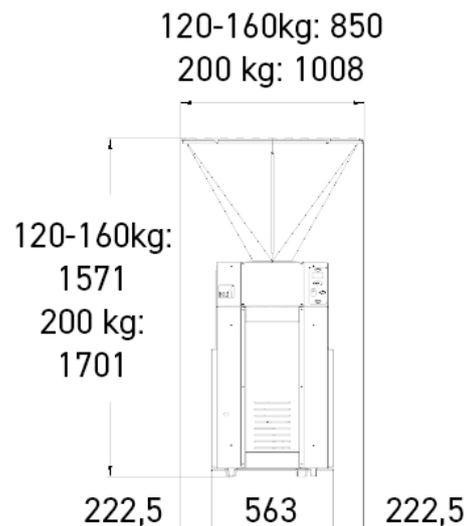
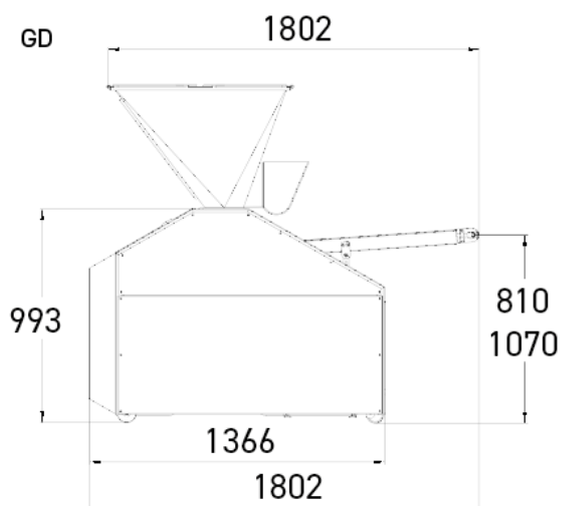


# GDS

- ✓ Pesatrice volumetrica a tramoggia aperta
- ✓ Rivestimento inox
- ✓ Regolarità del peso
- ✓ Flusso elevato
- ✓ Infarinatrice integrata
- ✓ Pre-arrotondamento dei pastoni



## CARATTERISTICHE

Velocità regolabile in pezzi/ora	960 - 2.000
Tramoggia capacità in kg	120
Tamburo inox	•
Pistone Rilsan a tripla giunzione	•
Carpenteria inox	•
Infarinatrice da 3 litri	•
Larghezza nastro d'uscita in mm	500
Infarinatrice da 3 litri	•
Raschiatore per nastro di evacuazione	•
Nastro di pre-arrotondamento dei pastoni regolabile	•
Sistema di recupero dell'olio	•
Potenza motore in kW	2,2
Alimentazione	400 V trifase
Peso netto in kg	575
Lunghezza del nastro di uscita (mm)	1.060

## SPECIFICHE TECNICHE

pistone (Peso minimo/massimo dei pastoni in g)	80mm (30 / 370),100mm (50 / 700),110mm (70 / 850),120mm (90 / 1.000),130mm (130 / 1.300)
--	--

Opzioni (Costo extra)	Lubrificazione dei pastoni, Tramoggia con capacità da 160 kg, Tramoggia con capacità da 200kg, Regolazione automatica del peso + Contatore di rotoli di pasta, Maglia metallica, Telecomando, Rullo estrattore (Di serie sui pistoni da 80mm e 100mm.), Alimentazione: 230 V monofase, Alimentazione: 230 V trifase, Tramoggia teflonata, Contatore di rotoli di pasta
-----------------------	--

## PUNTI FORTI



### Raschiatore per nastro di evacuazione

Il nastro viene mantenuto pulito durante tutto il suo utilizzo.



### Sistema di recupero dell'olio

Consente di limitare notevolmente il consumo dell'olio. Dotato di filtro e di allarme livello basso.



### **Nastro di pre-arrottondamento dei pastoni regolabile**

Permette di pre-arrottondare pastoni di pesi diversi.



### **Infarinatrice integrata (opzionale)**

Evita che la pasta si incollì sul nastro.



### **Infarinatrice**

JAC ha sviluppato un nuovissimo infarinatrice integrato più efficiente con un flusso più regolato. Ora equipaggia le serie GD e GDS.