

# Flow Hopper

Hopper monomoneta di nuova concezione



Hopper monomoneta adatto a diversi usi quali giochi, vending, parking e cambiamonete. L'elettronica di nuova concezione e i materiali plastici ad alta resistenza assicurano una lunga durata di esercizio. Disponibile in due versioni: standard parallela e ccTalk.

## Caratteristiche

- ✓ Compatibile con gli altri hopper presenti sul mercato
- ✓ Velocità di payout di circa 7 monete al secondo
- ✓ Disponibile con tre diverse vasche
- ✓ Design senza fili esterni
- ✓ Canale di payout integrato per modalità di funzionamento "dual hopper" Uscita monete
- ✓ Versione ccTalk disponibile in modalità criptata e non criptata
- ✓ Interfaccia parallela e connettore a 10 pin
- ✓ Alimentazione a 12-24V
- ✓ Sensore di livello monete e funzione anti-inceppamento



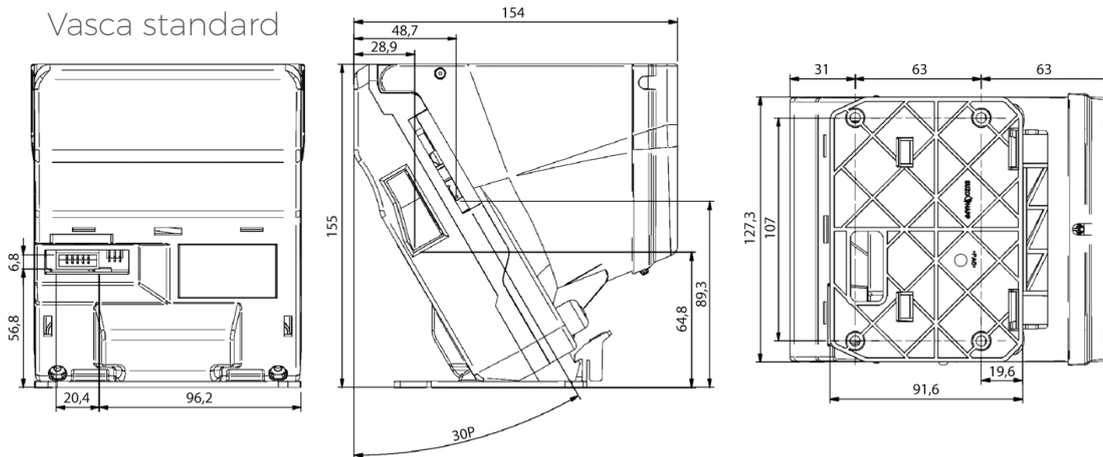
Uscita monete



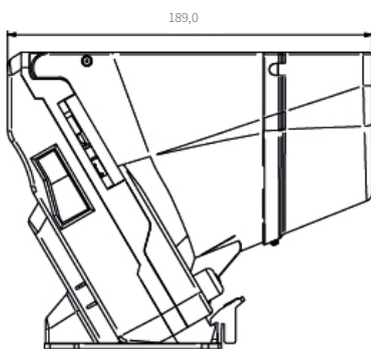
Clip di sicurezza

## Disegni Tecnici

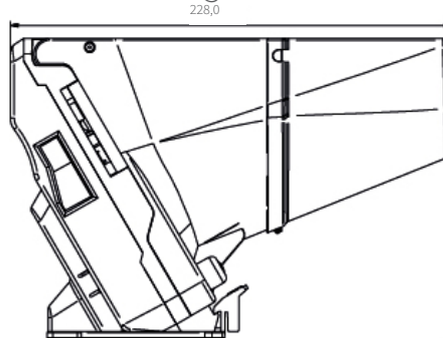
Vasca standard



Vasca media



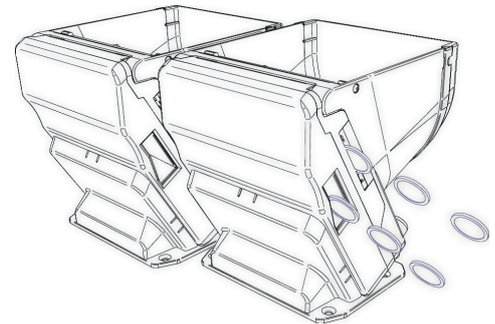
Vasca grande



N.B: Unità di misura mm

## Accessori opzionali

- ▶ 8 dischi monete per combinazioni da 16 a 32 mm con spessore da 1,6 a 3,2 mm



## Specifiche Tecniche

Dimensioni (BxHxP)	127 x 155 x 154 mm (con vasca standard)	1127 x 155 x 189 mm (con vasca media)	127 x 155 x 228 mm (con vasca grande)
Peso	757 g		
Tensione di alimentazione	12 ÷ 24 Vdc (min. 11 – máx. 26)		
Corrente assorbita	30 mA in stand by 2,2 A (tipica); 5 A (massima) all'avvio motore 0,5 A @ 12 Volt (tipica); 0,6 A @ 24 Volt (tipica); 0,9 A (massima) in erogazione		
Temperatura di funzionamento	0 °C ÷ 50 °C - Umidità relativa: 10% ÷ 75%		
Monete accettate	Ø 16 ÷ 32 mm; spessore 1,6 ÷ 3,2 mm		
Velocità di erogazione	7 monete al secondo		
Connessione	Connettore 10 poli (2x5 passo 2,5mm) tipo Molex serie 8624 o similare		

## Capacità Monete

	1 € (con vasca standard)	1 € (con vasca media)	1 € (con vasca grande)
Capacità	375	546	747