

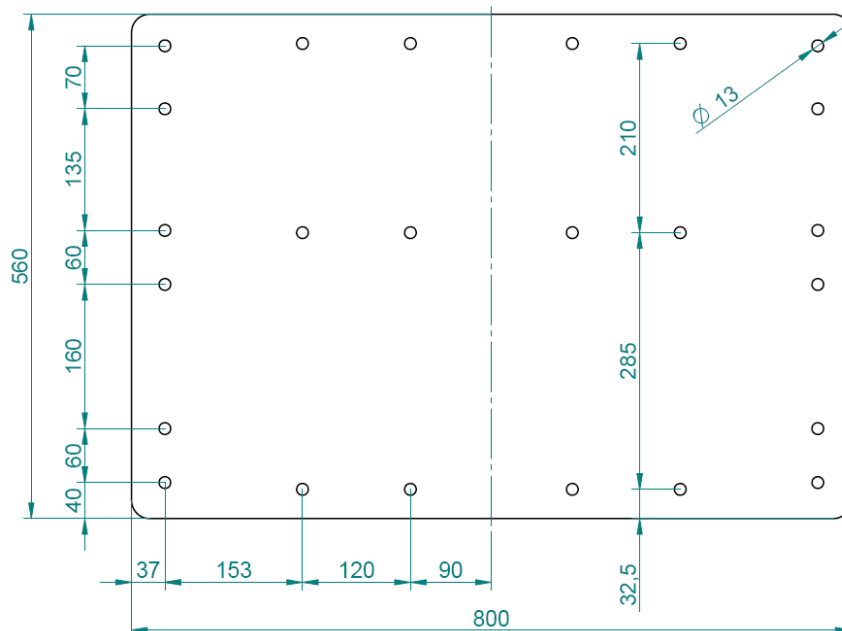
## 9 Dane techniczne

Oznaczenie:	PS 800 M1
Pojemność zbiornika:	839 litrów
Wymiary (szer. x wys. x głęb.):	1050 x 1270 x 1700 mm
Ciężar:	210 kg
Zalecana szerokość rozsiewania:	12 m
Maks. szerokość rozsiewania:	15 m
Zasilanie elektryczne:	Wymagania (z 16 rozdzielaczami Y i 16 dodatkowymi płytkami rozpryskowymi) 12V, 25A

### Zasilanie hydrauliczne z dmuchawą hydrauliczną

Maksymalne ciśnienie:	130 bar
Maks. ilość oleju:	32,5 l/min.
Ciężar:	40 kg
Długość przewodów hydraulicznych:	Przewód do tankowania 5 m Przewód zasilający do silnika 5 m Przewód ciśnieniowy 0,5 m Podłączenie przewodu powrotnego 0,5 m
Wymiary (dł. x szer. x wys.):	760 x 660 x 270 mm

Schemat rozmieszczenia otworów montażowych w PS 800 M1:



Rys.: 27

Jednostki w  
mm

Powierzchnia oparcia musi wynosić przynajmniej 160 x 700 mm!