

## Seria TR

- Ręczna wciągarka z przekładnią zębatą.
- Wiele możliwości montażu: do podstawy lub boku, w zależności od modelu.

Model	DOR [kg]	Prędkość	Średnica liny [mm]	Maksymalna długość liny [m]	Ilość warstw	Siła nacisku na dźwignie [kg]	Podnoszenie na jeden obrót dźwigni [mm]	Masa [kg]
TR-150	150	1	4	22	6	15	185	8
TR-300	300	1	5	40	6	10	35	16
TR-500	500	1	6,8	20	4	13	35	16
TR-1000	1000	1	9	35	4	12	24	38
TR-2000	2000	1	13	30	3	13	13	70



## Seria TS

- Ręczna wciągarka z przekładnią ślimakową.
- Mocowanie przy użyciu 4 lub 6 punktów mocujących z tyłu wciągarki, w zależności od modelu.

Model	DOR [kg]	Prędkość	Średnica liny [mm]	Maksymalna długość liny [m]	Ilość warstw	Siła nacisku na dźwignie [kg]	Podnoszenie na jeden obrót dźwigni [mm]	Masa [kg]
TS-250*	250	1	5	20	4	11	21	10
TS-500	500	1	6,8	25	4	12	15	15
TS-1000	1000	1 & 2	9	35	4	14	12	35
TS-1500	1500	2	11,5	20	3	12	7	39
TS-2000	2000	2	13	30	3	15	8	61
TS-3000	3000	2	15	40	3	12	4	145

\*Wciągarka TS250 nie posiada wysprężanego bębna.



## Seria TE - TC: wielofunkcyjna wciągarka

### Wytrzymałość i siła

- Zbudowana z ciśnieniowego aluminium oraz wtryskiwanego poliwęglanu, barwionego w masie.
- Zębatka ślimakowa w przekładni redukuje hałas podczas pracy.
- Uszczelniona przekładnia jest nasmarowana na stałe.

Model	DOR [kg]	Silnik [kW] 1 fazowy: 220V-50Hz 3 fazowy: 220:380-50Hz	Prędkość podnoszenia [m/min]	Pojemność bębna [m]	Średnica liny [mm]	Masa	
						TE [kg]	TC [kg]
250		1,1; 1 fazowy	25	60	5	39	50
		1,1; 3 fazowy	25	60	5	39	50
300		1,1; 1 fazowy	20	60	5	39	50
		1,1; 3 fazowy	20	60	5	39	50
500		1,5; 1 fazowy	12	85	6,8	85	95
		0,55; 3 fazowy	5	85	6,8	85	95
		1,1; 3 fazowy	9	85	6,8	85	95
		1,5; 3 fazowy	12	85	6,8	85	95
800		2,2; 3 fazowy	18	85	6,8	85	95
		3; 3 fazowy	23	85	6,8	85	95
		1,1; 3 fazowy	5	60	8	90	100
		2,2; 3 fazowy	10	60	8	90	100
800		2,2; 3 fazowy	13	60	8	90	100
		3; 3 fazowy	17	60	8	90	100

- Prędkość 1500 obr/min, start za pomocą kondensatora – Klasa F, IP 55.
- Hamulec elektromagnetyczny, 24Vdc – spawany stalowy bęben.
- Sterowanie z kasyety na kablu z wyłącznikiem bezpieczeństwa 24V.
- Opcjonalne wyposażenie na zamówienie.

