



Capacidad de levante 9,000 lbs / 4,082 kgs
 A. Ancho de plataforma 99 3/4" / 2,540 mm
 B. Largo entre ejes 164" / 4,166 mm
 C. Largo total 200" / 5,080 mm
 D. Altura total de equipo 88" / 2,235 mm
 E. Altura mínima 4 1/2" / 114 mm
 F. Altura bajo plataforma 70" / 1,778 mm
 G. Altura arriba de plataforma 74 1/2" / 1,892 mm
 Liberación de seguros neumáticos con compresor
 Seguros 11 cada 6" / 152 mm
 Tiempo de elevación máxima 45 seg
 Motobomba de 2 h.p.
 Voltaje 220-230 V / 60 Hz / 2 h.p.

HD9ST99 / HD9ST



HD9ST96 / HD9N



Capacidad de levante 9,000 lbs / 4,082 kgs
 A. Ancho de plataforma 96" / 2,440 mm
 B. Largo entre ejes 164" / 4,166 mm
 C. Largo total 200" / 5,080 mm
 D. Altura total de equipo 88" / 2,235 mm
 E. Altura mínima 4 1/2" / 114 mm
 F. Altura bajo plataforma 70" / 1,778 mm
 G. Altura arriba de plataforma 74 1/2" / 1,892 mm
 Liberación de seguros neumáticos con compresor
 Seguros 11 cada 6" / 152 mm
 Tiempo de elevación máxima 45 seg
 Motobomba de 2 h.p.
 Voltaje 220-230 V / 60 Hz / 2 h.p.

HD9STX



Capacidad de levante 9,000 lbs / 4,082 kgs
 A. Ancho de plataforma 99 3/4" / 2,540 mm
 B. Largo entre ejes 198" / 5,029 mm
 C. Largo total 204" / 5,182 mm
 D. Altura total de equipo 98" / 2,489 mm
 E. Altura mínima 4 1/2" / 114 mm
 F. Altura bajo plataforma 82" / 2,083 mm
 G. Altura arriba de plataforma 86 1/2" / 2,197 mm
 Liberación de seguros neumáticos con compresor
 Seguros 11 cada 6" / 152 mm
 Tiempo de elevación máxima 50 seg
 Motobomba de 2 h.p.
 Voltaje 220-230 V / 60 Hz / 2 h.p.