Yale

Pull - Lift

Yalehandy



Yalehandy

Capacidades 250 - 500 kg

Este aparelho com carcaça de aço é o mais pequeno e leve dentro da gama Yale. É indicado para uso profissional com cargas relativamente ligeiras. Devido ao seu peso extremamente baixo e ao seu desenho muito compacto facilita o trabalho em espaços reduzidos.

Todos os seus componentes internos, graças ao seu desenho encapsulado, estão protegidos contra o pó e sujidade. A alavanca, curta e ergonómica, com punho de borracha, permitem um manuseamento simples. Todos os pull-lifts Yale possuem um dispositivo de ponto neutro para um posicionamento rápido da corrente.

Distância mínima entre ganchos: 240 mm (para Yalehandy 250 kg)





| Modelo | Capacidade | Ramais de Corrente | Dimensões da corrente | Elevação (por cada volta da alavanca) | Esforço sobre a alavanca | Peso (Altura standard 1,5 mts) | |
|-----------|------------|-----------------------|--------------------------|---|-----------------------------|--------------------------------------|--|
| | Kg | Un | mm | mm | daN | Kg | |
| Yalehandy | 250 500 | 1 1 | 4 x 12 4 x 12 | 80 40 | 25 25 | 2,2 2,8 | |

Dimensões

| Modelo | Capacidade | A mín | B | C | D | E | F | G | H | J | K | L |
|-----------|------------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|-----|----------|----------|
| | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| Yalehandy | 250 | 240 | 20 | 21 | 14 | 160 | 72 | 33 | 39 | 98 | 21 | 77 |
| | 500 | 282 | 17 | 24 | 12 | 160 | 104 | 38 | 66 | 116 | 36 | 80 |

