

9 Technische Daten

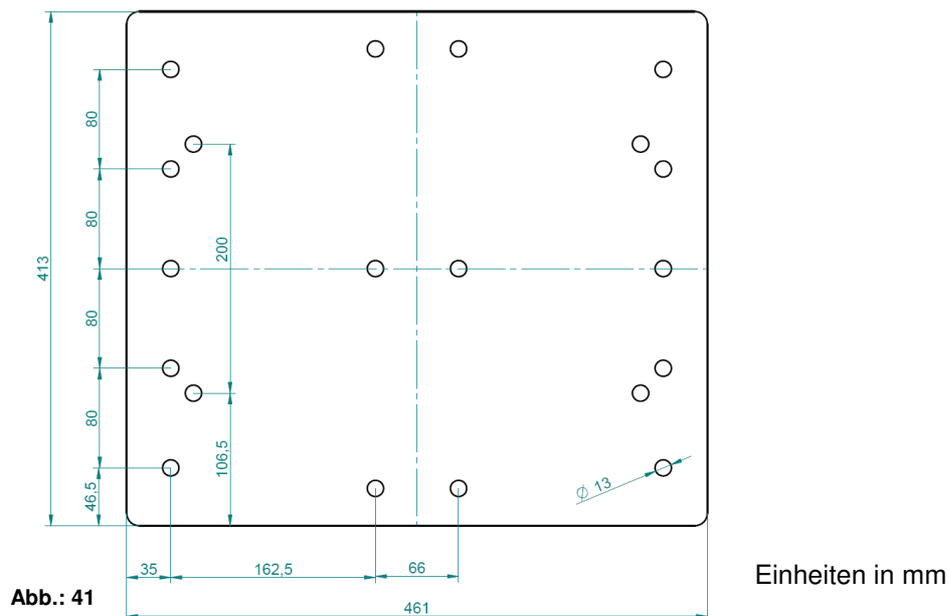
Bezeichnung	PS 120 M1(D/MG)	PS 200M1(D/MG)	PS 300M1(D)	PS500M1	PS500M2 (D)
Behälterinhalt	120 Liter	205 Liter	298 Liter	492 Liter	490 Liter
Gewicht	45 kg	60 kg	70 kg	100 kg	100 kg
Abmessungen (H x B x T, in cm)	80 x 60 x 88	100 x 70 x 88	110 x 77 x 100	117 x 80 x 122	124 x 80 x 120

Empfohlene Streubreite:	1 - 6 m
Max. Streubreite (elektr. Gebläse):	1 – 6 m
Max. Streubreite (hydr. Gebläse):	bis zu 12 m (mit 16 Auslässen)
Max. Streubreite (Zapfwellengebläse):	bis zu 12 m (mit 16 Auslässen)
Stromversorgung:	12 V, 25 A
Stromaufnahme des elektr. Gebläses:	25 A 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 6 m Druckleitung 6 m Motorleitungen max. 1 m
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!