



RONDÒ

UNIONE ARMONIOSA TRA BELLEZZA E ALTA TECNOLOGIA
WELL-BALANCED COMBINATION OF BEAUTY AND TECHNOLOGY

RONDÒ

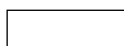


Rondò è la sirena da esterno ideata per garantire un rapporto estremamente vantaggioso tra estetica e ricerca tecnica. Un modello di sirena che unisce ad un design interessante utili accorgimenti di tipo pratico.

Rondò is the outdoor sounder created to grant the most cost-efficient solution in terms of design and technological research. Rondò joins great design and useful practical details.

COLORI COLOURS

Coperchio Esterno
External cover



Bianco
White



Grigio metallizzato
Metal grey



Cromo
Chromium
Colore disponibile con supplemento
Colour available at extra cost

Calotte
Flash covers



Arancio
Orange



Fumè
Smoke grey

PERSONALIZZAZIONI CUSTOMIZATIONS

Supplemento per colore cromo
Extra cost for chromium version

Supplemento per colorazioni personalizzate (min. 100 pz.)
Extra cost for customized colours (100 pcs. min.)

Finiture speciali - colori "TECH"
Special finishings - "TECH" colours

Adesivi (min. 200 pz.) Serigrafie (min. 50 pz.) Decalco (min. 50 pz.)
Embossed stickers (200 pcs. min.) Serigraphies (50 pcs. min.) Decal (50 pcs. min.)

DI SERIE STANDARD FEATURES



ON/OFF positivo e negativo settabile da dip switch
Positive and negative ON/OFF settable by dip switch



Controllo batteria secondo normativa EN 50131
Battery control according to EN 50131 standard



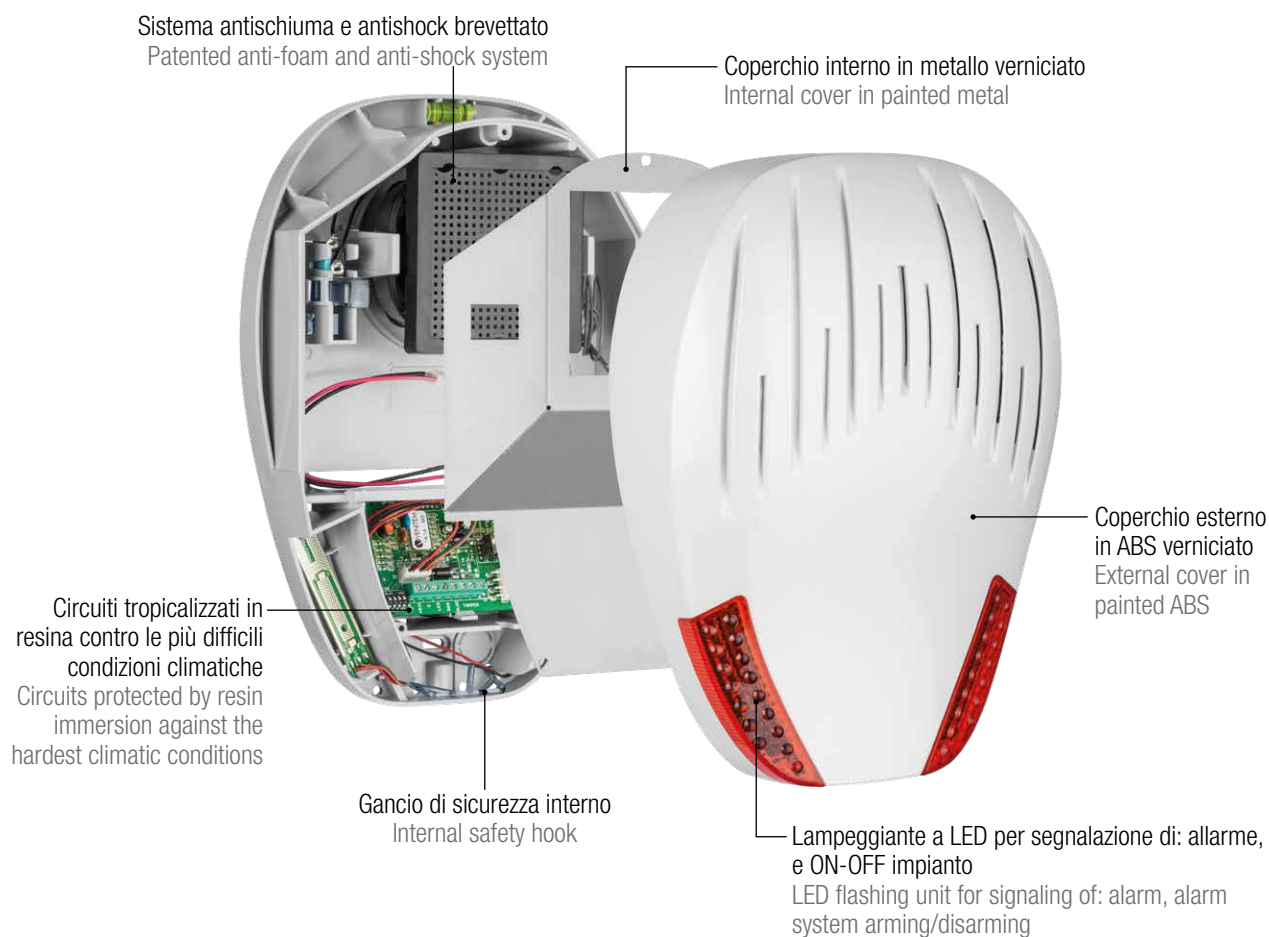
Segnalazione ottica impianto ON/OFF
Optical ON/OFF signaling



2 Suoni programmabili e 2 temporizzazioni settabili da dip switch
2 programmable sounds and 2 timings settable by dip switch



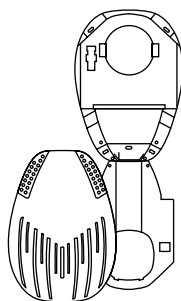
Bolla di centratura
Spirit level

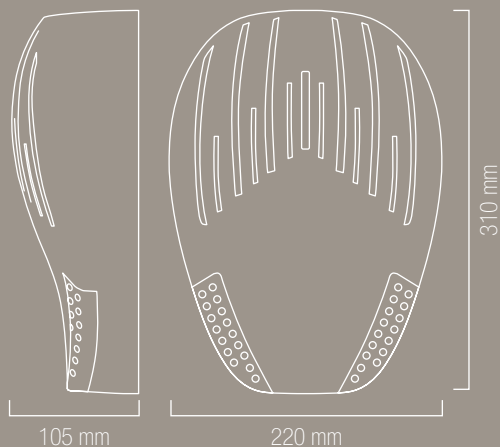


GANCIO DI SICUREZZA SAFETY HOOK

L'innovativo ed esclusivo sistema Venitem, pratico e veloce per una facile installazione della sirena.

Innovative and exclusive safety hook for an easy and quick mounting of the sounder.





DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	RONDÒ L	RONDÒ LS
Alimentazione / Power supply: 13.8 Vdc	•	•
Assorbimento MAX dalla centrale / MAX consumption from alarm control panel: 600 mA	•	•
Assorbimento a riposo / Standby consumption: 15 mA	•	•
Assorbimento in allarme dalla batteria / Battery consumption in alarm: 1.4 A	•	•
Assorbimento LED / LED consumption: 100 mA	•	•
Frequenza fondamentale / Fundamental frequency: 1475 Hz	•	•
Potenza sonora MAX a 1 m / MAX level sound at 1 m: dB	108.4	109.2
Memoria allarme / Alarm memory	•	•
Possibilità di comando a 3 o 2 fili / 3 or 2 wires control option	•	•
Sistema antiapertura e antirimozione a doppio tamper / Anti-opening and anti-removal double-tamper system	•	•
Sistema antischiuma e antishock brevettato a doppia rilevazione Patented double-detection anti-foam and anti-shock device		•
Grado di sicurezza / Security level	3	3
Classe ambientale / Environmental class: IV	•	•
Grado protezione / Protection level: IP 44	•	•
Temperatura di funzionamento / Operating temperature: -25°C ÷ +55°C	•	•
Resistenza all'impatto / Impact resistance: IK 08	•	•
Batteria / Battery: 12 V 2.1 Ah Pb o/or 12 V 1.2 Ah Pb	•	•
Conforme alla Normativa EN 50131-4 / Complying with EN 50131-4 Standard	•	•
Peso (gr.) / Weight (gr.)	1594	1614