



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## Guide Produit



## Scies de sol.



## Scies de sol

	Unité	BFS735	BFS940
L x l x H	mm	830x488x880	840x575x1 010
Poids	kg	69	86
Diamètre du disque max.	mm	350	350-400
Profondeur de coupe max.	mm	120	145
Logement de disque	mm	25,4	25,4
Performance à 3 600 tr/min	kW	3,7	6,3
Capacité réservoir à essence	l	4,3	5,3

	Unité	BF1345	BFS1350
L x l x H	mm	860x575x1 010	890x575x1 010
Poids	kg	93	94
Diamètre du disque max.	mm	350-450	350-500
Profondeur de coupe max.	mm	170	195
Logement de disque	mm	25,4	25,4
Performance à 3 600 tr/min	kW	8,7	8,7
Capacité réservoir à essence	l	6,1	6,1

## Scies de sol.



## Scies de sol

	Unité	BTS635s
L x l x H	mm	825 x 315 x 420
Poids	kg	11,6
Diamètre du disque max.	mm	350
Logement de disque	mm	25,4
Profondeur de coupe max.	cm	12,8
Puissance	kW	4,3
Capacité réservoir à essence	l	1,1

# Wacker Neuson – all it takes.



Technique du béton



Compacteur à plaque vibrante



Plaques vibrantes



Rouleaux



Technique de démolition



Groupes électrogènes



Éclairage



Pompes



Pelles



Chargeuses sur pneus



Chariots télescopiques



Dumpers



Financement



Réparation et entretien



Academy



EquipCare et EquipCare Pro



Location



eStore



Pièces détachées



Machines d'occasion



ConcreTec



Les spécialistes



WN.EMEA.10085.V14.FR



Facebook  
wackerneuson



Instagram  
@wackerneuson



Youtube  
Wacker Neuson



LinkedIn  
Wacker Neuson



TikTok  
@wacker.neuson