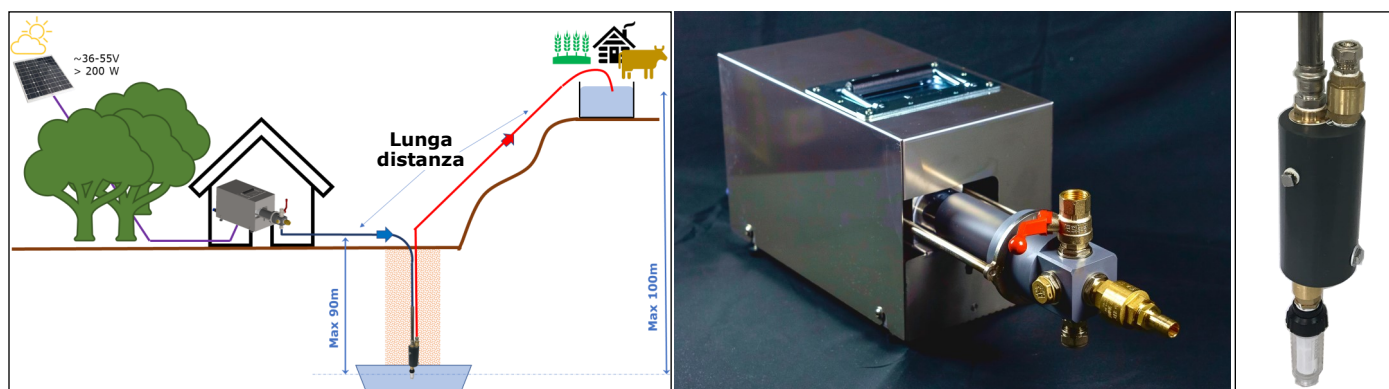


## SDFlow 200

POMPA DI FONDO PER L'ACQUA A VALLE  
GRANDE PREVALENZA / LUNGA DISTANZA



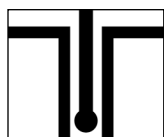
La pompa tandem **SDFlow 200**, composta dalla SFlow 200 e dalla DFlow 200, è l'unica pompa al mondo che può aspirare acqua fino a 90 metri a valle.

È particolarmente popolare perché non smuove l'acqua e i sedimenti nelle sorgenti poco profonde. Questo risparmia i sistemi di filtrazione e di osmosi inversa e la pompa stessa.

La SFlow 200 e il pannello fotovoltaico possono essere installati sulla vostra proprietà, per proteggerli dal furto. La parte passiva (DFlow 200) non è interessante per i ladri.



Perforazione  
profondo



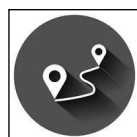
Piccolo  
diametro



Irrigazione  
a goccia



Grande  
prevalenza



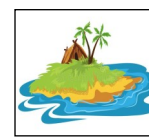
Lunga  
distanza



Filtrazione



Desaliniz-  
zazione



Abitazioni  
isolate

# SDFlow 200

## SFlow 200

Dimensioni : **550x230x185 mm**

Peso : **12 kg**

## SDFlow 200

Corrente max.: **5 A**

Tensione d'ingresso: **~36-50V DC**

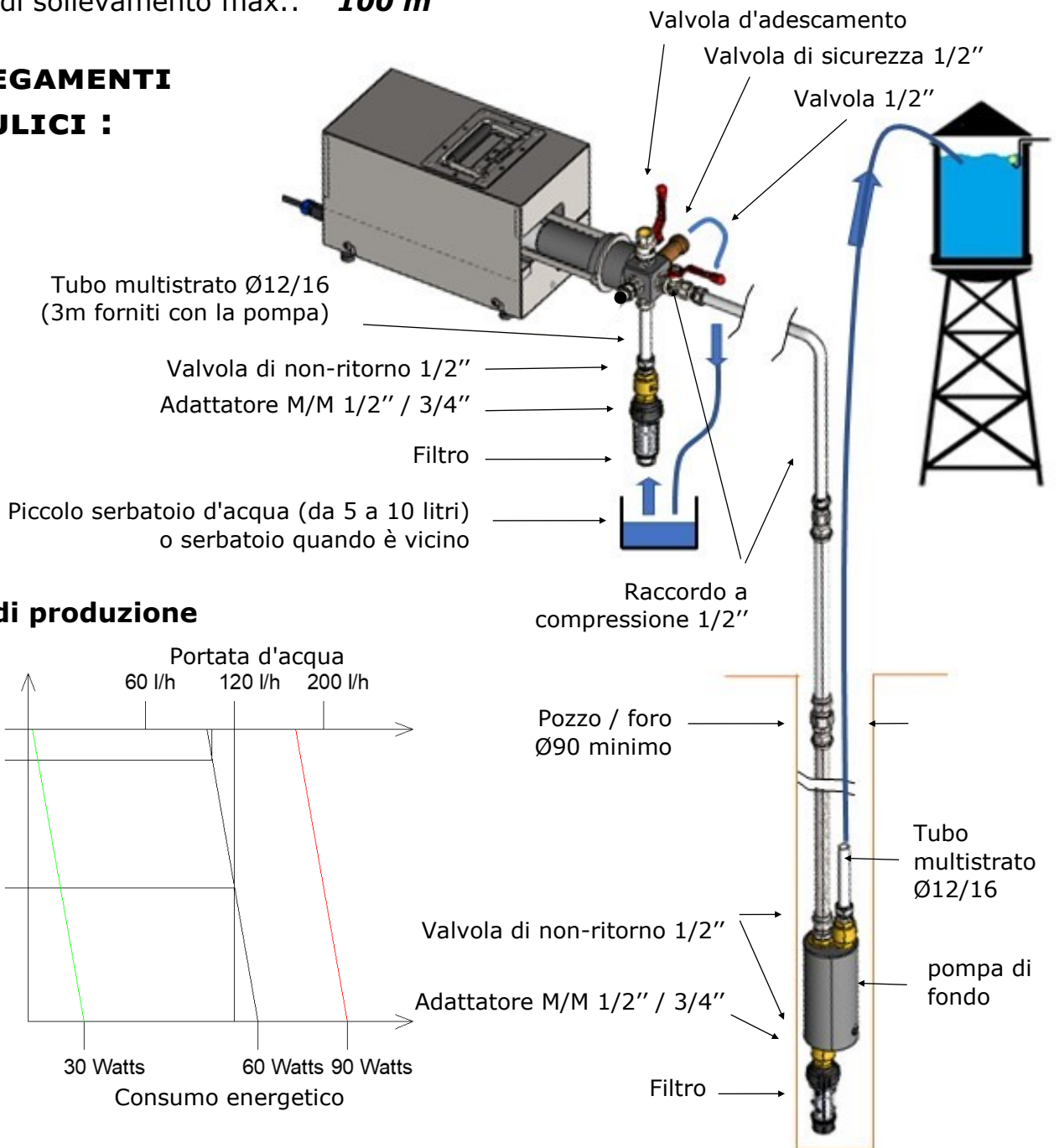
Portata max.: **200 l/h**

Altezza d'aspirazione max.: **90 m**

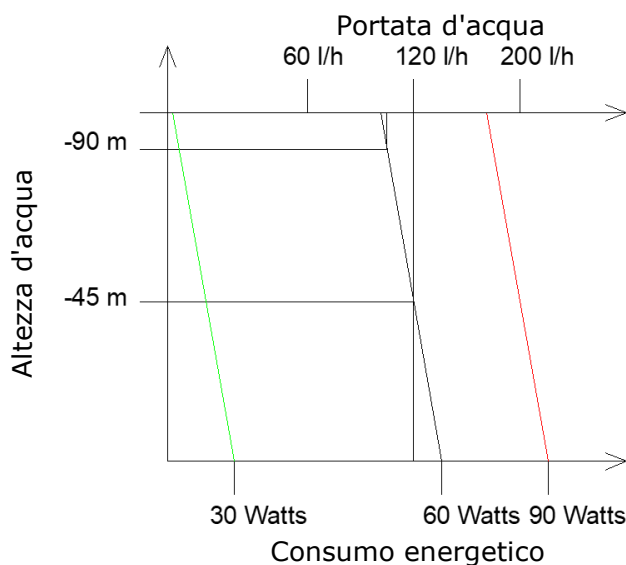
Altezza di sollevamento max.: **100 m**

## COLLEGAMENTI

### IDRAULICI :



## Curva di produzione



## DFlow 200 (pompa di fondo)

Dimensioni : **Ø80 x 1600 mm**

Peso : **4 kg**