

SRSC45H4

REACH STACKER PORTUARIO »



Potencia motor
261 kW/ 2100 rpm



Capacidad de carga
45 toneladas



Altura máxima elevación
15100 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Máx. Velocidad de elevación (sin carga / carga)	420 / 250 mm/s
Máx. Velocidad de descenso (sin carga / carga)	360 / 300 mm/s
Máx. Velocidad de desplazamiento (sin carga / carga)	25 / 21 km/h
Capacidad de pendiente (sin carga / carga)	39 / 32 %
Ruido de la cabina	≤70 dB
Presión de trabajo del sistema hidráulico	260 bar
Peso total	69.5 t
Máx. Carga	45 t
Neumático	18.00 - 25 40PR
Capacidad de apilamiento	5 (9'6"/8'6")

DIMENSIONES

Longitud total L	11.220 mm
Distancia entre ejes L1	6.000 mm
Altura total H	4.770 mm
Mín. distancia al suelo H1	350 mm
Ancho total W	6.042 - 12.175 mm
Ancho de vía delantera T1	3.033 mm
Ancho de vía trasera T2	2.790 mm
Mín. radio de giro R	8.000 mm
Ancho de pasillo con contenedor de 20' A1	11.300 mm
Ancho de pasillo con contenedor de 40' A2	13.600 mm

MOTOR

Tipo	CUMMINS QSL9
Potencia	261 kW / 2100 rpm
Máx. esfuerzo de torque	1628 Nm / 1500 rpm
Norma de emisión	IV
Caja de cambios	DANA 15.5HR36000
Eje motriz	Kessler D102 PL341

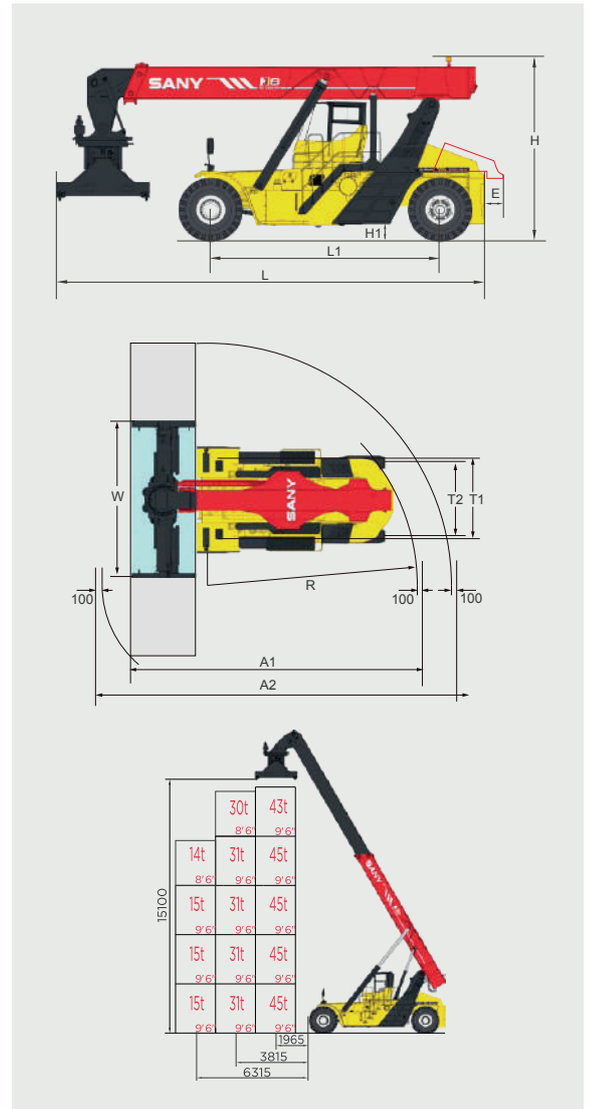
SPREADER

Tipo	SDJ450H
Rango de desplazamiento	±800 mm
Ángulo de rotación	+105/195 °
Peso propio	6.95 T
Norma	ISO 20' / 40' / 45'

PLUMA

Altura máx. de elevación	15.100 mm
Ángulo de inclinación	0-60 °

*Especificaciones técnicas están sujetos a cambios sin previo aviso, y las máquinas mostradas en las fotografías pueden incluir equipos adicionales.



SUCURSALES

Casa Matriz | **Vespucio** | **Antofagasta** | **Temuco**
 Av. Pdte. Eduardo Frei Montalva 19100, Lampa | Av. Américo Vespucio 760, Pudahuel | Juan Glasinovic 424 B, Antofagasta | Bernardo O'higgins 98, Temuco

