

NSS15-20N/I

APILADORES DE

CONDUCTOR SENTADO

DISEÑADOS PARA APILAR A UNA ALTURA DE HASTA 6,5 METROS Y PARA EL TRANSPORTE HORIZONTAL EN LOS ALMACENES MÁS GRANDES.

La gama **NSS15-20N** de apiladores de conductor sentado se beneficia de las mismas características de productividad que los modelos de 'conductor montado': Potencia de CA y controlador programable; construcción de chasis y mástil duraderos; alta capacidad residual y reducción automática de la velocidad en curvas y en mayores alturas de elevación.

También hay un modelo con elevación inicial (I), el **NSS15NI**, que está diseñado para aplicaciones en rampas y suelos irregulares. Los conductores están bien protegidos gracias al chasis envolvente y los asientos ajustables que permiten operaciones cómodas en largas jornadas.

El arranque con código PIN estándar y los ajustes específicos para el conductor hacen que estos apiladores sean fáciles de utilizar por distintos conductores.

Los estabilizadores laterales extensibles, estándar en los modelos con mástil triplex, ofrecen una alta capacidad residual cuando se trabaja en altura.

3 MODELOS ENTRE LOS QUE ELEGIR

MODELO	CAPACIDAD (toneladas)	TIPO	VELOCIDAD MÁX. (km/h)	POTENCIA/VOLTS
NSS15N	1.5	Cond. sentado	8.0	24 / 375-500
NSS15NI	1.5	Cond. sentado / Elev inic.	8.0	24 / 375-500
NSS20N	2.0	Cond. sentado	8.0	24 / 375-500

OPCIONES

- Horquillas de distintas longitudes.
- Placas laterales personalizadas.
- Rodillos de entrada y salida de palets.
- Elección de distintos materiales de las ruedas.
- Soporte de listas de recogida o estante para PC.
- Arranque con interruptor de llave.
- Descenso obligatorio de los estabilizadores laterales a una altura de elevación de 2,5 m o superior.
- Estabilizadores laterales extensibles en los modelos con mástil duplex.

(Imagen superior)

El asiento ajustable y el chasis envolvente mantienen al conductor cómodo, seguro y productivo.

(Imagen inferior)

El operador se beneficia de una excelente visibilidad a través del tejadillo protector y del mástil de alta visibilidad (el mástil PowerRamic está disponible sólo en el NSS20N).

