

**X-POWER**



**MAX 3**

**MAX 3**  
**Slim Tauchpumpen**  
**Plug & Play Installation**

## **Index:**

Einführung:	Sei.01
Hydraulische Leistung:	Sei.02
Dimensionsdaten:	Sei.03
Installation:	Sei.04



# MAX 3

**X-POWER**

## MODELL:

### MAX 3

**Maximale Höhe:** 60 Meter

**Maximale Durchflussrate:** 50 Liter/  
Min

**Bedienfeld:** geliefert

**25 m Stromkabel:** geliefert



## BESCHREIBUNG

Platzsparende Tauchpumpen (Durchmesser: 75 mm). Die Max3 Brunnenpumpen eignen sich für den Einsatz in Geo-Surveys System oder in Tanks und Brunnen zum sauberem Wasser pumpen.

### Installation

Sie sind darauf ausgelegt, den Installateur viel Zeit zu sparen: Die MAX3-Tauchpumpen sind "Plug & Play" -Produkte, dh sie sind einbaufertig. Sie müssen nur die Pumpe an den Strom und an das Wassersystem anzuschließen.

### Materialien

Pumpengehäuse: AISI 304 Edelstahl

Wicklung: in Elektrophorese bei 220 °C erhalten

Lager: selbstgeschmiert, um hohe Geschwindigkeit zu garantieren

### Technical features

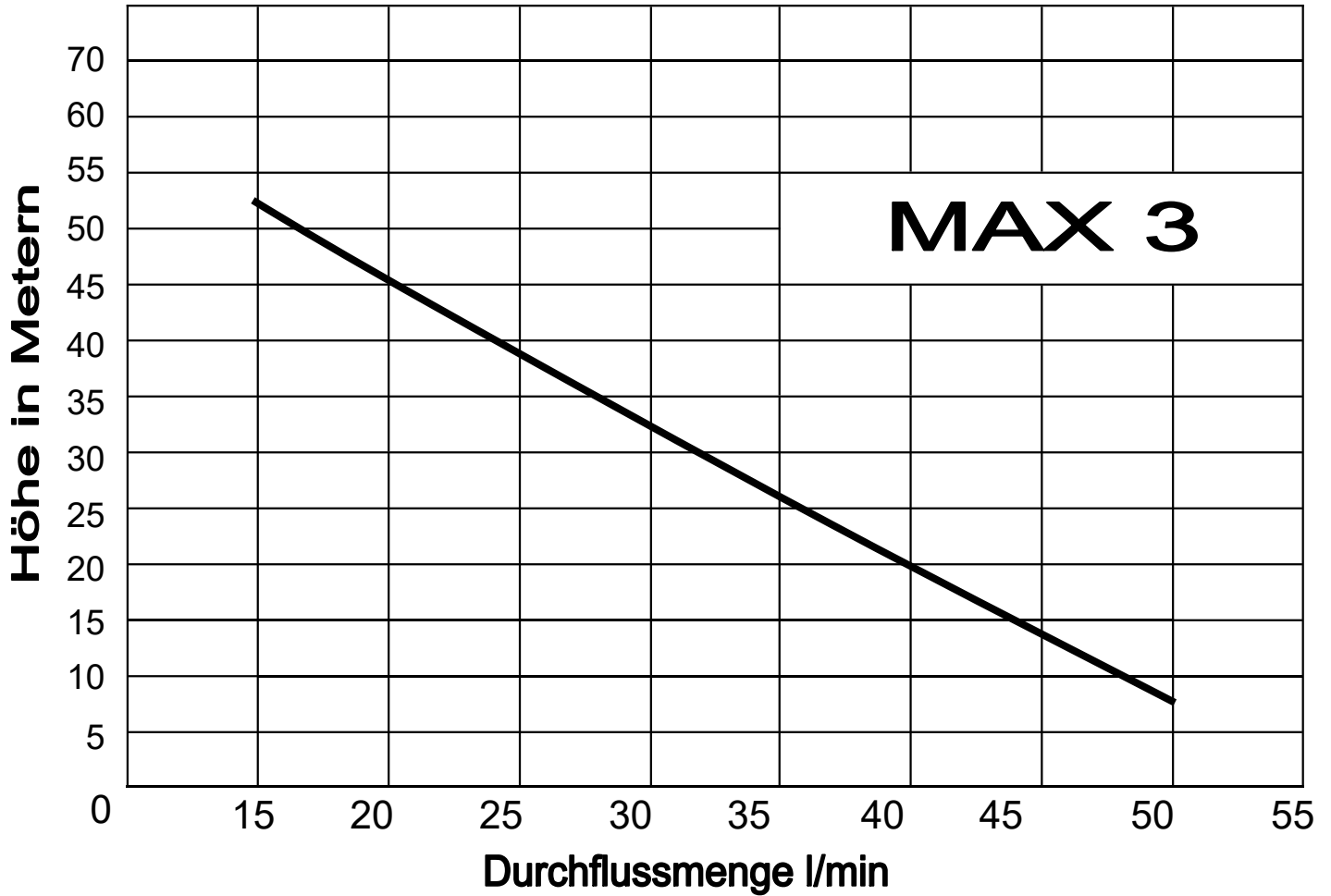
Durchflussrate: von 0,1 bis 3 Kubikmeter/Stunde

Max. Betriebsdruck: 6 bar

Wassertemperaturbereich: von + 5 °C bis + 40 °C

## HYDRAULISCHE LEISTUNG

### Grafik

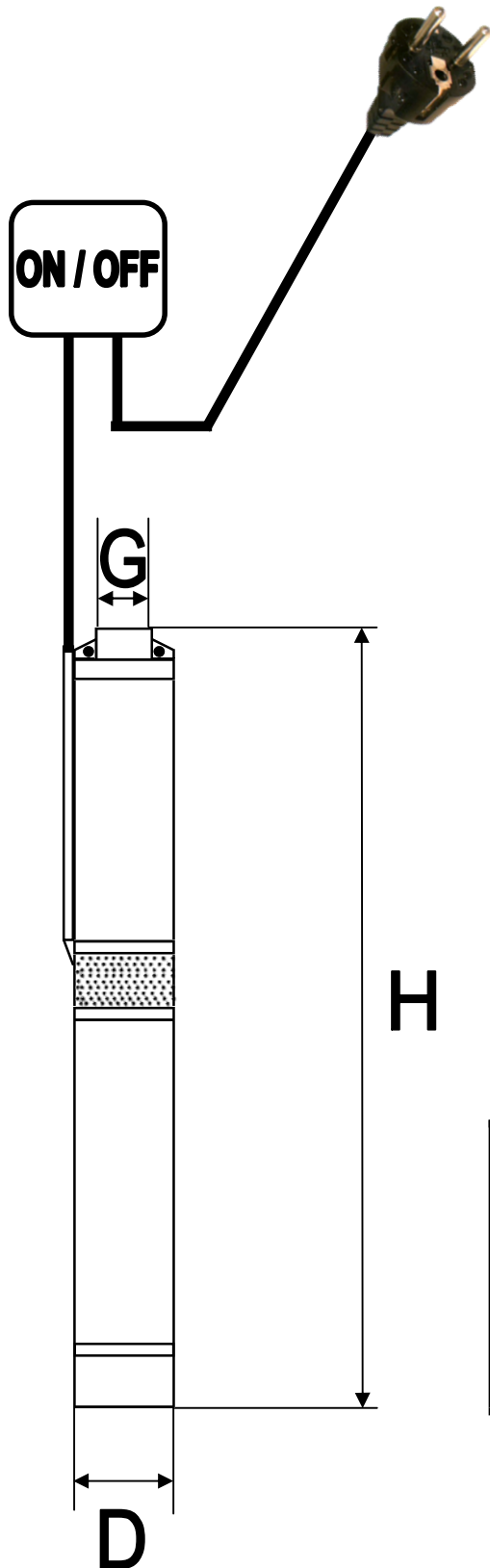


### Table

MODEL <b>1x230</b>	Power		Durchflussmenge		Kopf & Fluss						
			Fluss:	L/min'	0	5	10	20	30	40	50
	kW	HP		M3/ora	0	3,5	5	8	10	15	20
MAX 3	0,55	0,75		60	57	55	42	30	20	8	
			Height = meters Correspondence meters in bars 1 = 0,1 Bar 5 = 0,5 Bar 10 = 1,0 Bar								

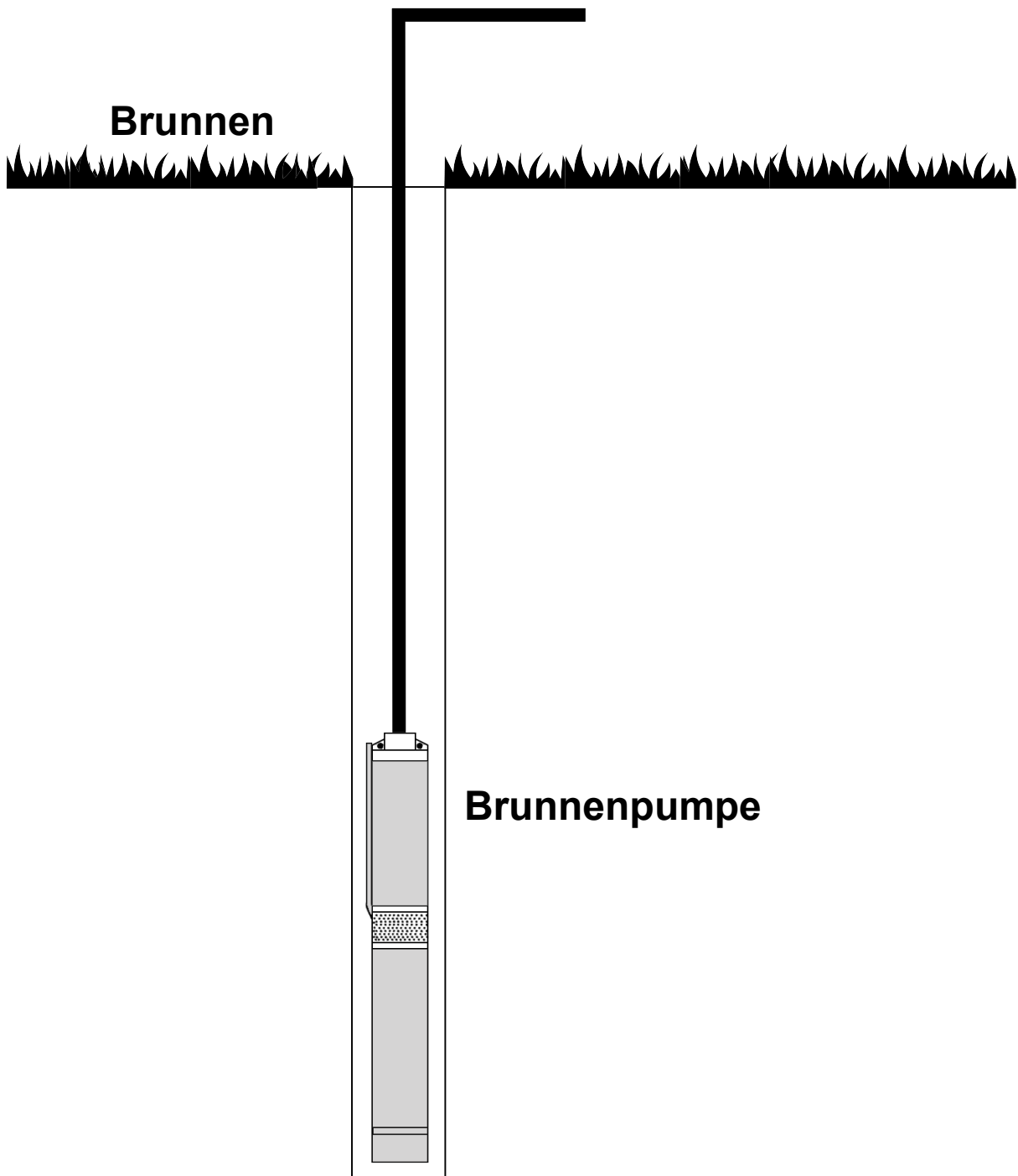
# MAX 3

## MASSE



Dimensionsdaten			
Model	H (mm)	D (mm)	G
MAX 3	840	75	1"

## INSTALLATION



**Vertreter:**  
**[www.xpowerwaterpumps.com](http://www.xpowerwaterpumps.com)**  
tel.: +39 0941 3613 36 - mail: [info@xpowerwaterpumps.com](mailto:info@xpowerwaterpumps.com)

