



## Wciągnik dźwigniowy aluminiowy VTS MINI

### Informacja o produkcie

Wysokiej jakości, bardzo mały podnośnik dźwigniowy do zastosowań profesjonalnych o standardowej wysokości podnoszenia 3 metry. Haki są wyposażone w krętliki. Wciągnik może być również używany jako przeciągarka.

**Materiał:** Aluminium

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**Zakończenie:** Malowany, biały / pomarańczowy

**standard:** EN 13157

**Dodatkowa informacja:** 250, 500 i 750 kg wciągniki są dostarczane z etui

Nr artykułu	DOR ton	Wysokość podnoszenia [m]	Liczba łańcuchów	Łańcuch nośny	a	b mm	c	d mm	e mm	f mm	g mm	s mm	t mm	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
43040074F	0,25	3	1	3,2 x 9	87	68	200	145	55,5	35,5	21	32	11	2,2	2
43040075F	0,5	3	1	4,3 x 12	100,5	81	250	160	62,5	42	24,5	34,5	12	3,6	2
43040076F	0,75	3	1	5 x 15	105	92	260	180	64	42	28,5	35,5	14	4,7	2
VTS7505	0,75	5	1	5 x 15	105	92	260	180	64	42	28,5	35,5	14	8	12
43040020F	1,5	3	1	7,1 x 19,9	122	109	330	220	68,5	52	35	42,5	21,5	8,5	2
43040081F	3	3	2	7,1 x 19,9	122	160	432	220	68,5	61,9	43	50	24,5	12,4	2

## Dane techniczne

### CZĘŚCI ZAMIENNE

Część zamienna (kod produktu)	Opis	Nadaje się do podnośnika (kod produktu)
VTS250AKO	Hak dolny	VTS250
VTS250YKO	Hak górny	VTS250
VTS250JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	VTS250
VTS250SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	VTS250
VTS500AKO	Hak dolny	VTS500
VTS500YKO	Hak górny	VTS500
VTS500JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	VTS500
VTS500SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	VTS500
VTS750AKO	Hak dolny	VTS750
VTS750YKO	Hak górny	VTS750
VTS750JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	VTS750
VTS750SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	VTS750
VTS1500AKO	Hak dolny	VTS1500

VTS1500YKO	Hak górny	VTS1500
VTS1500JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	VTS1500
VTS1500SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	VTS1500
VTS3000AKO	Hak dolny	VTS3000
VTS3000YKO	Hak górny	VTS3000
VTS3000JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	VTS3000
VTS3000SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	VTS3000

Dostępne są również inne części zamienne z terminem dostawy, więcej informacji można uzyskać w dziale sprzedaży.

# Rysunek techniczny

