

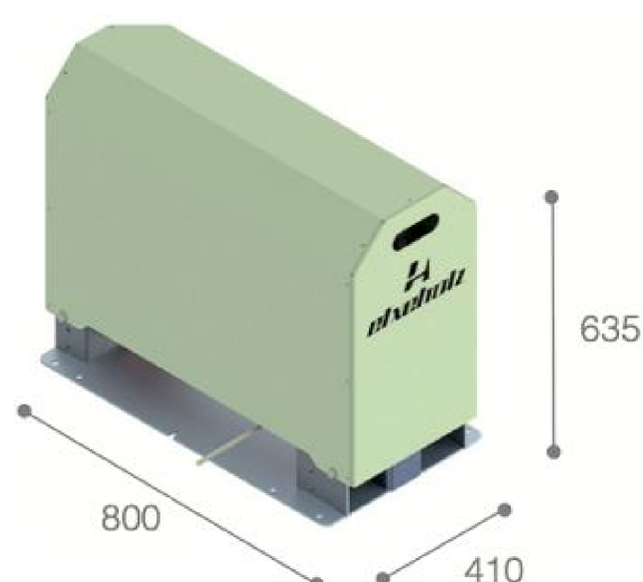
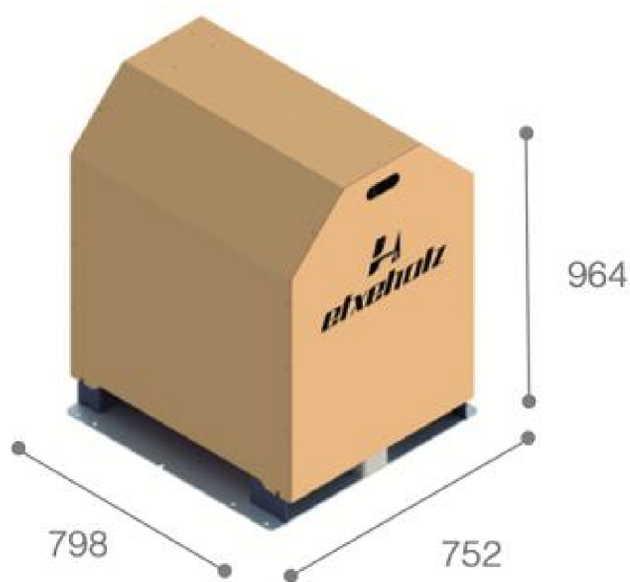
## Разработаны для самых сложных условий работы.

Они надежны, просты в сборке и универсальны, адаптируются к любому типу распределения.

Управляемые электронной панелью управления, предлагают всевозможные функции программ, безопасности и сигнализации.

Сочетают в себе быструю очистку и низкое потребление.

Могут работать как с тросами из нержавеющей стали, так и с тросами из высокопрочного пластика в соответствии с потребностями каждого клиента.



	SOKATEK	COMPAK
Максимальная длина:	<200 м с тросом Dyneema DN 8, 10, 12 мм <140 м с тросом Ø 16 мм	<100 м трос Ø 10 мм <125 м трос Dyneema Dn 8, 10 мм
Мощность:	0,55 - 0,75 кВт	0,55 - 0,75 кВт
Привод:	Непрямой, с барабаном намотки	Непрямой, с барабаном намотки
Система привода:	Канат/трос Dyneema Ø 10 мм Морской канат Ø16-20 мм	Канат Dyneema Ø 8, 10 мм Трос из нержавеющей стали Ø 8, 10 мм
Позиция:	Горизонтальная Вертикальная	Горизонтальная Вертикальная
Преимущества:	Барабан большого диаметра Длинные проходы	Надежность и универсальность