

SUPER KOMPAKTOWA WYCIAGARKA DO ŻERDZI TYP S – 2009 (z płytą oporową)

Wyciągarka do żerdzi S – 2009 ułatwia wyciąganie żerdzi lub próbników z otworu podczas sondowań i badań gruntu.

Ze względu na kompaktową budowę i niewielką wagę szczególnie polecana jest dla osób samodzielnie wykonujących badania wszystkimi typami sond dynamicznych.

Dostępne są 2 modele: z siłownikiem 70 i 110 kN



SPECYFIKACJA WYCIAGARKI S-42:

✚ Podnośnik	3 siłowniki
✚ Udźwig	70 kN
✚ Średnica otworu roboczego	Ø 86 mm
✚ Prędkość wyciągania:	120 cm/min
✚ Waga:	20 kg

SPECYFIKACJA WYCIAGARKI S-52:

✚ Podnośnik	3 siłowniki
✚ Udźwig	110 kN
✚ Średnica otworu roboczego	Ø 86 mm
✚ Prędkość wyciągania:	80 cm/min
✚ Waga:	24 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): 465 x 340 x 510 mm
- ✚ Waga: 25 kg

AKCESORIA W ZESTAWIE:

- ✚ Płyta oporowa do gruntów słabonośnych
- ✚ System filtracyjny zapobiegający zanieczyszczeniu układu hydraulicznego (opcjonalnie)
- ✚ Płyta stabilizująca

SPECYFIKACJA PŁYTY OPOROWEJ:

- ✚ Wodoodporna płyta wykonana z tworzywa sztucznego PE z uchwytem do przenoszenia
- ✚ Średnica otworu roboczego Ø 90 mm waga 6,6 kg

