

FRESADORAS QUITANIEVE

SB 150 - 180 - 210

◆ Ideales para eliminar la nieve de las aceras, calles estrechas, callejones, plazoletas y espacios angostos en general.

◆ Disponibles en múltiples versiones para un acoplamiento siempre perfecto con la máquina motriz.



DISEÑAMOS
VUESTRA SATISFACCIÓN.



- ✓ Turbina accionada por un motor hidráulico de pistones radiales en toma directa para un ALTO RENDIMIENTO.
- ✓ Rotación hidráulica de la chimenea con control del chorro de expulsión de nieve.
- ✓ Regulación mecánica o hidráulica del deflector superior.
- ✓ Inclinación transversal mecánica amortiguada o hidráulica flotante para una perfecta adherencia al suelo incluso en espacios que cambian de pendiente repentinamente.



DATOS TÉCNICOS

	SB 150	SB 180	SB 210	
Características				
Anchura	1500	1800	2100	mm
Altura frontal	840	840	840	mm
Turbina				
Diámetro	600	600	600	mm
Número de revoluciones	600 - 800	600 - 800	600 - 800	giri/min
Chimenea de lanzamiento				
Rotación	hidráulica	hidráulica	hidráulica	
Ángulo de rotación	270°	270°	270°	
Distancia de lanzamiento máx.	15	15	15	m
Deflector chimenea	mec. / hidráulico	mec. / hidráulico	mec. / hidráulico	
Inclinación transversal	mecánica amortiguada			
Hidráulica flotante	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	
Capacidad de eliminación (1)	1000 - 1500	1000 - 2000	1000 - 2200	mc/h
Peso operativo	600	650	700	kg
Capacidad requerida de aceite	70 - 140	90 - 160	90 - 160	l/min
Presión requerida (2)	250 - 150	250 - 150	250 - 150	BAR

(1) La capacidad de eliminación se ve influida de modo importante por la consistencia y el grosor de la nieve, y por la potencia hidráulica disponible.
 (2) La presión debe ser inversamente proporcional a la capacidad disponible y viceversa.

SIMEX s.r.l.

I - 40017 San Giovanni in Persiceto (BO) - Via Newton, 31 - Tel. +39.051.681.0609 - Fax +39.051.681.0628 - www.simex.it - simex@simex.it