

HYUNDAI

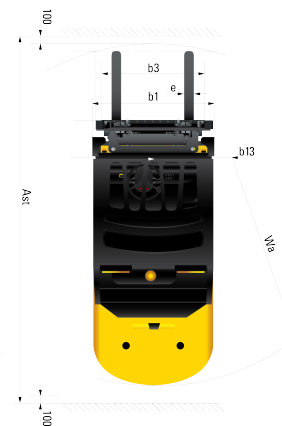
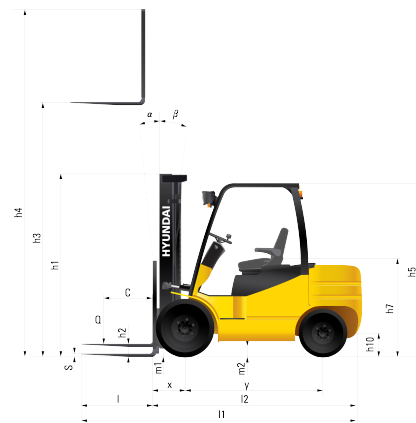
| Característica | U.M. | 25D-7SA |
|---|--------|---------------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade de carga | kg | 2.500 |
| Dados Operacionais | | |
| Altura máxima de trabalho | mm | 6.000 |
| Carga máxima de tombamento | kg | Não Informado |
| Carga na altura máxima | kg | 800 |
| Raio de giro (externo aos pneus) | mm | 2.330 |
| Velocidade de descida | m/min | 25,20 |
| Velocidade de elevação | m/min | 33 |
| Velocidade máxima de translação | km/h | 20 |
| Motor | | |
| Marca/modelo | | MITSUBISHI/S4S-455 |
| Potência | HP/rpm | 35.3 kW / 2,250 rpm |
| Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás) | | Diesel |
| Transmissão | | |
| Tipo (mecânica/hidrostop/powershift) | | Powershift |
| Tração (4x2 / 4x4) | | 2x / 2 |

Pesos e dimensões

| | | |
|-----------------------------------|----|-----------------------|
| Altura livre sobre o solo | mm | 125 |
| Dimensões para transporte (CxLxA) | mm | 2.590 x 1.150 x 2.145 |
| Peso total com garfo | kg | 3.700 |

Dados gerais

| | | |
|-------------------------|-----|-------------------------|
| Código Finame | | Não aplicável |
| País de origem | | China |
| Pneus (tipo) | | Pneumático |
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
| Segmentos de torre | | Duplex / triplex |
| Sistema de freio (tipo) | | Sistema de freio à lona |



| Identification | | |
|--|-------------|------------------|
| Load capacity / rated load | Rg) | 2,500 |
| Load center distance | c (mm) | 500 |
| Load distance, center of drive axle to fork | x (mm) | 475 |
| Wheelbase | y (mm) | 1,600 |
| Basic Dimensions | | |
| Mast / fork carriage tilt, forward / backward α / β 1 | degrees | 6 / 12 |
| Lowermost mast height | h1 (mm) | 2,010 |
| Fork lift | h2 (mm) | 160 |
| Lift height | h3 (mm) | 3,000 |
| Extended mast height | h4 (mm) | 3,990 |
| Overhead load guard (ohg) height | h5 (mm) | 2,145 |
| Seat height / standing height | h7 (mm) | 1,097 |
| Coupler height | h10 (mm) | 307 |
| Overall length | l1 (mm) | 3,660 |
| Length to face of forks | l2 (mm) | 2,590 |
| Overall width | b1 (mm) | 1,150 |
| Fork dimensions | r / r2 (mm) | 1,070 x 122 x 40 |
| Fork carriage width | b3 (mm) | 1,040 |
| Ground clearance, loaded, under mast | m1 (mm) | 123 |
| Ground clearance, centre of wheelbase | m2 (mm) | 147 |
| Askl width for pallets, 1100x1200 crossways | As1 (mm) | 3,995 |
| Askl width for pallets, 800x1200 lengthways | As1 (mm) | 4,155 |
| Turning radius | W3 (mm) | 2,330 |
| Smallest pivot point distance | b13 (mm) | 755 |