

## Штабелёры Гидравлические

**К**омпания представляет Вашему вниманию складскую и подъёмную технику одного из ведущих производителей

Модель	№	SYC 10-16	SYC 15-16	SYC 20-16
Грузоподъёмность	кг	1000	1500	2000
Центр загрузки		400		
Высота подъёма		1600		
Длина вил	мм	1000		
Ширина вил		300~820		
Радиус разворота		1250		
Колёса	*	полиуретан		
Диаметр колеса		200		
Колёсная база		1100		
Общая длина	мм	1500		
Общая ширина		865		
Общая высота		2100		
Масса нетто	кг	250	260	285



Модель	№	SYC 10-25	SYC 10-30
Грузоподъёмность	кг	1000	
Центр загрузки		400	
Высота подъёма		2500	3000
Длина вил	мм	1000	
Ширина вил		300~820	
Радиус разворота		1250	
Колёса	*	полиуретан	
Диаметр колеса		200	
Колёсная база		1100	
Общая длина	мм	1500	
Общая ширина		865	
Общая высота		1810	2060
Масса нетто	кг	355	370

Модель	№	Hand Drum Lift UTC 3
Грузоподъёмность	кг	350
Высота подъёма		1425
Колёса	*	полиуретан
Диаметр колеса		200
Общая ширина	мм	890
Общая высота		2020
Масса нетто	кг	155



### Гидравлические тележки (Роклы)

**Н**а данный момент мы можем предложить Вам модели гидравлических тележек (Роклы) от одного из ведущих производителей направления

Гидравлические тележки (Роклы) данной марки при должной надежности отличаются невысокой стоимостью. Модельный ряд представлен тележками грузоподъемностью 2,5 тонны с длиной вилок 1100 и 1220 мм.

Все гидравлические тележки (Роклы) обеспечиваются гарантийным и послегарантийным сервисом, что позволяет увеличить срок их эксплуатации в несколько раз.



### Технические характеристики.

Характеристики	№	Тележки ручные гидравлические (Роклы)	
		PT-DF 550	PT-DF 685
Модель	№	PT-DF 550	PT-DF 685
Грузоподъёмность	кг	2500	2500
Максимальная высота вилок		200	200
Длина вилок	мм	1100	1220
Ширина вилок (по внешним краям)		550	685
Колёса, ролики	***	двойные/полиуретан	двойные/полиуретан
Масса нетто	кг	68	73