

## 9 Technische Daten

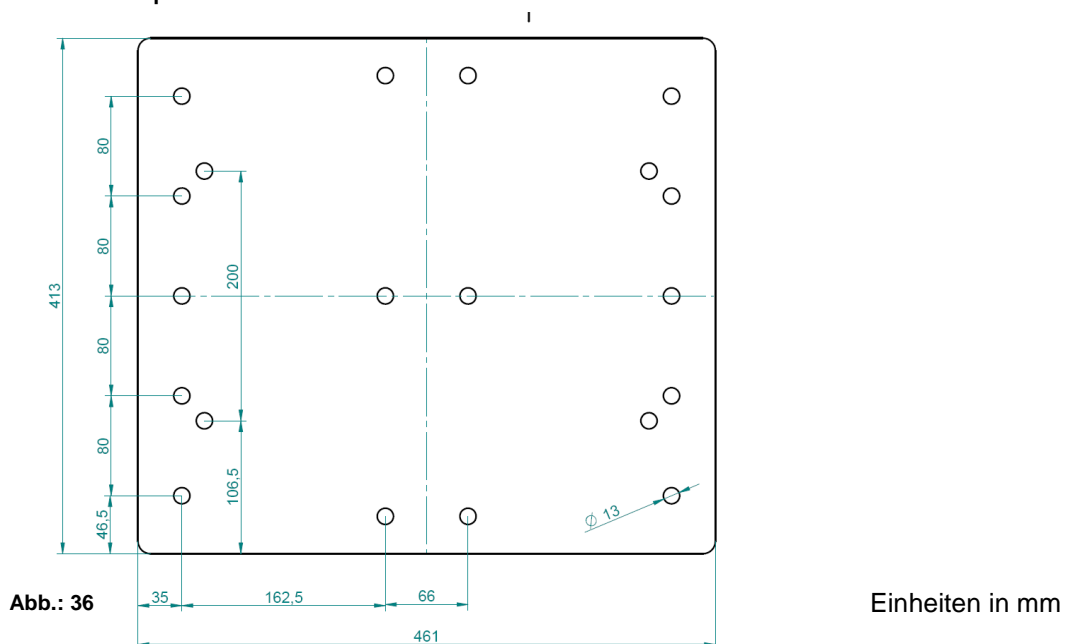
Bezeichnung	PS 120 M1(D/MG)	PS 200M1(D/MG)	PS 300M1(D)	PS500M1	PS500M2 (D)
Behälterinhalt	120 Liter	205 Liter	298 Liter	492 Liter	490 Liter
Gewicht	45 kg	60 kg	70 kg	100 kg	100 kg
Abmessungen (HxBxT, in cm)	80x60x88	100x70x88	110x77x100	117x80x122	124x80x120

Empfohlene Streubreite: 1 - 6 m  
 Max. Streubreite (elektr. Gebläse): 1 – 6 m  
 Max. Streubreite (hydr. Gebläse): bis zu 12 m (mit Y-Verteilern)  
 Max. Streubreite (Zapfwellengebläse): bis zu 12 m (mit Y-Verteilern)  
 Stromversorgung: 12V, 25A  
 Stromaufnahme des elektr. Gebläses: 25A beim Start  
 Anbaukategorie: Kat. I – III (nur mit Zubehör Dreipunkthalterung)

### Hydraulikversorgung mit HG

Max. Druck: 150 bar  
 Max. Ölmenge: 38 l/min  
 Gewicht: 20 kg  
 Länge der Hydraulik Schläuche: Tankleitung 6m  
 Druckleitung 6m  
 Motorleitungen max. 1m  
 Abmessungen (L x B x H): 400 x 460 x 270 mm

Lochbild der Kontraplatte aller PS:



Die Standfläche muss ein Mindestmaß von 413 x 461 mm aufweisen!