

SB60

DATENBLATT

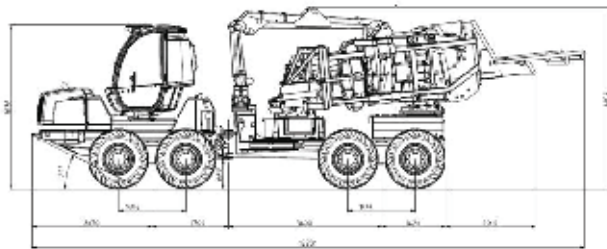
TECHNISCHE DATEN

Abmessungen Einzugsöffnung (B × H):	1020 × 800 mm
Länge (mm):	6200
Breite (mm):	2500
Gewicht (kg):	8000
Erforderliche Mindestleistung:	80 kW
Mindestarbeitsdruck:	24 MPa (240 bar)
Min. Hydraulikstrom:	200 l/min
Hydrauliköl:	HLP 46
Filtration:	Mineralöl (HL, HLP) gemäß DIN 51524
Viskosität:	10–380 mm ² /s
Reinheit des Öls:	Klasse 20/18/15 Beta ≥ 75
Drehwinkel:	300°
Neigungswinkel:	10°
Schnur:	Nylon oder Sisal – 9 Rollen reichen aus für ± 250 Bündel
Bündellänge (mm):	2400–3200
Bündeldurchmesser (mm):	600–800
Schneidvorrichtung:	Schere (Guillotine) optional: Kettensäge
Komprimierung:	80 % (bei losem Material)
Bündelgewicht:	Durchschnittlich 500 kg
Produktivität:	20 bis 40 Stk./Std. (Im Durchschnitt 25 bis 30 Stk., abhängig vom Standort)



RUFEN SIE UNS AN

+31 (0)315 - 69 54 70



AUSFÜHRUNG SB60

Mit dem SB60 kann zurückgebliebenes Astmaterial gesammelt und zu kompakten Bündeln verschnürt werden. Dies ist die effizienteste Methode, Kronenholz aus dem Gelände zu transportieren. Der leistungsstarke Verdichter und das schnell drehende Bündelungssystem sorgen für kontinuierliches Bündeln. Die Bündel können für längere Zeit im Revier gelagert werden, was den zusätzlichen Vorteil bietet, dass sie auf natürliche Weise und ohne Mehrkosten trocknen.

Die Bündler von Axsel können auf Rückezügen verschiedener Fabrikate montiert werden, aber auch auf anderen Fahrzeugen wie Frachtwagen oder Anhängern. Das mit internationalen Piktogrammen versehene Steuerungssystem ermöglicht einen vollständig automatisierten Betrieb.

Computersystem: Hydac mit 7-Zoll-Touchscreen, Farbdisplay Bedienung der wichtigsten Funktionen über einen einzigen Bedienkasten Die Non-Stress-Automatik reguliert den Einzug entsprechend der verfügbaren Leistung	S
4 mechanische Stützfüße zum Aufstellen des Trägerfahrzeugs	O
Funkbedienung der Betriebsfunktionen	O
LED-Arbeitslampen rund um die Maschine, die auf Einzug, Bündler und Auswurf gerichtet sind	O
Adapteranschlusssatz für die Serien D, E-G von John Deere	O
Adapteranschlusssatz für Rückezüge anderer Hersteller	O
Hakenliftsystem zur Montage auf Zugfahrzeug oder Anhänger, Hydraulikversorgung nicht inbegriffen	O
Montage auf Tandemanhänger mit blattgefederter Liftachse, 40 km/h, inkl. Radabdeckung, Druckluftbremssystem mit ALB/ALR, Reifen 750/45 R 26,5 Zoll, gefederte Deichsel, K80-Zugöse, mechanischer Stützfuß mit Hydraulikbedienung zum An-/Abkuppeln, inkl. zwangsgelenkter Hinterachse	O
10-Meter-Kran Epsilon Palfinger M70F101 mit Hebemoment von 65 kN/m, inkl. integrierter hydraulisch bedienbarer Stützfüße, Bedienung vom Zugfahrzeug über Joystick von Danfoss, inkl. Rotator und Greifarm 0,26 m ³	O
Adapteranschlusssatz für die Montage auf einem Lkw	O
Hydraulikversorgung, inkl. Zapfwelle, Ölpumpe, Hydraulikanschlüssen, 300-Liter-Hydrauliktank, standardmäßig befüllt mit Hydrauliköl HLP 46	O

S = Standardausführung

O = Optional



HAUSANSCHRIFT De Bolanden 9, 7071 PW Ulft (NL) POSTANSCHRIFT Postbus 16, 7070 AA Ulft (NL)

TEL +31 (0)315/69 54 70 FAX +31 (0)315/69 54 79 E-MAIL info@henconforestry.com