

SUPER KOMPAKTOWA WYCIAGARKA DO ŻERDZI TYP S – 2007 (z płytą oporową)

Wyciągarka do żerdzi S – 2007 ułatwia wyciąganie żerdzi lub próbników z otworu podczas sondowań i badań gruntu.

Szczególnie polecana jest podczas przeprowadzania badań sondą dynamiczną lekką SD-10 lub sondą dynamiczną średnią SD-30 do głębokości nie przekraczającej 10 metrów.



AKCESORIA W ZESTAWIE:

- ✚ Bardzo lekki agregat hydrauliczny o masie 24 kg
- ✚ Wyciągarka (udźwig 90 kN) o masie 17 kg
- ✚ Płyta oporowa do gruntów słabonośnych

SPECYFIKACJA PŁYTY OPOROWEJ:

Wodoodporna płyta wykonana ze sklejki ze stalowym obramowaniem i uchwytem, waga 8,5 kg.

SPECYFIKACJA AGREGATU HYDRAULICZNEGO:

- ✚ 4-suwowy silnik benzynowy HONDA
- ✚ Pompa hydrauliczna napędzana zębatką
- ✚ Automatyczne sterowanie siłą wyciągania
- ✚ Automatyczne przełączanie posuwu wyciągarki w górnym położeniu (tzw. auto – rewers)
- ✚ Wąż hydrauliczny dł. 3 m z szybkozłączkami
- ✚ Wymiary (dł x szer x wys): 470 x 350 x 440 mm
- ✚ Waga: 24 kg

SPECYFIKACJA WYCIAGARKI S-40:

Podnośnik hydrauliczny	3 siłowniki
Udźwig	90 kN
Średnica otworu roboczego	Ø 86 mm
Prędkość wyciągania:	100 cm/min
Waga:	17 kg

