


Wciągarka linowa ręczna Robur jest zgodna z normą EN 13157, wykonana z wysokiej jakości materiałów, lekka i przenośna. Pozwala na precyzyjne pozycjonowanie, ciągnięcie, naciąganie i zabezpieczanie ładunków we wszystkich kierunkach - poziomym, pionowym i pod kątem - za pomocą ręcznego napędu dźwigniowego.

Wciągarka podczas użycia musi być zakotwiona do punktu mocowania o wytrzymałości mechanicznej wystarczającej do przeniesienia maksymalnego obciążenia roboczego. Jej kompaktowy, poręczny rozmiar ułatwia instalację i użytkowanie.

Wciągarka umożliwia zastosowanie lin o dowolnej długości, a jej maksymalne obciążenie robocze można zwiększyć 2-, 3-, 4-krotnie lub więcej przy użyciu krążków zwrotnych i wielokrążków- pod warunkiem, że jej stan techniczny jest kontrolowany, a praca odbywa się w zgodzie z odpowiednimi przepisami.

- Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1



	art.	WLL t	L m	A mm	ef
081480008	8148 0,8X20M	0,8	20	426	8,3
081480016	8148 1,6X20M	1,6	20	545	11
081480032	8148 3,2X20M	3,2	20	660	16
081480108	8148 0,8X30M	0,8	30	426	8,3
081480116	8148 1,6X30M	1,6	30	545	11
081480132	8148 3,2X30M	3,2	30	660	16
081480308		0,8	50	426	8,3
081480316	8148	1,6	50	545	11
081480332	8148	3,2	50	660	16

