**VOLVO ERDBAUWALZEN** 

# SD25D, SD25F





## LEISTUNG ZÄHLT, BEI JEDER GRÖBE

Wenn es um äußerst hohe Wendigkeit und Vielseitigkeit geht, können Sie sich auf die 2,4 t SD25D-Glattbandagen- und SD25F- Stampffußbandagen-Erdbauwalzen verlassen. Die SD25-Modelle können leicht in 1,3 m breite Gräben ein- und ausfahren und haben damit genau die richtige Größe für die Erschließung von Wohngebieten und Geschäftsbereichen, die Verlegung von Versorgungsleitungen, den Bau von Straßen und Auffahrten sowie für den Galabau. Mit dem optionalen Stampffußschalensatz ist die SD25D noch vielseitiger einsetzbar.



- Verstellbarer Vorderbandagenabstreifer
- Kaltstarthilfe
- Tassenhalter und Staufächer
- Abgeschrägte Motorhaube für unbehinderte Fahrersicht
- Betriebsstundenzähler und Kraftstoffanzeige mit Warnsignal für niedrigen Kraftstoffstand
- Hydraulikschläuche zum besseren Schutz im Bandagenrahmen
- Vibrationsgedämpfter ergonomischer Fahrerstand führt zu geringeren Ermüdungserscheinungen; ergonomisches Design, bei dem Sitz, Konsole und Bedienelemente komfortabel und für den Fahrer leicht erreichbar angeordnet sind
- Außenkante der Hinterräder innerhalb der Bandagenbreite
- Ölstandsanzeige für Exzenter- und Hydrauliköltank
- Aufklappbare Motorhaube für Wartungszugang

#### Sicherheitsausstattung

 Zur Sicherheitsausstattung gehören ROPS / FOPS, Sicherheitsgurt, Warnsignal für Sicherheitsgurt, Rückfahralarm, Sitzschalter, Notausschalter, Sicherheitshandläufe und -griffe

#### Verfügbare Sonderausstattung

- Anklemmbarer Stampffußschalen-Satz
- Innenabstreiferschienen für Bandagen
- Abziehschiene (2-Wege)
- Abziehschiene (4-Wege, halb-U-förmig)
- Universal-Vorderbandagen-Abstreifer
- Vandalismusschutz
- Lichtpaket mit Arbeitsbeleuchtung,
  Vandalismusabdeckung und
  Rundumkennleuchte
- Arbeitsscheinwerfer
- Rundumkennleuchte
- CE-Zertifizierung

#### Vielseitigkeit beim Einsatz

Mit dem zweiteiligen, anklemmbaren Stampffußschalen-Satz kann die Glattbandage einfach und schnell in eine Stampffußbandage umgerüstet werden, ohne dass die Hydraulikanlage ausgetauscht werden muss. Zur vollständigen Bandagenumrüstung werden die zwei Halbschalen miteinander verschraubt, und die glatte Abstreiferschiene durch einen Kammabstreifer ersetzt.







### **TECHNISCHE DATEN**

Modell	SD25D	SD25F
Maschinengewicht (mit ROPS / FOPS)		
Einsatzgewicht (CECE) kg	2 562	2 685
Statisches Gewicht @ Bandage kg	1 292	1 415
Statisches Gewicht @ Reifen kg	1 270	1 270
Transportgewicht kg	2 478	2 600
Maschinenabmessungen		
Länge mm	3 180	3 175
Breite mm	1 254	1 254
Gesamthöhe (über ROPS / FOPS) mm	2 250	2 294
Achsstand mm	1 673	1 673
Bordsteinfreiheit mm	217	271
Innerer Wendekreis (gemessen bis Bandagenkante) mm	2 148	2 148
Bandage		
Breite mm	1 050	1 050
Durchmesser mm	781	781
Manteldicke mm	14	14
Durchmesser über Stampffüßen mm	-	912
Anzahl Stampffüße	-	45
Höhe Stampffuß mm	-	64
Stampffußfläche cm <sup>2</sup>	-	55
Vibration		
Frequenz Hz	36,7	36,7
Zentrifugalkraft kN	55,6	55,6
Nennamplitude mm	1,38	1,2
Antrieb		
Тур	Hydrostat mit TwinLock-Drehmomentübertragungssystem, Eingangmotor an Bandagen und Rädern	
Bandagenantrieb	Motor mit niedriger Drehzahl und hohem Drehmoment	
Reifengröße	8 x 16 - R1 6PR	8 x 16 - R1 6PR
Fahrgeschwindigkeit km/h	0 - 9,0	0 - 9,6
Motor		
Ausführung / Modell	Kubota V2203-M Tier 4	
Motor-Typ	4-Zylinder diesel	
Nennleistung @ Nenndrehzahl kW	31,4	31,4
Elektrische Anlage	12 Volten DC, negative Masse; 40	DA-Generator; 750 CCA Batterie
Bremsen		
Betriebsbremsen	Dynamisch hydrostatisch durch Antriebssystem	
Parkbremse	Federspeicherbremse an den Heckmotoren	
Sonstiges		
Lenkwinkel	+ / - 35°	+ / - 35°
Pendelwinkel	+ / - 12°	+ / - 12°
Füllmenge Kraftstoff	45	45
Füllmenge Hydrauliköl	57	57
Steigfähigkeit (theoretisch)	60%	50%

Volvo arbeitet kontinuierlich an der Verbesserung der Produkte. Änderungen der Ausführung und Daten behalten wir uns ohne besondere Benachrichtigung vor.







Volvo Construction Equipment ist einfach anders. Unsere Baumaschinen sind anders konstruiert und gebaut, und auch der Support ist anders. Diese Unterschiede sind in unserer über 175 jährigen Ingenieurtradition begründet. Eine Tradition, die immer erst die Menschen berücksichtigt, welche die Maschinen benutzen. Die Berücksichtigung dessen, den Anwendern mehr Sicherheit, Komfort und Produktivität zu bieten. Und der Umweltschutz ist uns allen ein Anliegen. Das Ergebnis dieses Denkens ist eine immer breiter werdende Produktpalette an Maschinen sowie ein globales Support-Netzwerk, um Ihnen als Kunden eine größere Produktivität zu ermöglichen. Menschen auf der ganzen Welt sind stolz, Maschinen von Volvo einzusetzen. Und wir sind stolz darauf, was Volvo von anderen unterscheidet — **More care. Built in.** 



Nicht alle Produkte sind in jedem Markt erhältlich. Im Rahmen unserer ständigen Verbesserungsmaßnahmen behalten wir uns das Recht vor, Spezifikationen und Ausführungen ohne Vorankündigung zu ändern. Die Abbildungen zeigen nicht immer die Standardversion der Maschine.

