

## Механичен крик с тресчотка, модел Yaletaurus

Капацитет 10000 кг

Механичните крикове с тресчотка с повдигаща пета са проектирани за работа в ограничени места, където пространството под товара е ограничено, като по този начин се предотвратява използването на традиционна повдигателна техника. Yaletaurus е идеалното устройство за повдигане, позициониране или транспортиране на машини, респективно тежки предмети, както и за ремонтни и монтажни работи в тесни места и при най-тежки условия. Въпреки капацитета си от 10000 кг, Yaletaurus има тегло от едва 30 кг, а интегрираната дръжка за носене го прави преносим, универсален инструмент. С 45 кг усилие на ръката върху подвижния лост, Yaletaurus ще повдига, натиска, измества или спуска товар от 10000 кг във всяка посока. Чрез ръчното колело механичният крик бързо ще се позиционира в правилното положение.



### Характеристики:

- Автоматична товарна спирачка тип винт и диск. Аксиалното спирачно налягане се генерира от самия товар и следователно е пропорционално на размера на товара. Товарът се държи сигурно във всяко положение.
- Корпус от една част, изработен от сфероиден чугун с вградена повдигаща пета.
- Винтово-дискоската товарна спирачка произхожда от Yale PULLIFT® (резервните части са лесно достъпни).
- Ниско усилие и дълъг експлоатационен живот благодарение на оптимално проектираната предавка и използването на висококачествени

материали в областта на редуктора и зъбната рейка.

### Технически характеристики на модел Yaletaurus:

Модел	Арт. №	Капацитет, kg	Макс. натоварване върху петата, kg	Строителна височина A, mm	Височина на повдигане, mm	Усилие на повдигане, daN	Собствено тегло, kg
Yaletaurus	N0130003	10000	7000	505	295	45	30

**Габартни размери:**

Модел	Yaletaurus
A, mm	505
B, mm	170
C mm	125
D, mm	95
E, mm	65
F, mm	75
G, mm	75
H, mm	238
J, mm	217
N, mm	647

