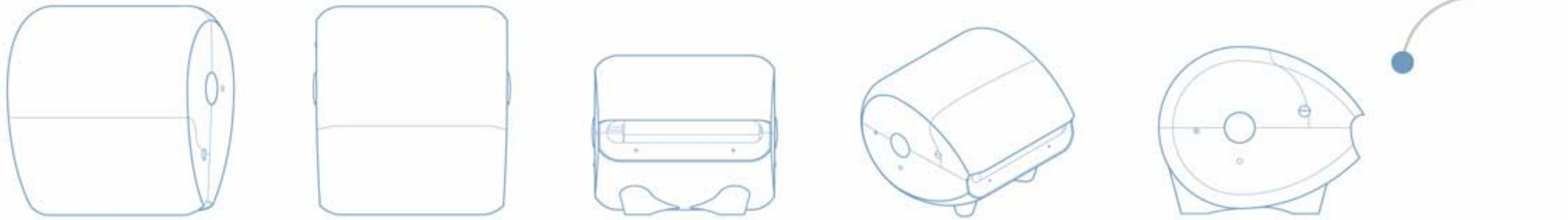




Dati Tecnici. Technical Data.



Materiali Impiegati:

- Coperchio: termoplastico ABS
- Fondo: termoplastico ABS
- Asta reggicoperchio: acciaio
- Asta portarotolo e supporti: termoplastico ABS e PP
- Borchioni di sostegno per asta portarotolo: termoplastico ABS
- Rulli di trascinamento: alluminio ricoperto con gomma antiusura
- Alloggiamento interno per motorino elettrico e batterie: termoplastico POM

Caratteristiche principali:

- Dimensioni: (altezza) 395 mm. x (profondità) 320 mm. x (larghezza) 370 mm.
- Peso a vuoto: kg. 3,9
- Tipologia prodotto di utilizzo: bobina in carta "asciugatutto" monouso
- Dimensioni bobina: diametro mm. 280 x mm. 260 h (tipico formato industriale, da "800 strappi")
Alimentazione: *versione a batterie 6 V (nr. 4 pile "torcia" tipo D)
*versione con trasformatore 230/115 V - 50/60 Hz
- Energia assorbita: potenza continua in stand-by 2,5 W - potenza max 28 W
- Certificazione: **CE** il dispenser è realizzato in conformità alle direttive comunitarie pertinenti ed applicabili

Material used:

- Lid: ABS
- Base: ABS
- Cover rod-holder: painted steel
- Roll-holder bar and supports: ABS and PP
- Bar supports: PP
- Rollers: aluminum core with anti-wear rubber coating
- Housing for electric motor: POM

Main features:

- Dimensions: (height) 395 mm. x (depth) 320 mm. x (width) 370 mm.
- Weight (without roll): 3,9 Kg.
- Type of dispensed product: industrial towel paper roll
- Max roll dimension: diameter mm. 280 x 260 h.
- Power supply: nr.4 "Type D" batteries (optional version with A/C 230/115V power transformer)
- Power consumption: 28W during dispensing - 2,5W in standby condition
- Certification: **CE** the dispenser conforms with the essential requirements of the applicable EC directives



ALIMENTARI
FOOD



RISTORAZIONE
CATERING



OSPEDALIERI
HOSPITALS



INDUSTRIALI
INDUSTRIES

- L'Advan 850 è il primo dispenser "NO-TOUCH" per bobine industriali, conforme alle normative H.A.C.C.P., ideale per gli ambienti: **alimentari, ristorazione, ospedalieri e industriali**.

Advan 850 is the first "NO-TOUCH" dispenser for industrial towel rolls, complies with H.A.C.C.P. regulations, ideal for: food-companies, catering, hospitals and industries.

- Dotato di un innovativo sistema **AUTOMATIC SENSOR**, contribuisce fortemente a ridurre i consumi di carta.
*Equipped with an innovative **AUTOMATIC SENSOR**, strongly contributes to reduce paper consumption.*

- Può essere utilizzato sia a parete che appoggiato su un banco da lavoro.
It can be used wall-mounted and placed on a table or workbench.







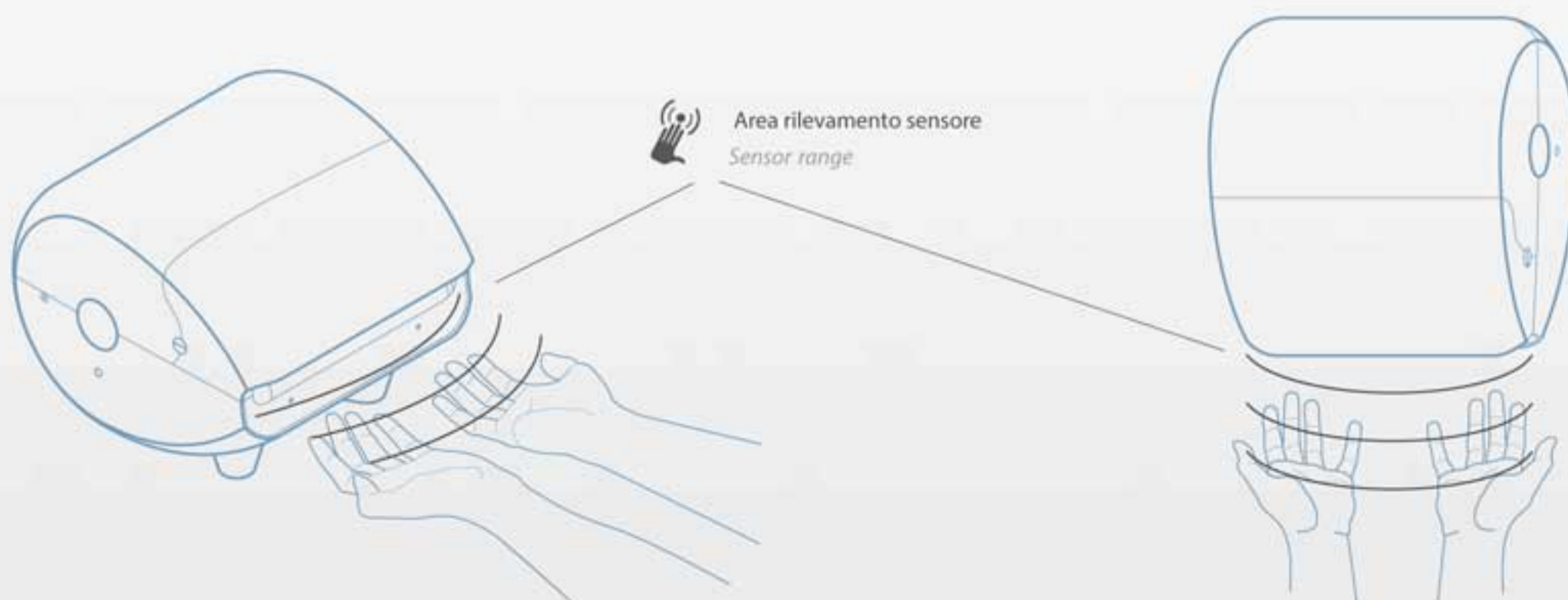
Elettronica Intelligente. *Smart Electronics.*

Caratteristiche:

- 👉 **AUTOMATIC SENSOR:** è un innovativo sistema “**NO TOUCH**” che permette di attivare l’erogazione della carta semplicemente avvicinando le mani in modo intuitivo alla bocca di uscita, senza dover individuare un’area specifica.
- 👉 **EROGAZIONE CONTROLLATA:** il dispenser eroga una porzione di carta per volta, riducendo drasticamente i consumi, rispetto ad un dispenser tradizionale.
- 👉 **PERSONALIZZAZIONE DELL’EROGAZIONE:** il meccanismo elettronico offre all’utente varie regolazioni: lunghezza porzione erogata, ritardo tra una erogazione e la successiva, potenza del sensore.
- 👉 **ALIMENTAZIONE:** mediante batterie o in opzione con trasformatore 220V.
- + **SEGGETTO DI TAGLIO:** in posizione anti infortunio.

Features:

- 👉 **AUTOMATIC SENSOR:** is an innovative “**NO TOUCH**” system that allows the user to activate the delivery of paper by simply bringing his hands instinctively close to the paper outlet, without the need of locating a specific area.
- 👉 **CONTROLLED DISPENSING:** the dispenser delivers a portion of paper at a time, drastically reducing consumption compared to a traditional dispenser.
- 👉 **CUSTOMIZING THE DISPENSING:** the electronic mechanism provides the user with a variety of settings: length of the dispensed portion, delay between one delivery and the subsequent one, power of the sensor.
- 👉 **POWER SUPPLY:** by batteries or with optional 220V transformer.
- + **CUTTING BLADE:** in safe position preventing injuries.







Bobine Industriali. *Industrial Rolls.*

Caratteristiche:

- ⌚ L'Advan 850 è progettato per alloggiare le bobine industriali, sia con che senza pre-taglio.
- ✍ L'asta portarotolo con supporti a diametro variabile ne assicura la compatibilità con la maggior parte delle bobine presenti sul mercato.
- 👍 Il suo meccanismo modulare, con rullo secondario alloggiato sul coperchio, lo rende:
 - Pratico da usare
 - Veloce da ricaricare
 - Semplice da mantenere

Features:

- ⌚ Advan 850 is designed for housing industrial towel rolls, both with and without perforations.
- ✍ The roll-holder bar with variable-diameter supports ensures its compatibility with most of the rolls available on the market.
- 👍 Its modular mechanism, with secondary roller housed on the lid, makes it:
 - Easy to use
 - Quick to reload
 - Simple to mantain

