

Caratteristiche costruttive

Alta resistenza alle acque torbide, fangose, sabbiose con solidi in sospensione:

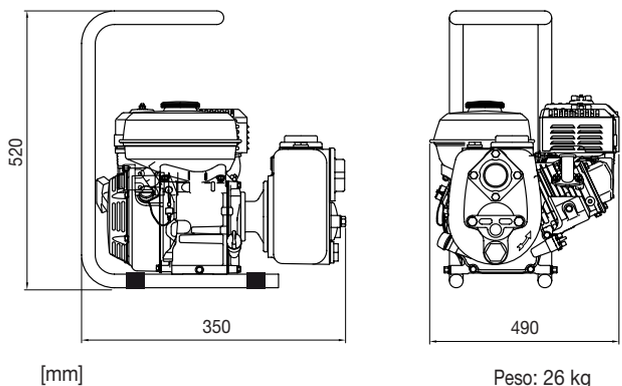
- Corpo e girante in **ghisa**
- Tenuta meccanica in **carburo di silicio** - nitrile, lubrificata a grasso
- Piatto di usura in **ghisa**

Girante aperta a tre pale con passaggio di corpi solidi fino a **20 mm**
Barella portatile

Bocche filettate **1 1/4" BSP** sostituibili

Motore Honda GX120 - Benzina

Cilindrata: 118 cm³
Potenza: 2,1 kW - 2.8 HP (3.600 rpm - ISO 3046)
Serbatoio: 2,0 litri
Raffreddamento: ad aria
Avviamento: a strappo con autoavvolgente



Accessori su richiesta

Raccordi	Raccordo maschio filettato		10013312	Raccordo M50SX1"1/2 L=70
Tubazioni di aspirazione	Tubo flessibile in PVC con spirale in acciaio, lunghezza standard 4 / 6 / 10 m		10013539	Tubo flessibile A50X4S
			10013540	Tubo flessibile A50X6S
			10013541	Tubo flessibile A50X10S
			10013495	Tubo flessibile A50X4S con filtro
			10013496	Tubo flessibile A50X5S con filtro
			10013497	Tubo flessibile A50X6S con filtro
Tubazioni di mandata	Manichetta flessibile in PVC M/F lunghezza standard 10 m		10013621	Tubo di scarico flessibile MF H50X10S 2L 10 bar
			10013623	Tubo di scarico flessibile MF H50X10S 2L 16 bar
Curve	Curva a 90° in acciaio zincato		10013404	Curva 90° 50S
Filtri	Filtro di fondo in acciaio zincato		10013227	Filtro 50S