

### TABELA LITRAŻOWANIA ZBIORNIKA JFC2500

Dla celów np. okresowej inwentaryzacji aktualnej ilości paliwa w zbiorniku, zamieszczono poniżej tabelę litrażowania urządzenia:

Zbiornik JFC 2500	
Wysokość [mm]	Pojemność[mm]*
1585	2500
1500	2433
1400	2290
1300	2150
1200	1925
1100	1849
1000	1677
900	1524
800	1342
700	1190
600	998
500	798
400	628
300	435
200	254
100	101

\*Wartości przybliżone

#### UWAGI:

Dane w tabeli są obarczone błędem wynikającym z rozszerzalności cieplnej polietylenu, z którego wykonane są zbiorniki. Biorąc pod uwagę zanieczyszczenia, które z czasem mogą się gromadzić na dnie zbiornika, króciec ssawny został umieszczony kilka centymetrów nad dnem, aby osady nie były zasysane do pompy. Wiąże się to z powstaniem tzw. martwej strefy, stanowiącej objętość ok. 100 L paliwa, która jest retencjonowana w zbiorniku.