω - 2x3740 W a ponte su 4 Ω - 4x1100 W a 70 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, scheda audio con protocollo DANTE, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	2.599,00
	4402063	DP 2200 N	finale stereo a 2 canali in classe D anche per linee continue a 70 V e 100 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 2x2000 W su 8 Ω - 2x3400 W su 4 Ω - 2x4760 W su 2 Ω - 1x4000 W in mono a ponte su 16 Ω - 1x6800 W in mono a ponte su 8 Ω - 1x9520 W in mono a ponte su 4 Ω - 2x2400 W a 70 V - 2x3400 W a 100 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, scheda audio con protocollo DANTE, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	2.799,00
	4402064	DP 4100 N	finale a 4 canali in classe D anche per linee continue a 70 V con chassis ultraleggero di soli 8 Kg e 1" U rack di altezza - 4x1000 W su 8 Ω - 4x1700 W su 4 Ω - 4x2890 W su 2 Ω - 2x2000 W a ponte su 16 Ω - 2x3400 W a ponte su 8 Ω - 2x5780 W a ponte su 4 Ω - 4x1700 W a 70 V - 20-20.000 Hz - regolazione della sensibilità di ingresso - ventole di raffreddamento ultra-quiet ad alta velocità - attenuatori d'ingresso - indicatore led di clip, protezione, segnale, temperatura e modalità - doppio IN/OUT XLR + 2 uscite SPEAKON - rack mount 19" - processore DSP, filtro FIR, scheda audio con protocollo DANTE, porta Ethernet, ingressi AES/EBU e display IPS a colori	2.899,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		PROCESSORI DIGITALI		
NEW	4403018	SC 26 X VERSADRIVE	processore digitale per la gestione di sistemi di amplificazione live, sound reinforcement, installazioni fisse e mobili - equalizzatore dinamico a doppia banda sugli ingressi - equalizzatore parametrico a 6 bande sulle uscite - limiter - peak limiter - AGC automatic gain control - crossover - filtro - convertitore AD/DA 24 bit 96 kHz - processore DSP interno a 32 bit - connessione USB/RS 485 - 2 ingressi XLR - 6 uscite XLR - 30 slot di memoria - software in dotazione con preset per la serie WLA, DELTA e EVP X MkII - altezza 1" U rack - rack mount 19"	629,00
	4403014	SC 24 VERSADRIVE	processore digitale per la gestione di sistemi di amplificazione live, sound reinforcement, installazioni fisse e mobili - equalizzatore parametrico a 8 bande - limiter - crossover - filtro - convertitore AD/DA 24 bit 96 kHz - processore DSP interno a 40 bit - connessione USB/RS 232 e RS 485 - 2 ingressi XLR - 4 uscite XLR - 20 user preset - software in dotazione - altezza 1" U rack - rack mount 19"	645,00
	4403015	SC 36 VERSADRIVE	processore digitale per la gestione di sistemi di amplificazione live, sound reinforcement, installazioni fisse e mobili - equalizzatore parametrico a 8 bande - limiter - crossover - filtro - convertitore AD/DA 24 bit 96 kHz - processore DSP interno a 40 bit - connessione USB/RS 232 e RS 485 - 3 ingressi XLR - 6 uscite XLR - 20 user preset - software in dotazione - altezza 1" U rack - rack mount 19"	869,00
	4403016	SC 48 VERSADRIVE	processore digitale per la gestione di sistemi di amplificazione live, sound reinforcement, installazioni fisse e mobili - equalizzatore parametrico a 8 bande - limiter - crossover - filtro - convertitore AD/DA 24 bit 96 kHz - processore DSP interno a 40 bit - connessione USB/RS 232 e RS 485 - 4 ingressi XLR - 8 uscite XLR - 20 user preset - software in dotazione - altezza 1" U rack - rack mount 19"	1.149,00
	4403017	SC 48 FIR	processore digitale per la gestione di sistemi di amplificazione live, sound reinforcement, installazioni fisse e mobili - equalizzatore parametrico a 8 bande - limiter - crossover - filtro - convertitore AD/DA 24 bit 96 kHz - processore DSP interno a 40 bit - il filtro FIR offre un controllo indipendente di ampiezza e fase, oltre a un'equalizzazione più dettagliata e all'ottimizzazione della risposta in frequenza e potenza - questa versione ha inoltre un ingresso digitale AES - il filtro FIR porta a prestazioni del sistema notevolmente superiori rispetto a quelle in cui viene impiegato un processore senza filtro FIR - connessione USB/RS 232 e RS 485 - 4 ingressi XLR - 8 uscite XLR - 20 user preset - software in dotazione - altezza 1" U rack - rack mount 19"	1.349,00
		MICROFONI		
	4419057	DM 5.0 S	microfono dinamico super cardioide a mano - -52 db - 50-16.000 hz - 600 Ohm - switch on/off - 300 grammi	39,00
	4419058	DM 5.0 S 3 PACK	microfono dinamico super cardioide a mano - -52 db - 50-16.000 hz - 600 Ohm - switch on/off - 300 grammi - la confezione contiene 3 microfoni - il prezzo si riferisce ad una confezione da 3 microfoni	99,00
	4419060	DM 57	microfono dinamico super cardioide a mano - -51 db - 50-12.000 hz - 600 Ohm - switch on/off - 300 grammi	39,00
		RADIOMICROFONI UHF		
	4419032	AEROLINE VOCAL	radiomicrofono UHF a mano studiato appositamente per le esibizioni vocali soliste; la capsula supercardioide cattura i dettagli e il calore della voce garantendo un resa della migliore qualità possibile - ricevitore True Diversity ad ampia portata - 81 canali - 80 metri di raggio di trasmissione/ricezione - sincronizzazione IR rapida e semplice - 8 ore di carica - switch on/off - banda di frequenza omologata 863-865 MHz - il microfono utilizza 2 batterie AA da 1.5 V (non in dotazione) - il prezzo e la confezione comprendono 1 ricevitore e 1 radiomicrofono a mano	299,00
	4419031	WF 300	doppio radiomicrofono UHF a mano con settaggio di 5 parametri di equalizzazione (flat, pop, mids, boost, voice) per ogni microfono e ricevitore 1U rack 19" a doppio display - 2x4 canali - 100 metri di raggio di trasmissione/ricezione - sincronizzazione IR rapida e semplice - 6/8 ore di carica - switch on/off - banda di frequenza omologata 863-865 MHz - ogni microfono utilizza 2 batterie AA da 1.5 V (non in dotazione) - il prezzo e la confezione comprendono 1 ricevitore e 2 radiomicrofoni a mano	299,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		MONITOR DA STUDIO BLUETOOTH		
	4409050	DIAMOND STUDIO 5 BT	monitor Bluetooth TWS biamplificato a 2 vie – 140 W (60 W sui bassi e 80 W sugli alti) – 45-25.000 Hz – Max Peak SPL 110 dB @ 1 metro – tweeter da 1" – woofer da 5" in fibra di vetro – ingresso bilanciato e sbilanciato – regolazione del volume, degli alti e dei bassi – switch Bluetooth on/off e TWS link per collegare a un device esterno una coppia di diffusori per un ascolto in stereo – Fin dalla sua nascita come marchio hi-fi nel 1932, Wharfedale ha sempre lavorato sulla qualità del proprio suono. L'orecchio assoluto del suo fondatore, Gilbert Briggs, ha dato vita ad altoparlanti di qualità eccelsa nati più dalla passione che dalla conoscenza tecnica. Tra questi, la serie Diamond è senza dubbio il prodotto che ha reso celebre il marchio inglese in tutto il mondo. Diamond è stato uno dei primi diffusori bookshelf del mercato e ha di fatto dato il via a uno standard mondiale.	249,00
	4409051	DIAMOND STUDIO 7 BT	monitor Bluetooth TWS biamplificato a 2 vie – 150 W (60 W sui bassi e 90 W sugli alti) – 38-25.000 Hz – Max Peak SPL 113 dB @ 1 metro – tweeter da 1" – woofer da 6.5" in fibra di vetro – ingresso bilanciato e sbilanciato – regolazione del volume, degli alti e dei bassi – switch Bluetooth on/off e TWS link per collegare a un device esterno una coppia di diffusori per un ascolto in stereo – Fin dalla sua nascita come marchio hi-fi nel 1932, Wharfedale ha sempre lavorato sulla qualità del proprio suono. L'orecchio assoluto del suo fondatore, Gilbert Briggs, ha dato vita ad altoparlanti di qualità eccelsa nati più dalla passione che dalla conoscenza tecnica. Tra questi, la serie Diamond è senza dubbio il prodotto che ha reso celebre il marchio inglese in tutto il mondo. Diamond è stato uno dei primi diffusori bookshelf del mercato e ha di fatto dato il via a uno standard mondiale.	279,00
		DIFFUSORI PER INSTALLAZIONE SERIE SIGMA X		
	4408051	SIGMA X 8 BLACK	diffusore a 2 vie – 300 W e 600 W di picco – 96 db – 124 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 65-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 8" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm; possono essere inoltre montati a parete grazie alle staffe (opzionali) WPB 1 e WPB 2 – nero	249,00
	4408052	SIGMA X 8 WHITE	diffusore a 2 vie – 300 W e 600 W di picco – 96 db – 124 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 65-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 8" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm; possono essere inoltre montati a parete grazie alle staffe (opzionali) WPB 1 e WPB 2 – bianco	249,00
	4408053	SIGMA X 10 BLACK	diffusore a 2 vie – 400 W e 800 W di picco – 97 db – 126 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 60-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 10" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm; possono essere inoltre montati a parete grazie alle staffe (opzionali) WPB 1 e WPB 2 – nero	369,00
	4408054	SIGMA X 10 WHITE	diffusore a 2 vie – 400 W e 800 W di picco – 97 db – 126 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 60-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 10" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm; possono essere inoltre montati a parete grazie alle staffe (opzionali) WPB 1 e WPB 2 – bianco	369,00
	4408055	SIGMA X 12 BLACK	diffusore a 2 vie – 600 W e 1.200 W di picco – 98 db – 129 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 55-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 12" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm; possono essere inoltre montati a parete grazie alle staffe (opzionali) WPB 1 e WPB 2 – nero	399,00
	4408056	SIGMA X 12 WHITE	diffusore a 2 vie – 600 W e 1.200 W di picco – 98 db – 129 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 55-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 12" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm; possono essere inoltre montati a parete grazie alle staffe (opzionali) WPB 1 e WPB 2 – bianco	399,00
	4408057	SIGMA X 15 BLACK	diffusore a 2 vie – 700 W e 1.400 W di picco – 98 db – 129 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 45-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 15" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm – nero	449,00
	4408058	SIGMA X 15 WHITE	diffusore a 2 vie – 700 W e 1.400 W di picco – 98 db – 129 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 45-20.000 Hz – tweeter da 1.75" con guida d'onda ruotabile 90°x60° o 60°x90° – woofer da 15" – tutti i modelli della serie SIGMA X sono dotati di 17 punti di fissaggio M8 e di predisposizione per stand da 35 mm – bianco	449,00
		SUBWOOFER SERIE SIGMA X		
	4408059	SIGMA X 18 B BLACK	subwoofer – 1.000 W e 2.000 W di picco – 100 db – 133 dB Max SPL @ 1 m – 4 Ω – 30-250 Hz – woofer da 18" – nero	599,00
	4408061	SIGMA X 18 B WHITE	subwoofer – 1.000 W e 2.000 W di picco – 100 db – 133 dB Max SPL @ 1 m – 4 Ω – 30-250 Hz – woofer da 18" – nero	599,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI PER INSTALLAZIONE SERIE SIGMA XV		
	4408072	SIGMA XV 5 BLACK	diffusore a colonna a 2 vie - 360 W e 720 W di picco - 95 dB - 123 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 150-20.000 Hz - 5 driver full range da 3" - dispersione 120° x 30° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - nero	449,00
	4408073	SIGMA XV 5 WHITE	diffusore a colonna a 2 vie - 360 W e 720 W di picco - 95 dB - 123 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 150-20.000 Hz - 5 driver full range da 3" - dispersione 120° x 30° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - bianco	449,00
	4408074	SIGMA XV 9 BLACK	diffusore a colonna a 2 vie - 720 W e 1.440 W di picco - 97 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 120-20.000 Hz - 9 driver full range da 3" - dispersione 120° x 20° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - nero	699,00
	4408075	SIGMA XV 9 WHITE	diffusore a colonna a 2 vie - 720 W e 1.440 W di picco - 97 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 120-20.000 Hz - 9 driver full range da 3" - dispersione 120° x 20° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - bianco	699,00
		DIFFUSORI PER INSTALLAZIONE SERIE SIGMA XV CON TRASFORMATORE D'USCITA		
	4408076	SIGMA XV 5 T BLACK	diffusore a colonna a 2 vie con trasformatore d'uscita a 70 V e 100 V - 360 W e 720 W di picco - 95 dB - 123 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 150-20.000 Hz - 5 driver full range da 3" - dispersione 120° x 30° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - nero	499,00
	4408077	SIGMA XV 5 T WHITE	diffusore a colonna a 2 vie con trasformatore d'uscita a 70 V e 100 V - 360 W e 720 W di picco - 95 dB - 123 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 150-20.000 Hz - 5 driver full range da 3" - dispersione 120° x 30° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - bianco	499,00
	4408078	SIGMA XV 9 T BLACK	diffusore a colonna a 2 vie con trasformatore d'uscita a 70 V e 100 V - 720 W e 1.440 W di picco - 97 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 120-20.000 Hz - 9 driver full range da 3" - dispersione 120° x 20° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - nero	799,00
	4408079	SIGMA XV 9 T WHITE	diffusore a colonna a 2 vie con trasformatore d'uscita a 70 V e 100 V - 720 W e 1.440 W di picco - 97 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 120-20.000 Hz - 9 driver full range da 3" - dispersione 120° x 20° - per l'installazione di questo diffusore è possibile utilizzare la staffa a U inclusa nella confezione oppure il bracket opzionale WPB SV che offre un'inclinazione fino a 15° e una rotazione di 180° - bianco	799,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI PER INSTALLAZIONE SERIE PROGRAMME CON E SENZA TRASFORMATORE D'USCITA		
	4406260	PROGRAMME 105 T BLACK	diffusore a 2 vie - 160 W e 320 W di picco - 89 dB - 114 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 70-20.000 Hz - woofer da 5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - nero	179,00
	4406265	PROGRAMME 105 T WHITE	diffusore a 2 vie - 160 W e 320 W di picco - 89 dB - 114 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 70-20.000 Hz - woofer da 5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - bianco	179,00
	4406270	PROGRAMME 108 T BLACK	diffusore a 2 vie - 300 W e 600 W di picco - 90 dB - 118 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 55-20.000 Hz - woofer da 8" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 4 - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - nero	265,00
	4406275	PROGRAMME 108 T WHITE	diffusore a 2 vie - 300 W e 600 W di picco - 90 dB - 118 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 55-20.000 Hz - woofer da 8" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 4 - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - bianco	265,00
	4406280	PROGRAMME 205 T BLACK	diffusore a 2 vie - 200 W e 400 W di picco - 91 dB - 117 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 65-20.000 Hz - 2 woofer da 5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 4 - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - nero	219,00
	4406285	PROGRAMME 205 T WHITE	diffusore a 2 vie - 200 W e 400 W di picco - 91 dB - 117 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 65-20.000 Hz - 2 woofer da 5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 4 - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - bianco	219,00
	4406290	PROGRAMME 206 T BLACK	diffusore a 2 vie - 300 W e 600 W di picco - 93 dB - 120 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 60-20.000 Hz - 2 woofer da 6.5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 5 - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - nero	299,00
	4406295	PROGRAMME 206 T WHITE	diffusore a 2 vie - 300 W e 600 W di picco - 93 dB - 120 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 60-20.000 Hz - 2 woofer da 6.5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 5 - amplificatori consigliati: CPD 1000 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - bianco	299,00
	4406300	PROGRAMME 406 T BLACK	diffusore a 2 vie - 500 W e 1.000 W di picco - 96 dB - 126 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 55-20.000 Hz - 4 woofer da 6.5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 5 - amplificatori consigliati: CPD 1600 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - nero	445,00
	4406305	PROGRAMME 406 T WHITE	diffusore a 2 vie - 500 W e 1.000 W di picco - 96 dB - 126 db MAX SPL @1 m - 8 Ohm oppure trasformatore a 70/100 V (incluso) - 55-20.000 Hz - 4 woofer da 6.5" - tweeter da 1" - 14 rigging point M8 - bracket incluso oppure può essere usata la staffa (non inclusa) WPB 5 - amplificatori consigliati: CPD 1600 (senza trasformatore) DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N (con trasformatore) - bianco	445,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI PER INSTALLAZIONE SERIE i WEATHERPROOF IP 54		
	4430000	i 4 BLACK	diffusore a 2 vie - 50 W e 100 W di picco - 84 dB - 105 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 60-20.000 Hz - woofer da 4" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: CPD 1000 - nero	199,00
	4430001	i 4 WHITE	diffusore a 2 vie - 50 W e 100 W di picco - 84 dB - 105 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 60-20.000 Hz - woofer da 4" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: CPD 1000 - bianco	199,00
	4430002	i 6 BLACK	diffusore a 2 vie - 100 W e 200 W di picco - 86 dB - 109 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 50-20.000 Hz - woofer da 6" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: CPD 1000 - nero	299,00
	4430003	i 6 WHITE	diffusore a 2 vie - 100 W e 200 W di picco - 86 dB - 109 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 50-20.000 Hz - woofer da 6" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: CPD 1000 - bianco	299,00
	4430004	i 8 BLACK	diffusore a 2 vie - 100 W e 200 W di picco - 87 dB - 110 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 50-20.000 Hz - woofer da 8" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: CPD 1000 - nero	349,00
	4430005	i 8 WHITE	diffusore a 2 vie - 100 W e 200 W di picco - 87 dB - 110 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 50-20.000 Hz - woofer da 8" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: CPD 1000 - nero	349,00
		DIFFUSORI PER INSTALLAZIONE SERIE i CON TRASFORMATORE D'USCITA WEATHERPROOF IP 54		
	4430100	i 4 T BLACK	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - 25 W - 83 dB - 95 db MAX SPL - 60-20.000 Hz - woofer da 4" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N - nero	249,00
	4430101	i 4 T WHITE	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - 25 W - 83 dB - 95 db MAX SPL - 60-20.000 Hz - woofer da 4" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N - bianco	249,00
	4430102	i 6 T BLACK	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - 50 W - 85 dB - 102 db MAX SPL - 50-20.000 Hz - woofer da 6" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N - nero	349,00
	4430103	i 6 T WHITE	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - 50 W - 85 dB - 102 db MAX SPL - 50-20.000 Hz - woofer da 6" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N - bianco	349,00
	4430104	i 8 T BLACK	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - 50 W - 86 dB - 103 db MAX SPL - 50-20.000 Hz - woofer da 8" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N - nero	399,00
	4430105	i 8 T WHITE	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - 50 W - 86 dB - 103 db MAX SPL - 50-20.000 Hz - woofer da 8" - tweeter da 1" - bracket incluso - cabinet in abs weatherproof IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere - non può essere immerso in acqua - il prezzo si riferisce a una coppia di diffusori - la confezione contiene una coppia di diffusori - amplificatore consigliato: DP 4065, DP 4065 F o DP 4065 N - bianco	399,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI PER INSTALLAZIONE SERIE GPL CON E SENZA TRASFORMATORE D'USCITA		
	4430200	GPL 5	diffusore a 2 vie con driver Beyma coassiale da 5" e tweeter a compressione da 1.5" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 400 W e 800 W di picco - 96 dB - 125 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 68-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 3 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 70° - connessioni speakon e barrier strip	489,00
	4430210	GPL 5 T	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - driver Beyma coassiale da 5" e tweeter a compressione da 1.5" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 120 W - 125 db MAX SPL @ 1 m - 68-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 3 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 70° - connessioni speakon e barrier strip	499,00
	4430201	GPL 8	diffusore a 2 vie con driver Beyma coassiale da 8" e tweeter a compressione da 2.5" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 700 W e 1.400 W di picco - 97 dB - 128 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 53-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 3 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 70° - connessioni speakon e barrier strip	689,00
	4430211	GPL 8 T	diffusore a 2 vie con trasformatore a 70 V e 100 V - driver Beyma coassiale da 8" e tweeter a compressione da 2.5" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 200 W - 97 dB - 128 db MAX SPL @ 1 m - 53-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 3 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 70° - connessioni speakon e barrier strip	699,00
	4430202	GPL 12	diffusore a 2 vie con driver Beyma coassiale da 12" e tweeter a compressione da 2.87" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 900 W continui e 1.800 W di picco - 98 dB - 131 dB MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 35-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 1 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 60° - connessioni speakon e barrier strip	1.189,00
	4430203	GPL 12 HQ	diffusore a 2 vie con driver Beyma coassiale da 12" e tweeter a compressione da 2.87" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 900 W continui e 1800 W di picco - 98 dB - 131 dB MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 35-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 1 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 80°x40° - connessioni speakon e barrier strip	1.199,00
	4430204	GPL 15	diffusore a 2 vie con driver Beyma coassiale da 15" e tweeter a compressione da 2.87" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 1.000 W continui e 2.000 W di picco - 99 dB - 132 dB MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 25-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 1 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 60° - connessioni speakon e barrier strip	1.249,00
	4430205	GPL 15 HQ	diffusore a 2 vie con driver Beyma coassiale da 15" e tweeter a compressione da 2.87" - doppio raccordo reflex per enfatizzare le frequenze mediobasse - 1.000 W continui e 2.000 W di picco - 99 dB - 132 dB MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 25-25.000 Hz - può essere fissato a parete con il giogo in acciaio (incluso) o con la staffa WPB 1 (non inclusa) - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - copertura nominale (HxV) 80°x40° - connessioni speakon e barrier strip	1.259,00
		SUBWOOFER PER INSTALLAZIONE SERIE GPL		
	4430206	GPL 28 B	subwoofer con doppio driver da 8" - 800 W in parallelo / 400 W x 2 discrete e 1600 W di picco in parallelo / 800 W x 2 discrete - 103 dB - 135 db MAX SPL @ 1 m - parallelo 4 Ω discreto 8 Ω x 2 - 48-150 Hz - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - connessioni speakon e barrier strip	575,00
	4430207	GPL 115 B	subwoofer con driver da 15" - 1.400 W e 2.800 W di picco - 104 dB - 139 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 32-125 Hz - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - connessioni speakon e barrier strip	655,00
	4430208	GPL 118 B	subwoofer con driver da 18" - 2.000 W e 4.000 W di picco - 105 dB - 140 db MAX SPL @ 1 m - 8 Ω - 28-100 Hz - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - connessioni speakon e barrier strip	925,00
	4430209	GPL 218 B	subwoofer con doppio driver da 18" - 4.000 W e 8.000 W di picco - 109 dB - 148 db MAX SPL - 4 Ω - 25-100 Hz - cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente - connessioni speakon e barrier strip	1.679,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI SERIE IMPACT X		
	4405163	IMPACT X 15	diffusore a 2 vie - 700 W e 1.400 W di picco - 98 dB - 130 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 45-20.000 Hz - tweeter da 1.75" - woofer da 15" - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato - amplificatore consigliato: CPD 1600	299,00
	4405164	IMPACT X 215	diffusore a 2 vie - 1.400 W e 2.800 W di picco - 101 dB - 135 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 40-20.000 Hz - tweeter da 1.75" - 2 woofer da 15" - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato - amplificatore consigliato: CPD 3600	469,00
		SUBWOOFER SERIE IMPACT X		
	4405183	IMPACT X 18 B	subwoofer - 1.000 W e 2.000 W di picco - 100 dB - 133 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 30-250 Hz - woofer da 18" - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato - amplificatore consigliato: CPD 2600	469,00
	4405182	IMPACT X 218 B	subwoofer - 2.000 W e 4.000 W di picco - 102 dB - 139 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 35-1.500 Hz - 2 woofer da 18" - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato - amplificatore consigliato: CPD 4800	799,00
		DIFFUSORI SERIE REASON		
	4420080	REASON X 12	diffusore a 3 vie - 1.000 W e 2.000 W di picco - 98 dB - 131 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 50-20.000 Hz - tweeter da 1.5" - midrange da 8" - woofer da 12" - copertura 100° x 80° - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato full grille - grazie alla separazione delle principali ampiezze di banda, i diffusori a 3 vie offrono una migliore definizione delle frequenze in fase di ascolto perché ogni driver lavora esclusivamente sulla propria gamma di frequenza ottimale - amplificatore consigliato: CPD 2600	749,00
	4420081	REASON X 15	diffusore a 3 vie - 1.200 W e 2.400 W di picco - 99 dB - 133 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 40-20.000 Hz - tweeter da 1.5" - midrange da 8" - woofer da 15" - copertura 100° x 80° - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato full grille - grazie alla separazione delle principali ampiezze di banda, i diffusori a 3 vie offrono una migliore definizione delle frequenze in fase di ascolto perché ogni driver lavora esclusivamente sulla propria gamma di frequenza ottimale - amplificatore consigliato: CPD 2600	795,00
		SUBWOOFER SERIE REASON		
	4420090	REASON X 18 B	subwoofer - da 2.000 W e 4000 W di picco - 103 dB - 139 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - 30-800 Hz - woofer da 18" - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato full grille - amplificatore consigliato: CPD 2600	775,00
	4420091	REASON X 218 B	subwoofer - 4.000 W e 8.000 W di picco - 109 dB - 148 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - 25-800 Hz - 2 woofer da 18" - Speakon - in/out per collegamenti in cascata - cabinet in legno verniciato full grille - amplificatore consigliato: DP 2200, DP 2200 F o DP 2200 N	1.285,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		LINE ARRAY SERIE WLA 1		
	4421073	WLA 112	diffusore array a 2 vie a curvatura ibrida – driver Beyma coassiale da 12" – tweeter a compressione da 2.87" – angolo di copertura verticale variabile a 0°, 5°, 10° e 15° – angolo di copertura orizzontale 15° – 900 W e 1.800 W di picco – 101 dB – 133 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 35-25.000 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni speakon Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE – la correzione di fase (tipica degli array a 2 vie tradizionali) è affidata alla trombra EVO Fold – il design coassiale di questo diffusore, offre una copertura uniforme sia sul piano orizzontale che su quello verticale, e questo consente di ottenere un raggio di ascolto più ampio rispetto agli array a curvatura costante	1.199,00
	4421074	WLA 115	diffusore array a 2 vie a curvatura ibrida – driver Beyma coassiale da 15" – tweeter a compressione da 2.87" – angolo di copertura verticale variabile a 0°, 5°, 10° e 15° – angolo di copertura orizzontale 15° – 1.000 W e 2.000 W di picco – 102 dB – 135 dB Max SPL @ 1 m – 8 Ω – 25-25.000 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni speakon Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE – la correzione di fase (tipica degli array a 2 vie tradizionali) è affidata alla trombra EVO Fold – il design coassiale di questo diffusore, offre una copertura uniforme sia sul piano orizzontale che su quello verticale, e questo consente di ottenere un raggio di ascolto più ampio rispetto agli array a curvatura costante	1.399,00
	4421078	WLA 118 SUB	subwoofer per installazione ad array con driver Beyma da 18" – 3.200 W continui e 6.400 W di picco – 103 dB – 141 dB Max SPL @ 1 m – 4 Ω – 28-160 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni speakon Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE	1.699,00
	4421075	WLA 121 SUB	subwoofer per installazione ad array con driver Beyma da 21" – 3.200 W continui e 6.400 W di picco – 103 dB – 141 dB Max SPL @ 1 m – 4 Ω – 18-125 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni speakon Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE	2.199,00
		LINE ARRAY SERIE WLA 1 ACTIVE		
	4421173	WLA 112 A	diffusore array bi-amplificato classe D a 2 vie a curvatura ibrida – driver Beyma coassiale da 12" – tweeter a compressione da 2.87" – angolo di copertura verticale variabile a 0°, 5°, 10° e 15° – angolo di copertura orizzontale 15° – 680 W e 1.360 W di picco – 101 dB – 133 dB Max SPL @ 1 m – 35-25.000 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE – la correzione di fase (tipica degli array a 2 vie tradizionali) è affidata alla trombra EVO Fold – il design coassiale di questo diffusore, offre una copertura uniforme sia sul piano orizzontale che su quello verticale, e questo consente di ottenere un raggio di ascolto più ampio rispetto agli array a curvatura costante	1.899,00
	4421174	WLA 115 A	diffusore array bi-amplificato classe D a 2 vie a curvatura ibrida – driver Beyma coassiale da 15" – tweeter a compressione da 2.87" – angolo di copertura verticale variabile a 0°, 5°, 10° e 15° – angolo di copertura orizzontale 15° – 830 W e 1.660 W di picco – 102 dB – 135 dB Max SPL @ 1 m – 25-25.000 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE – la correzione di fase (tipica degli array a 2 vie tradizionali) è affidata alla trombra EVO Fold – il design coassiale di questo diffusore, offre una copertura uniforme sia sul piano orizzontale che su quello verticale, e questo consente di ottenere un raggio di ascolto più ampio rispetto agli array a curvatura costante	1.999,00
	4421178	WLA 118 A SUB	subwoofer amplificato classe D per installazione ad array con driver Beyma da 18" – 2.200 W continui e 4.400 W di picco – 103 dB – 140 dB Max SPL @ 1 m – 28-160 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE	2.499,00
	4421175	WLA 121 A SUB	subwoofer amplificato classe D per installazione ad array con driver Beyma da 21" – 2.200 W continui e 4.400 W di picco – 103 dB – 140 dB Max SPL @ 1 m – 18-125 Hz – cabinet in legno di betulla baltica premium per un suono qualitativamente eccellente – connessioni Neutrik – per questo modello sono disponibili i preset FIR e DANTE	2.999,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		ACCESSORI PER LINE ARRAY SERIE WLA 1		
	4421076	WLA 1 COMMON FLY FRAME	fly frame per i diffusori e i subwoofer WLA 112, WLA 115 e WLA 121 SUB passivi e attivi - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori e del subwoofer	349,00
	4421077	WLA 1 LINK	set per ancorare tra loro i satelliti WLA 112 e WLA 115 passivi e attivi - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari per l'ancoraggio tra diffusori	299,00
		LINE ARRAY SERIE WLA 25		
	4421072	WLA 25 BLACK	diffusore array a 2 vie - 2 woofer da 5" - tweeter a compressione da 1.75" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 240 W e 480 W di picco - HF 108 dB - LF 100 dB - HF 135 dB Max SPL @ 1 m - LF 127 dB Max SPL @ 1 m - 16 Ω - 108-20.000 Hz - cabinet in legno - connessioni Speakon - cabinet nero	599,00
	4421172	WLA 25 WHITE	diffusore array a 2 vie - 2 woofer da 5" - tweeter a compressione da 1.75" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 240 W e 480 W di picco - HF 108 dB - LF 100 dB - HF 135 dB Max SPL @ 1 m - LF 127 dB Max SPL @ 1 m - 16 Ω - 108-20.000 Hz - cabinet in legno - connessioni Speakon - cabinet bianco	599,00
	4421081	WLA 25 SUB MkII BLACK	subwoofer per installazione ad array - 1.400 W e 2.800 W di picco - 107 dB - 141 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 56-2.000 Hz - 2 woofer da 10" - ingressi Speakon - stand socket per posizionare uno stand pole per un diffusore o per il WLA 25 STAND FRAME su cui poi installare fino a 2 WLA 25 - cabinet nero	799,00
	4421181	WLA 25 SUB MkII WHITE	subwoofer per installazione ad array - 1.400 W e 2.800 W di picco - 107 dB - 141 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 56-2.000 Hz - 2 woofer da 10" - ingressi Speakon - stand socket per posizionare uno stand pole per un diffusore o per il WLA 25 STAND FRAME su cui poi installare fino a 2 WLA 25 - cabinet bianco	799,00
		ACCESSORI PER LINE ARRAY SERIE WLA 25		
	4421093	WLA 25 STAND FRAME	frame per l'installazione del WLA 25 su un subwoofer tramite l'utilizzo di un tubo di raccordo tipo l'SP 3 o l'SP 4 - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari	219,00
	4421094	WLA 25 COMMON FLY FRAME	fly frame per WLA 25 e WLA 25 SUB MkII - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori e del subwoofer - colore nero	359,00
	4421194	WLA 25 COMMON FLY FRAME WHITE	fly frame per WLA 25 e WLA 25 SUB MkII - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori e del subwoofer - colore bianco	359,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		LINE ARRAY SERIE WLA 28 X		
	4421083	WLA 28 X	diffusore array a 2 vie - 2 woofer da 8" - tweeter da 3" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 800 W e 1.600 W di picco - 101 dB - 133 dB Max SPL @ 1 m - 16 Ω - 65-20.000 Hz - cabinet in legno - connessioni Speakon - cabinet nero	1.049,00
	4421080	WLA 15 B	subwoofer per installazione ad array - 1.400 W e 2.800 W di picco - 99 dB - 133 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - risposta in frequenza 35-1.300 Hz - woofer da 15" - ingressi Speakon - cabinet nero	1.055,00
	4421082	WLA 28 SUB	subwoofer per installazione ad array - 2.400 W e 4.800 W di picco - 108 dB - 145 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 39-1.500 Hz - 2 woofer da 15" - ingressi Speakon - cabinet nero	1.399,00
		LINE ARRAY SERIE WLA 28 XF WATERPROOF IPX 6		
	4421180	WLA 28 XF	diffusore array stagno IPX 6 a 2 vie - 2 woofer da 8" - tweeter da 3" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 800 W e 1.600 W di picco - 101 dB - 133 dB Max SPL @ 1 m - 16 Ω - 60-20.000 Hz - cabinet in legno ricoperto di alluminio - connessioni Speakon impermeabili - tutte le parti sono avvolte in cera - tutto l'hardware è in acciaio inossidabile anticorrosione - il protocollo IPX 6 certifica la protezione del cabinet da un getto d'acqua potente (ugello da 12.5 mm) e da qualsiasi direzione - cabinet nero	1.999,00
	4421182	WLA 28 SUB XF	subwoofer stagno IPX 6 per installazione ad array - 2.400 W e 4.800 W di picco - 108 dB - 145 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 35-1.500 Hz - 2 woofer da 15" - cabinet in legno ricoperto di alluminio - connessioni Speakon impermeabili - tutte le parti sono avvolte in cera - tutto l'hardware è in acciaio inossidabile anticorrosione - il protocollo IPX 6 certifica la protezione del cabinet da un getto d'acqua potente (ugello da 12.5 mm) e da qualsiasi direzione - cabinet nero	2.799,00
		LINE ARRAY SERIE WLA 28 A ACTIVE		
	4421084	WLA 28 A	diffusore array bi-amplificato in classe D a 2 vie - 2 woofer da 8" - tweeter da 3" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 750 W e 1.500 W di picco - 100 dB - 132 dB Max SPL @ 1 m - 55-20.000 Hz - dsp interno con 8 preset FIR - cabinet in legno - connessioni XLR combo Jack 1/4" - aggiornamento firmware RJ45 via USB type B - cabinet nero	1.599,00
	4421088	WLA 28 SUB A	subwoofer amplificato in classe D per installazione ad array - 2.000 W e 4.000 W di picco - 108 dB - 145 dB Max SPL @ 1 m - risposta in frequenza 35-163 Hz - dsp interno con 8 preset - 2 woofer da 15" - ingressi XLR - aggiornamento firmware RJ45 via USB type B - cabinet nero	2.699,00
		ACCESSORI PER LINE ARRAY SERIE WLA 28		
	4421095	WLA 28 COMMON FLY FRAME	fly frame per WLA 28 e WLA 28 SUB passivi e attivi - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori e del subwoofer - questo modello non va bene per la serie XF WATERPROOF IPX 6	399,00
	4421005	WLA XF COMMON FLY FRAME	fly frame per i diffusori e i subwoofer WLA 28 XF, WLA 28 SUB XF, WLA 210 XF e WLA 210 X SUB F - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori - questo modello va bene solo per la serie XF WATERPROOF IPX 6	799,00
	4421195	WLA 28 DOLLY FRAME	set per ancorare i satelliti WLA 28 tra loro e/o al subwoofer WLA 28 SUB sia passivi che attivi - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari per l'ancoraggio tra diffusori e subwoofer - questo modello non va bene per la serie XF WATERPROOF IPX 6	599,00
	4421096	WLA SL 1 STACK LINK	set per ancorare i satelliti e i subwoofer delle serie WLA 28 X e WLA 28 A ACTIVE - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari per l'ancoraggio tra diffusori e subwoofer	29,00
	4421097	WLA 28 TOUR BAG	copertura protettiva e anti-pioggia per WLA 28 sia passiva che attiva - oltre a riparare il diffusore dalla pioggia e dall'umidità, lo protegge e grazie a questa copertura dedicata è possibile utilizzare il diffusore senza sfilarlo dalla borsa avendo così accesso alle maniglie laterali, al pannello posteriore e alla rete frontale che protegge, ma non impatta sul risultato acustico - questo modello non va bene per la serie XF WATERPROOF IPX 6	65,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		LINE ARRAY SERIE WLA 210 X		
	4421000	WLA 210 X	diffusore array a 2 vie - 2 woofer da 10" - tweeter da 3" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 1.980 W e 3.960 W di picco - 102 dB - LF 135 dB Max SPL @ 1 m - LF 138 dB Max SPL @ 1 m - 16 Ω - 60-20.000 Hz - cabinet in legno - connessioni Speakon - cabinet nero	1.299,00
	4421001	WLA 210 X SUB	subwoofer per installazione ad array - 2.400 W e 4.800 W di picco - 108 dB - 145 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 35-1.500 Hz - 2 woofer da 15" - ingressi Speakon - cabinet nero	1.399,00
		LINE ARRAY SERIE WLA 210 XF WATERPROOF IPX 6		
	4421101	WLA 210 XF	diffusore array stagno IPX 6 a 2 vie - 2 woofer da 10" - tweeter da 3" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 1.780 W e 3.560 W di picco - 102 dB - 138 dB Max SPL @ 1 m - 16 Ω - 60-20.000 Hz - cabinet in legno ricoperto di alluminio - connessioni Speakon impermeabili - tutte le parti sono avvolte in cera - tutto l'hardware è in acciaio inossidabile anticorrosione - il protocollo IPX 6 certifica la protezione del cabinet da un getto d'acqua potente (ugello da 12.5 mm) e da qualsiasi direzione - cabinet nero	2.099,00
	4421102	WLA 210 X SUB F	subwoofer stagno IPX 6 per installazione ad array - 2.400 W e 4.800 W di picco - 108 dB - 145 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 35-1.500 Hz - 2 woofer da 15" - cabinet in legno ricoperto di alluminio - connessioni Speakon impermeabili - tutte le parti sono avvolte in cera - tutto l'hardware è in acciaio inossidabile anticorrosione - il protocollo IPX 6 certifica la protezione del cabinet da un getto d'acqua potente (ugello da 12.5 mm) e da qualsiasi direzione - cabinet nero	2.499,00
		LINE ARRAY SERIE WLA 210 A ACTIVE		
	4421103	WLA 210 A	diffusore array a 2 vie bi-amplificato in classe D con DSP e 8 preset FIR interni - 2 woofer da 10" - tweeter da 3" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 800 W e 1.600 W di picco - 101 dB - 133 dB Max SPL @ 1 m - 50-20.000 Hz - cabinet in legno - la correzione di fase (tipica degli array a 2 vie tradizionali) è affidata alla trombra EVO Fold - connessioni XLR - aggiornamento firmware RJ45 via USB type B - cabinet nero	1.999,00
	4421104	WLA 210 SUB A	subwoofer amplificato in classe D con DSP e 8 preset FIR interni per installazione ad array - 2.000 W e 4.000 W di picco - 108 dB - 145 dB Max SPL @ 1 m - risposta in frequenza 35-163 Hz - 2 woofer da 15" - ingressi XLR - aggiornamento firmware RJ45 via USB type B - cabinet nero	2.399,00
		ACCESSORI PER LINE ARRAY SERIE WLA 210		
	4421002	WLA 210 X COMMON FLY FRAME	fly frame per i diffusori e i subwoofer della serie WLA 210 (ad eccezione del WLA 218 BA) - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori - questo modello non va bene per la serie XF WATERPROOF IPX 6	399,00
	4421005	WLA XF COMMON FLY FRAME	fly frame per i diffusori e i subwoofer WLA 28 XF, WLA 28 SUB XF, WLA 210 XF e WLA 210 X SUB F - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori - questo modello va bene solo per la serie XF WATERPROOF IPX 6	799,00
	4421003	WLA 210 X TOUR BAG	copertura protettiva e anti-pioggia per WLA 210 X e WLA 210 A - oltre a riparare il diffusore dalla pioggia e dall'umidità, lo protegge e grazie a questa copertura dedicata è possibile utilizzare il diffusore senza sfilarlo dalla borsa avendo così accesso alle maniglie laterali, al pannello posteriore e alla rete frontale che protegge, ma non impatta sul risultato acustico	69,00
	4421004	WLA 210 X SUB TOUR BAG	copertura protettiva e anti-pioggia per WLA 210 X SUB e WLA 210 SUB A - oltre a riparare il diffusore dalla pioggia e dall'umidità, lo protegge e grazie a questa copertura dedicata è possibile utilizzare il diffusore senza sfilarlo dalla borsa avendo così accesso alle maniglie laterali, al pannello posteriore e alla rete frontale che protegge, ma non impatta sul risultato acustico	99,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		LINE ARRAY SERIE WLA 312 X		
	4431008	WLA 312 X	diffusore array a 3 vie - 2 woofer da 12" - tweeter da 3" - angolo di copertura (HxV) 100° x 10° - 320 W e 640 W di picco - HF 114 dB MF 105 dB LF 102 dB - HF 142 dB Max SPL @ 1 m MF 136 dB Max SPL @ 1 m LF 138 dB Max SPL @ 1 m - 16 Ω - 40-20.000 Hz - cabinet in legno - connessioni Speakon - cabinet nero	2.299,00
		ACCESSORI PER LINE ARRAY SERIE WLA 312 X		
	4431009	WLA 312 X FLY FRAME	fly frame per WLA 312 X - la confezione contiene tutta la minuteria e gli accessori necessari sia per l'ancoraggio all'americana che per la sospensione dei diffusori	779,00
		SUBWOOFER DA TERRA PER SISTEMI ARRAY SERIE WLA 218		
	4421185	WLA 218 SUB	subwoofer per installazione ad array a doppia camera - 3.200 W e 6.400 W di picco - 100 dB - 138 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 30-1.500 Hz - 2 woofer da 18" installati in un unico chassis a doppia camera - ingressi Speakon - cabinet nero	1.199,00
	4421085	WLA 218 BX	subwoofer per installazione ad array - 4.000 W e 8.000 W di picco - 109 dB - 148 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 25-800 Hz - 2 woofer da 18" - ingressi Speakon - cabinet nero	1.599,00
		SUBWOOFER DA TERRA PER SISTEMI ARRAY SERIE WLA 28 XF WATERPROOF IPX 6		
	4421183	WLA 218 B XF	subwoofer stagno IPX 6 a doppia camera - 4.000 W e 8.000 W di picco - 109 dB - 148 dB Max SPL @ 1 m - 4 Ω - risposta in frequenza 25-1.000 Hz - 2 woofer da 18" con camere separate indipendenti - cabinet in legno ricoperto di alluminio - connessioni Speakon impermeabili - tutte le parti sono avvolte in cera - tutto l'hardware è in acciaio inossidabile anticorrosione - il protocollo IPX 6 certifica la protezione del cabinet da un getto d'acqua potente (ugello da 12.5 mm) e da qualsiasi direzione - cabinet nero	2.999,00
		SUBWOOFER DA TERRA PER SISTEMI ARRAY SERIE WLA 28 A E 210 A ACTIVE		
	4421089	WLA 218 BA	subwoofer amplificato in classe D con DSP e 8 preset FIR interni per installazione ad array - 2.000 W e 4.000 W di picco - 109 dB - 148 dB Max SPL @ 1 m - risposta in frequenza 25-150 Hz - dsp interno con 8 preset - 2 woofer da 18" - ingressi XLR - aggiornamento firmware RJ45 via USB type B - cabinet nero	2.999,00
		MONITOR DA PALCO SERIE WLA		
	4421086	WLA 12 MX	monitor da palco a 2 vie - 1.000 W e 2.000 W di picco - 98 dB - 131 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - risposta in frequenza 50-20.000 Hz - tweeter da 3" a compressione - woofer da 12" - ingressi Speakon	999,00
	4421087	WLA 15 MX	monitor da palco a 2 vie - 1.400 W e 2.800 W di picco - 99.5 dB - 134 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - risposta in frequenza 40-20.000 Hz - tweeter da 3" a compressione - woofer da 15" - ingressi Speakon	1.149,00
		MONITOR DA PALCO SERIE WLA ATTIVI		
	4421092	WLA 12 MA	monitor da palco a 2 vie bi-amplificato in classe D con DSP e 8 preset FIR interni - 750 W e 1.500 W di picco - 98 dB - 131 dB Max SPL @ 1 m - risposta in frequenza 50-20.000 Hz - tweeter da 3" a compressione - woofer da 12" - ingressi XLR - aggiornamento firmware RJ45 via USB type B	1.449,00
	4421098	WLA 15 MA	monitor da palco a 2 vie bi-amplificato in classe D con DSP e 8 preset FIR interni - 750 W e 1.500 W di picco - 99.5 dB - 134 dB Max SPL @ 1 m - risposta in frequenza 40-20.000 Hz - tweeter da 3" a compressione - woofer da 15" - ingressi XLR - aggiornamento firmware RJ45 via USB type B	1.599,00
		CAVI DI COLLEGAMENTO PER SERIE WLA ATTIVA		
	4421198	POWERCON 1.5 MT	cavo di alimentazione da NAC3FCA a NAC3FCB per collegare in cascata i modelli di array di tutte le serie WLA attive - lunghezza 1.5 metri	59,00
	4421199	POWERCON 2 MT	cavo di alimentazione da NAC3FCA a NAC3FCB per collegare in cascata i modelli di array di tutte le serie WLA attive - lunghezza 2 metri	69,00
NEW	4421197	USB RS 485 RJ 45	convertitore USB-RS485-RJ45 per collegare il PC ai diffusori della serie WLA attiva e aggiornare il software di controllo in modo semplice e veloce	35,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI AMPLIFICATI SERIE DELTA AX F		
	4405224	DELTA AX F 12	diffusore a 2 vie bi-amplificato in classe D - 800 W e 1.600 W di picco - 55-20.000 Hz - 130.5 dB max SPL @ 1 m - tweeter da 2" - woofer da 12" - dispersione (HxV) 90° x 45° - filtro FIR interno - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato	749,00
	4405225	DELTA AX F 15	diffusore a 2 vie bi-amplificato in classe D - 800 W e 1.600 W di picco - 45-20.000 Hz - 131.5 dB max SPL @ 1 m - tweeter da 2" - woofer da 15" - dispersione (HxV) 90° x 45° - filtro FIR interno - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato	849,00
		SUBWOOFER AMPLIFICATI SERIE DELTA AX		
	4405222	DELTA AX 15 B	subwoofer amplificato in classe D - 900 W 1.800 W di picco - 42-200 Hz - 130 dB Max SPL @ 1 m - woofer da 15" - filtro passa-alto - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato	849,00
	4405223	DELTA AX 18 B	subwoofer amplificato in classe D - 1.000 W 2.000 W di picco - 38-200 Hz - 132 dB Max SPL @ 1 m - woofer da 18" - filtro passa-alto - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato	999,00
		SISTEMI A COLONNA		
	4422048	IS 48	sistema a colonna 2 vie amplificato composto da 4 driver medioalti da 2.5" montati a colonna e 1 subwoofer con driver da 8" - 100 W - 40-20.000 Hz - 106 dB Max SPL @ 1 m - led integrati (escludibili) nella colonna dei medioalti - player interno USB e SD card - ricevitore Bluetooth integrato con TWS per la riproduzione in stereo da una coppia di diffusori - mixer interno a 3 canali con 4 ingressi linea e 2 ingressi microfonici tutti con regolazione del volume indipendente e 2 canali con regolazione degli effetti - master generale - funzione Bass Boost per enfatizzare le basse frequenze - ingressi bilanciati - uscita XLR - cabinet in abs - telecomando in dotazione	299,00
	4421105	ISOLINE AX 510 BLACK	sistema a colonna 2 vie amplificato in classe D composto da 1 tweeter da 1" + 5 medi da 3", tutti montati a colonna + 1 subwoofer con driver da 10" - 850 W 1.700 W di picco - 45-20.000 Hz - 124 dB Max SPL @ 1 m - player interno USB - ricevitore Bluetooth integrato con TWS per la riproduzione in stereo da una coppia di diffusori - mixer interno a 2 canali con ingressi linea e microfonici tutti con regolazione del volume indipendente, oltre alla regolazione degli alti e dei bassi - uscita XLR bilanciata per collegamenti in cascata - colonna ruotabile ±15° - cabinet nero	1.099,00
	4421107	ISOLINE AX 510 WHITE	sistema a colonna 2 vie amplificato in classe D composto da 1 tweeter da 1" + 5 medi da 3", tutti montati a colonna + 1 subwoofer con driver da 10" - 850 W 1.700 W di picco - 45-20.000 Hz - 124 dB Max SPL @ 1 m - player interno USB - ricevitore Bluetooth integrato con TWS per la riproduzione in stereo da una coppia di diffusori - mixer interno a 2 canali con ingressi linea e microfonici tutti con regolazione del volume indipendente, oltre alla regolazione degli alti e dei bassi - uscita XLR bilanciata per collegamenti in cascata - colonna ruotabile ±15° - cabinet in abs bianco	1.099,00
	4421106	ISOLINE AX 912 BLACK	sistema a colonna 2 vie amplificato in classe D composto da 2 tweeter da 1" + 9 medi da 3", tutti montati a colonna + 1 subwoofer con driver da 12" - 1.200 W 2.400 W di picco - 35-20.000 Hz - 129 dB Max SPL @ 1 m - player interno USB - ricevitore Bluetooth integrato con TWS per la riproduzione in stereo da una coppia di diffusori - mixer interno a 2 canali con ingressi linea e microfonici tutti con regolazione del volume indipendente, oltre alla regolazione degli alti e dei bassi - uscita XLR bilanciata per collegamenti in cascata - colonna ruotabile ±15° - cabinet nero	1.399,00
	4421108	ISOLINE AX 912 WHITE	sistema a colonna 2 vie amplificato in classe D composto da 2 tweeter da 1" + 9 medi da 3", tutti montati a colonna + 1 subwoofer con driver da 12" - 1.200 W 2.400 W di picco - 35-20.000 Hz - 129 dB Max SPL @ 1 m - player interno USB - ricevitore Bluetooth integrato con TWS per la riproduzione in stereo da una coppia di diffusori - mixer interno a 2 canali con ingressi linea e microfonici tutti con regolazione del volume indipendente, oltre alla regolazione degli alti e dei bassi - uscita XLR bilanciata per collegamenti in cascata - colonna ruotabile ±15° - cabinet bianco	1.399,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO APRILE 2024		PUBBLICO IVA COMPRESA
PORTABLE AUDIO AMPLIFICATI CON TROLLEY SERIE EZ				
	4401011	EZ 12 A	diffusore amplificato alimentato a corrente e a batteria con trolley - 2 vie - 100 W di picco - 115 dB Max SPL @ 1 m - 65-18.000 Hz - tweeter da 1" - woofer da 12" - 1 ingresso microfonico XLR e JACK + 1 ingresso AUX + 1 ingresso RCA + 1 uscita LINE per collegamenti in cascata - master generale con equalizzatore a 5 bande - 2 radiomicrofoni 863-865 MHz con volumi separati e indipendenti della base e dell'echo sui mic - lettore USB ed SD card - ricevitore Bluetooth per collegare sorgenti esterne senza fili - funzioni del lettore: play/pause/ffww/rew oltre allo skip della traccia e alla funzione random play - telecomando - cabinet in abs	249,00
	4401012	EZ 15 A	diffusore amplificato alimentato a corrente e a batteria con trolley - 2 vie - 120 W di picco - 118 dB Max SPL @ 1 m - 55-18.000 Hz - tweeter da 1" - woofer da 15" - 1 ingresso microfonico XLR e JACK + 1 ingresso AUX + 1 ingresso RCA + 1 uscita LINE per collegamenti in cascata - master generale con equalizzatore a 5 bande - 2 radiomicrofoni 863-865 MHz con volumi separati e indipendenti della base e dell'echo sui mic - lettore USB ed SD card - ricevitore Bluetooth per collegare sorgenti esterne senza fili - funzioni del lettore: play/pause/ffww/rew oltre allo skip della traccia e alla funzione random play - telecomando - cabinet in abs	269,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI AMPLIFICATI SERIE TOURUS		
	4407515	TOURUS AX 8	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 250 W e 500 W di picco - 65-20.000 Hz - 95 dB - 124 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 8" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - 2 ingressi linea + 1 microfonico bilanciati e sbilanciati con volumi separati - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete può essere usata la staffa WPB 2 (non inclusa) - cabinet in abs	209,00
	4407516	TOURUS AX 8 MBT	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 250 W e 500 W di picco - 65-20.000 Hz - 95 dB - 124 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 8" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - ricevitore Bluetooth True Wireless Stereo integrato con volume separato per suonare file audio direttamente da un device esterno con funzione Bluetooth attiva - porta USB con volume separato per suonare file audio mp3, flac e .wav direttamente dalla cassa - regolazione di alti e bassi separato - 2 ingressi linea + 1 porta USB + 1 ingresso microfonico bilanciato e sbilanciato con volumi separati - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete può essere usata la staffa WPB 2 (non inclusa) - cabinet in abs	219,00
	4407511	TOURUS AX 12	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 350 W e 700 W di picco - 55-20.000 Hz - 96 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - 2 ingressi linea + 1 microfonico bilanciati e sbilanciati con volumi separati - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete può essere usata la staffa WPB 2 (non inclusa) - cabinet in abs	279,00
	4407512	TOURUS AX 12 MBT	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 350 W e 700 W di picco - 55-20.000 Hz - 96 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - ricevitore Bluetooth True Wireless Stereo integrato con volume separato per suonare file audio direttamente da un device esterno con funzione Bluetooth attiva - porta USB con volume separato per suonare file audio mp3, flac e .wav direttamente dalla cassa - regolazione di alti e bassi separato - 2 ingressi linea + 1 porta USB + 1 ingresso microfonico bilanciato e sbilanciato con volumi separati - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete può essere usata la staffa WPB 2 (non inclusa) - cabinet in abs	289,00
	4407513	TOURUS AX 15	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 450 W e 900 W di picco - 50-20.000 Hz - 97 dB - 130 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - 2 ingressi linea + 1 microfonico bilanciati e sbilanciati con volumi separati - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete può essere usata la staffa WPB 2 (non inclusa) - cabinet in abs	329,00
	4407514	TOURUS AX 15 MBT	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 450 W e 900 W di picco - 50-20.000 Hz - 97 dB - 130 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - ricevitore Bluetooth True Wireless Stereo integrato con volume separato per suonare file audio direttamente da un device esterno con funzione Bluetooth attiva - porta USB con volume separato per suonare file audio mp3, flac e .wav direttamente dalla cassa - regolazione di alti e bassi separato - 2 ingressi linea + 1 porta USB + 1 ingresso microfonico bilanciato e sbilanciato con volumi separati - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete può essere usata la staffa WPB 2 (non inclusa) - cabinet in abs	339,00
		COPERTURE PER SERIE TOURUS		
	4407590	TOURUS 12 SOFT COVER	copertura anti-pioggia per TOURUS AX 12 e TOURUS AX 12 MBT	49,00
	4407591	TOURUS 15 SOFT COVER	copertura anti-pioggia per TOURUS AX 15 e TOURUS AX 15 MBT	59,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI SERIE TITAN WEATHERPROOF IP 54		
	4411002	TITAN 8 WHITE	diffusore a 2 vie - 300 W 600 W di picco - 65-20.000 Hz - 96 dB - 124 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in Mylar da 1" - woofer da 8" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 T8, WPB 2 o WPB 3 (non include) - cabinet in abs bianco WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 1000	199,00
	4411013	TITAN 8 BLACK	diffusore a 2 vie - 300 W 600 W di picco - 65-20.000 Hz - 96 dB - 124 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in Mylar da 1" - woofer da 8" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 T8, WPB 2 o WPB 3 (non include) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 1000	199,00
	4411042	TITAN X 12 WHITE	diffusore a 2 vie - 500 W e 1.000 W di picco - 50-20.000 Hz - 98 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1, WPB 2, WPB 6 o WPB T 12 (non include) - cabinet in abs bianco WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 1600	269,00
	4411043	TITAN X 12 BLACK	diffusore a 2 vie - 500 W e 1.000 W di picco - 50-20.000 Hz - 98 dB - 128 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1, WPB 2, WPB 6 o WPB T 12 (non include) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 1600	269,00
	4411041	TITAN X 15 WHITE	diffusore a 2 vie - 800 W e 1.600 W di picco - 40-20.000 Hz - 97 dB - 129 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 (non inclusa) - cabinet in abs bianco WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 2600	375,00
	4411032	TITAN X 15 BLACK	diffusore a 2 vie - 800 W e 1.600 W di picco - 40-20.000 Hz - 97 dB - 129 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 (non inclusa) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 2600	375,00
		DIFFUSORI SERIE TITAN Z WEATHERPROOF IP 54		
	4411033	TITAN 12 Z	diffusore a 2 vie - 1.000 W e 2.000 W di picco - 50-20.000 Hz - 99 dB - 132 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1, WPB 6 o WPB T 12 (non include) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 2600	299,00
	4411034	TITAN 15 Z	diffusore a 2 vie - 1.400 W e 2.800 W di picco - 40-20.000 Hz - 99 dB - 133.5 dB Max SPL @ 1 m - 8 Ω - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 (non inclusa) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua - amplificatore consigliato: CPD 3600	399,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI AMPLIFICATI SERIE TITAN WEATHERPROOF IP 54		
	4411023	TITAN 8 MkII ACTIVE WHITE	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 180 W e 360 W di picco - 65-20.000 Hz - 124 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in Mylar da 1" - woofer da 8" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - 1 ingresso linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 T8, WPB 2 o WPB 3 (non incluse) - cabinet in abs bianco WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	299,00
	4411024	TITAN 8 MkII ACTIVE BLACK	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 180 W e 360 W di picco - 65-20.000 Hz - 124 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in Mylar da 1" - woofer da 8" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - 1 ingresso linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 T8, WPB 2 o WPB 3 (non incluse) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	299,00
	4411029	TITAN AX 12 ACTIVE WHITE	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - DSP interno a 6 effetti - 300 W e 600 W di picco - 50-20.000 Hz - 128 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - mixer interno a 2 canali con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volumi indipendenti - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1, WPB 2, WPB 6 o WPB T 12 (non incluse) - cabinet in abs bianco WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	399,00
	4411031	TITAN AX 12 ACTIVE BLACK	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - DSP interno a 6 effetti - 300 W e 600 W di picco - 50-20.000 Hz - 128 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - mixer interno a 2 canali con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volumi indipendenti - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1, WPB 2, WPB 6 o WPB T 12 (non incluse) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	399,00
	4411027	TITAN AX 15 ACTIVE WHITE	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - DSP interno a 6 effetti - 420 W e 840 W di picco - 40-20.000 Hz - 129 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - mixer interno a 2 canali con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volumi indipendenti - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 o WPB 2 (non incluse) - cabinet in abs bianco WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	459,00
	4411028	TITAN AX 15 ACTIVE BLACK	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - DSP interno a 6 effetti - 420 W e 840 W di picco - 40-20.000 Hz - 129 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - regolazione di alti e bassi separato - mixer interno a 2 canali con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volumi indipendenti - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 1 o WPB 2 (non incluse) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	459,00
		COPERTURE PER SERIE TITAN		
	4411021	TITAN 8 TOUR BAG	copertura anti pioggia per TITAN 8 e TITAN 8 ACTIVE	45,00
	4411008	TITAN 12 TOUR BAG	copertura anti pioggia per TITAN 12 e TITAN 12 ACTIVE	55,00
	4411011	TITAN 15 TOUR BAG	copertura anti pioggia per TITAN 15 e TITAN 15 ACTIVE	75,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
		APRILE 2024		
		DIFFUSORI AMPLIFICATI SERIE TYPHON WEATHERPROOF IP 54		
	4407501	TYPHON AX 8	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 720 W e 1.440 W di picco - 60-20.000 Hz - 96 dB - 127 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 8" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - mixer a 2 canali con DSP interno a 4 preset (flat/monitor/bass/punch) con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 2 (non include) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	345,00
	4407502	TYPHON AX 8 BT	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 720 W e 1.440 W di picco - 60-20.000 Hz - 96 dB - 127 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 8" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - ricevitore Bluetooth True Wireless Stereo integrato con volume separato per suonare file audio direttamente da un device esterno con funzione Bluetooth attiva - porta USB con volume separato per suonare file audio mp3, flac e .wav direttamente dalla cassa - mixer a 2 canali con DSP interno a 4 preset (flat/monitor/bass/punch) con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 2 (non include) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	355,00
	4407506	TYPHON AX 12	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 720 W e 1.440 W di picco - 50-20.000 Hz - 98 dB - 129 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - mixer a 2 canali con DSP interno a 4 preset (flat/monitor/bass/punch) con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 2 (non include) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	425,00
	4407507	TYPHON AX 12 BT	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 720 W e 1.440 W di picco - 50-20.000 Hz - 98 dB - 129 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 12" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - ricevitore Bluetooth True Wireless Stereo integrato con volume separato per suonare file audio direttamente da un device esterno con funzione Bluetooth attiva - porta USB con volume separato per suonare file audio mp3, flac e .wav direttamente dalla cassa - mixer a 2 canali con DSP interno a 4 preset (flat/monitor/bass/punch) con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - per l'installazione fissa a parete possono essere usate le staffe WPB 2 (non include) - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	435,00
	4407508	TYPHON AX 15	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 770 W e 1.540 W di picco - 40-20.000 Hz - 99 dB - 130 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - mixer a 2 canali con DSP interno a 4 preset (flat/monitor/bass/punch) con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	519,00
	4407518	TYPHON AX 15 BT	diffusore bi-amplificato in classe D a 2 vie - 770 W e 1.540 W di picco - 40-20.000 Hz - 99 dB - 130 dB Max SPL @ 1 m - tweeter in titanio da 1.75" - woofer da 15" - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - ricevitore Bluetooth True Wireless Stereo integrato con volume separato per suonare file audio direttamente da un device esterno con funzione Bluetooth attiva - porta USB con volume separato per suonare file audio mp3, flac e .wav direttamente dalla cassa - mixer a 2 canali con DSP interno a 4 preset (flat/monitor/bass/punch) con 2 ingressi linea + 1 ingresso microfonico bilanciati con volume - in/out bilanciato per collegamenti in cascata - pole socket per il posizionamento su stand - cabinet in abs nero WEATHERPROOF IP 54 protetto da spruzzi di acqua e dalla polvere, ma non può essere immerso in acqua	529,00
		ACCESSORI PER SERIE TYPHON		
	4407524	TYPHON AX 12 STACKER	accessorio per impilare le TYPHON AX 12 e AX 12 BT	15,00
		COPERTURE PER SERIE TYPHON		
	4407504	TYPHON 8 TOUR BAG	copertura anti pioggia per TYPHON AX 8 e TYPHON AX 8 BT	49,00
	4407509	TYPHON 12 TOUR BAG	copertura anti pioggia per TYPHON AX 12 e TYPHON AX 12 BT	59,00

NOVITA'	CODICE	WHARFEDALE PRO		PUBBLICO IVA COMPRESA
APRILE 2024				
SUBWOOFER AMPLIFICATI SERIE TITAN				
	4411035	TITAN SUB A 12 GREY	subwoofer amplificato in classe D - 250 W 500 W di picco - 50-200 Hz - 127 dB Max SPL @ 1 m - woofer da 12" - filtro passa-alto a 150 Hz - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato - colore grigio	499,00
	4411036	TITAN SUB A 12 BLACK	subwoofer amplificato in classe D - 250 W 500 W di picco - 50-200 Hz - 127 dB Max SPL @ 1 m - woofer da 12" - filtro passa-alto a 150 Hz - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato - colore nero	499,00
SUBWOOFER AMPLIFICATI SERIE T				
NEW	4407521	T SUB AX 12 B	subwoofer amplificato in classe D - 500 W 1.000 W di picco - 45-250 Hz - 97 dB - 130 dB Max SPL @ 1 m - woofer da 12" - filtro passa-alto regolabile 80-200 Hz - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato - colore nero	499,00
	4407503	T SUB AX 15 B	subwoofer amplificato in classe D - 700 W 1.400 W di picco - 40-200 Hz - 97 dB - 132 dB Max SPL @ 1 m - woofer da 15" - filtro passa-alto regolabile 80-200 Hz - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato - colore nero	585,00
NEW	4407522	T SUB AX 18 B	subwoofer amplificato in classe D - 900 W 1.800 W di picco - 35-250 Hz - 97 dB - 133 dB Max SPL @ 1 m - woofer da 18" - filtro passa-alto regolabile 80-200 Hz - ingressi XLR - cabinet in legno verniciato - colore nero	749,00
COPERTURE PER SUB SERIE T				
	4407523	T SUB 15 SOFT COVER	copertura anti pioggia per T SUB AX 15 B	59,00
STAFFE DA SOFFITTO E DA PARETE				
	4422012	WPB 1 T8 BLACK	bracket a U per il fissaggio a parete e a soffitto dei diffusori serie TITAN con woofer da 8" - nero	55,00
	4422013	WPB 1 T8 WHITE	bracket a U per il fissaggio a parete e a soffitto dei diffusori serie TITAN con woofer da 8" - bianco	55,00
	4422010	WPB 1 BLACK	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori GPL 12, GPL 12 HQ, SIGMA X8, SIGMA X10, SIGMA X12, TITAN con woofer da 12" e da 15" - nero	59,00
	4422011	WPB 1 WHITE	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori GPL 12, GPL 12 HQ, SIGMA X8, SIGMA X10, SIGMA X12, TITAN con woofer da 12" e da 15" - bianco	59,00
	4422014	WPB 2 BLACK	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori GPL 12, GPL 12 HQ, SIGMA X8, SIGMA X10, SIGMA X12, TITAN con woofer da 8" e da 12", tutta la serie TOURUS, TYPHON AX 18 e AX 8 BT, TYPHON AX 12 e AX 12 BT - nero	85,00
	4422016	WPB 2 WHITE	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori GPL 12, GPL 12 HQ, SIGMA X8, SIGMA X10, SIGMA X12, TITAN con woofer da 8" e da 12", tutta la serie TOURUS, TYPHON AX 18 e AX 8 BT, TYPHON AX 12 e AX 12 BT - bianco	85,00
	4422017	WPB 3 BLACK	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori GPL 5, GPL 5 T, GPL 8, GPL 8 T, TITAN da 8" - nero	49,00
	4422018	WPB 3 WHITE	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori GPL 5, GPL 5 T, GPL 8, GPL 8 T, TITAN da 8" - bianco	49,00
	4422022	WPB 4 BLACK	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori PROGRAMME 108 T e PROGRAMME 205 T - nero	59,00
	4422021	WPB 4 WHITE	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori PROGRAMME 108 T e PROGRAMME 205 T - bianco	59,00
	4422024	WPB 5 BLACK	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori PROGRAMME 206 T e PROGRAMME 406 T - nero	59,00
	4422026	WPB 5 WHITE	bracket per il fissaggio a parete dei diffusori PROGRAMME 206 T e PROGRAMME 406 T - bianco	59,00
	4422025	WPB 6	bracket per il fissaggio a parete con una rotazione di 360° e un'angolazione di 120° dei diffusori serie TITAN con woofer da 12" - nero	49,00
	4422028	WPB T 12	bracket a U per il fissaggio a parete e a soffitto dei diffusori TITAN X 12, TITAN 12 Z e TITAN AX 12 - nero	59,00
	4422027	WPB SV BRACKET BLACK	bracket a U per il fissaggio a parete e a soffitto dei diffusori serie SIGMA XV 5, SIGMA XV 5T, SIGMA XV 9, SIGMA XV 9T - nero	65,00
	4422029	WPB SV BRACKET WHITE	bracket a U per il fissaggio a parete e a soffitto dei diffusori serie SIGMA XV 5, SIGMA XV 5T, SIGMA XV 9, SIGMA XV 9T - bianco	65,00
POLE STANDS				
	4421130	SP 1 X	raccordo per posizionare i satelliti sul subwoofer - diametro base 35 mm - diametro top 35 mm - estensione massima 134 cm - peso max 50 kg	25,00
	4421131	SP 2 X	raccordo per posizionare i satelliti sul subwoofer - diametro base M 20 - diametro top 35 mm - estensione massima 134 cm - peso max 50 kg	29,00
	4421132	SP 3	raccordo per posizionare i satelliti sul subwoofer - diametro base M 20 - diametro top 35 mm - estensione massima 134 cm con rilascio pneumatico - peso max 50 kg	89,00
	4421133	SP 4	raccordo per posizionare i satelliti sul subwoofer - diametro base M 20 - diametro top 35 mm - estensione massima 110 cm con crank a manovella - peso massimo 60 kg	199,00