

## 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"
- 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

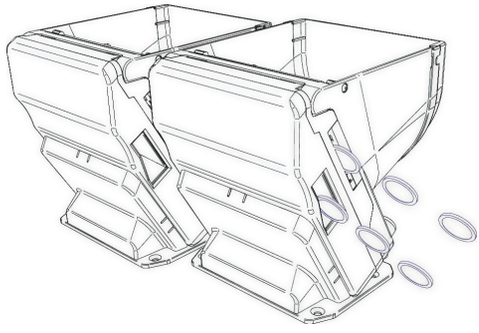
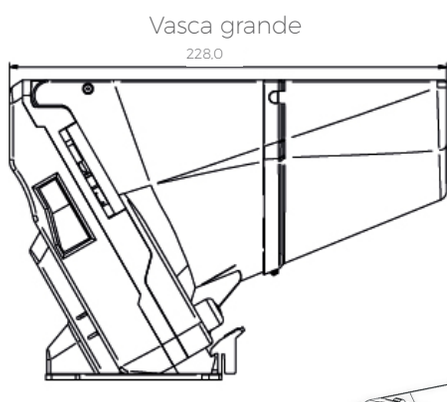
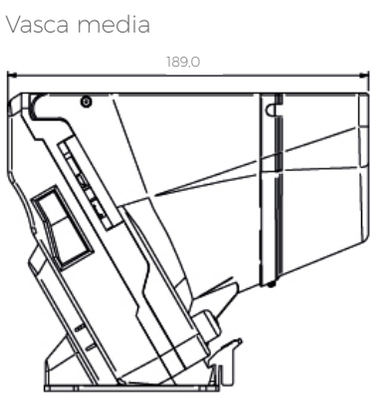
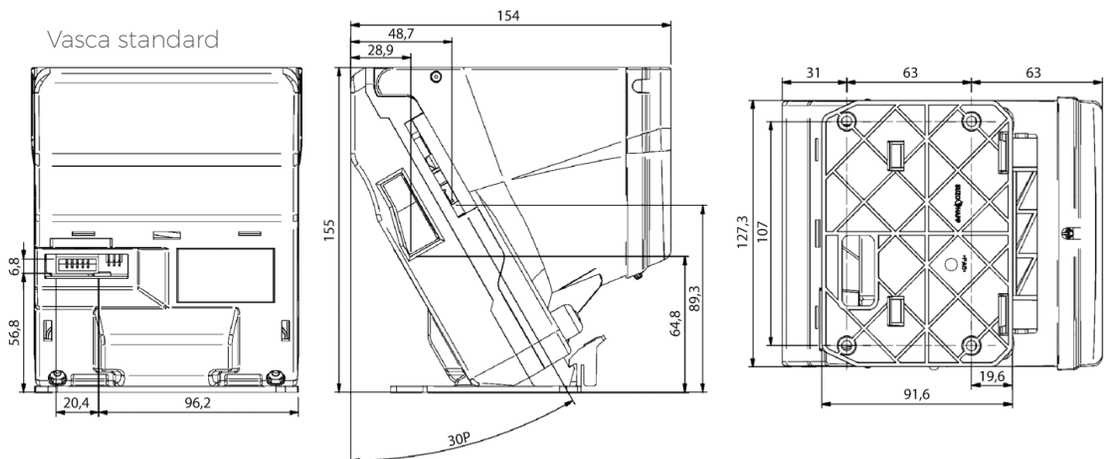


Uscita monete



Clip di sicurezza





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)	127 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 – max 26)		
Corrente assorbita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 mA in stand by</li> <li>• 2,2 A (tipica); 5 A (massima) all'avvio motore</li> <li>• 0,5 A @ 12 Volt (tipica); 0,6 A @ 24 Volt (tipica); 0,9 A (massima) in erogazione</li> </ul>		
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