



WEIDEMANN

1160 CC

1160 CC



WEIDEMANN



Wir erachten es als unsere ständige Aufgabe, unser Versprechen im Hinblick auf Produkte und Dienstleistungen zu erfüllen:

Zuverlässigkeit, Vertrauenswürdigkeit, Qualität, Reaktionsschnelligkeit, Flexibilität und Innovation.

Kompaktmaschinen der Marke Weidemann erbringen ihre Leistung auch dort, wo andere passen müssen. Unsere Produkte überzeugen durch Qualität, Kraft, zuverlässige Hydraulik, kompakte Abmessungen, innovative Technik, höchste Produktivität und Zuverlässigkeit.

Alle technischen Angaben in diesem Prospekt beziehen sich auf unter mitteleuropäischen Betriebsbedingungen getestete Serienmodelle und beschreiben deren Standardfunktionen. Die Ausstattungen und deren Funktionsmodalitäten sowie das Zubehör hängen vom jeweiligen Modell und den Optionen des Produktes sowie von den länderspezifischen Vorgaben des Verkaufslandes ab. Abbildungen können nicht erwärmt oder nicht serienmäßig erhältliche Produkte zeigen. Die Beschreibungen, Abbildungen, Gewichtangaben und technischen Daten sind unverbindlich und entsprechen dem Stand der Technik zur Zeit der Drucklegung. Änderungen im Bereich der Konstruktion, Ausstattung, Optik und Technik müssen wir uns wegen der laufenden Weiterentwicklung der Produkte ohne Vorankündigung vorbehalten. Benötigen Sie Sonderfunktionen, die nur unter Verwendung von Zusatzbauteilen und/oder bei besonderen Rahmenbedingungen zur Verfügung stehen, sprechen Sie uns an! Gern beantworten wir Ihre Fragen und geben Ihnen Auskunft, ob und unter welchen Voraussetzungen an das Produkt und die Umgebungsbedingungen Sonderfunktionen darstellbar sind. Bei Bedenken bezüglich der Belastbarkeit oder der Wirkungsweise unserer Produkte aufgrund besonderer Umstände empfehlen wir Probarbeiten unter gesicherten Rahmenbedingungen. Abweichungen von Abbildungen oder Maßen, Rechenfehler, Druckfehler oder Unvollständigkeiten im Prospekt können wir trotz größter Sorgfalt nicht ausschließen. Daher übernehmen wir für die Richtigkeit und Vollständigkeit unserer Angaben in diesem Prospekt keine Gewähr. Die einwandfreie Funktionsfähigkeit unserer Produkte gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Darüber hinausgehende Garantien übernehmen wir grundsätzlich nicht. Eine weitergehende Haftung als in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen ist ausgeschlossen.

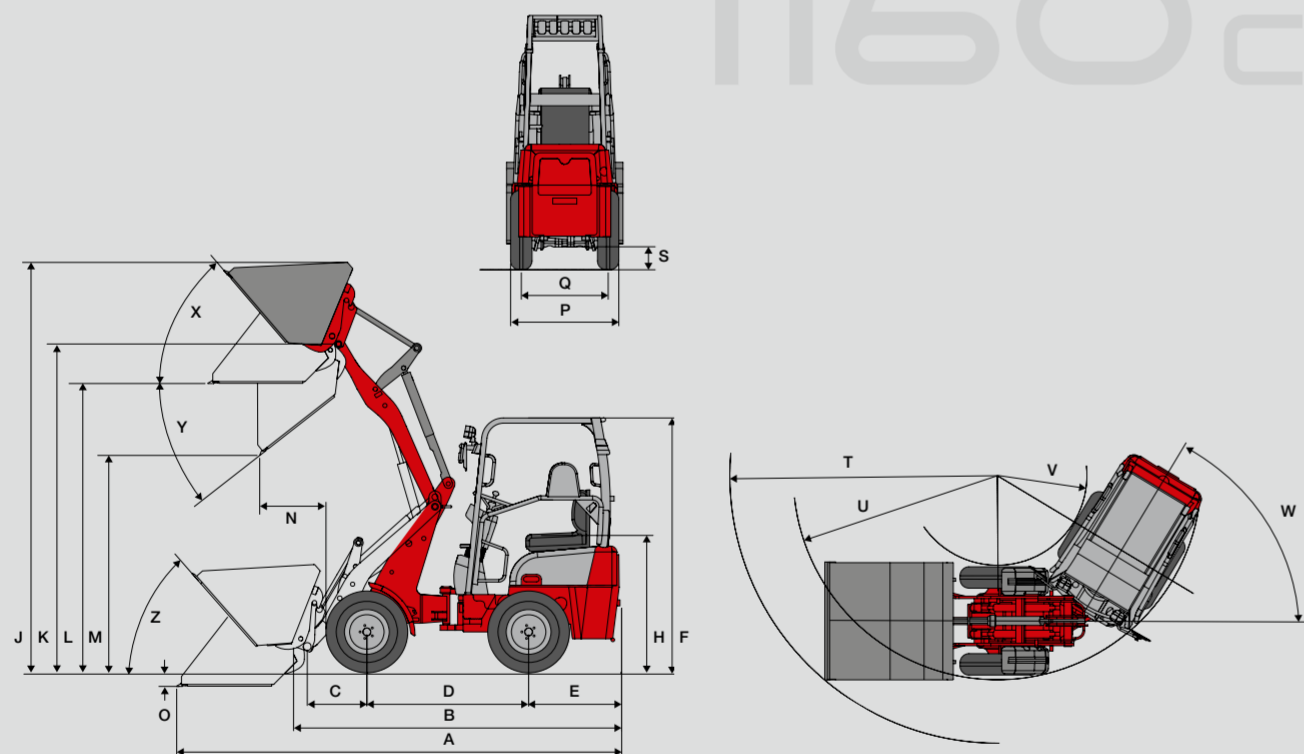


Weidemann GmbH
Mühlhäuser Weg 45-49
34519 Diemelsee-Flechtendorf
Deutschland
Tel. +49(0)5633 609-0
Fax +49(0)5633 609-666
info@weidemann.de
www.weidemann.de

Leistung, die man sich leisten kann.

Entwicklung, die dem Sparen dient.

Weidemann ist eine Tochtergesellschaft der Wacker Neuson SE, München. 11/2010 art.nr. 1000259667



TECHNISCHE DATEN	1160 CC30	1160 CC35	
MOTORDATEN			
Hersteller / Motortyp	Perkins 403 D-11	Perkins 403 D-15	
Zylinder	3	3	
Max. Leistung	kW 18,5	23,4	
bei U/min	2800	2600	
Hubraum	cm³ 1131	1496	
Kühlung	Wasser	Wasser	
ELEKTRISCHE ANLAGE			
Betriebsspannung	V 12	12	
Batterie	Ah 77	77	
Lichtmaschine	A 40	65	
GEWICHTE			
Betriebsgewicht (Standard)	kg 1950	2020	
Max. Hubkraft	daN 2170	2170	
Kipplasten Schaufel (nach ISO 8313)	Hubgerüst horizontal, Maschine gerade / geknickt	mm 1034 / 787	1164 / 882
Kipplasten Palettengabel (nach ISO 8313)	Hubgerüst horizontal, Maschine gerade / geknickt	mm 827 / 630	902 / 690
FAHRZEUGDATEN			
Fahrgeschwindigkeit	km/h 0 - 20	0 - 20	
Kraftstoffinhalt	l 20	20	
Hydrauliköl	l 20	20	
HYDRAULIKANLAGE			
Fahrhydraulik	Fördermenge	l/min 72,8	72,8
	Arbeitsdruck	bar 330	330
Arbeitshydraulik	Fördermenge	l/min 36,4	36,4
	Arbeitsdruck	bar 225	225

ABMESSUNGEN mm	1160 CC30 / CC35	BREITEN / GEWENDET mm	1160 CC30 / CC35
A Gesamtlänge*	3976	ACHSE T80	
B Gesamtlänge ohne Schaufel	2998	10.0 / 75 - 15.3 AS ET10	1044*
C Achsmittle bis Schaufeldrehpunkt	508	7.00 - 12 AS ET40	900/1060
D Radstand	1468	26 x 12 - 12 AS ET0	1120
E Hecküberhang	910	31 x 15.50 - 15 AS ET-50	1300
F Höhe über Fahrerschutzdach	2237	Zwillingsbereifung 7.00 - 12 AS	1260
Höhe über Fahrerschutzdach klappbar	2341	27 x 8.50 - 15 EM ET30	970/1090
Höhe über Fahrerschutzdach klappbar, geklappt	1928	27 x 10.50 - 15 EM ET-5	1050
H Sitzhöhe	1273	26 x 12 - 12 RP ET0	1120
J Gesamtarbeitshöhe*	3423	ACHSE T94	
K Max. Höhe Schaufeldrehpunkt*	2740	10.0 / 75 - 15.3 AS ET80	1044*/1380
L Überladehöhe*	2421	31 x 15.50 - 15 AS ET0	1340
M Ausschütthöhe*	1799	Zwillingsbereifung 10.00/75 - 15.3 AS	1650
N Reichweite bei M*	498	27 x 8.50 - 15 EM ET80	1000/1340
O Schürftiefe*	97	27 x 10.50 - 15 EM ET60	1080
P Gesamtbreite	1044	10.0 x 16.5 EM ET0	1120/1300
Q Spurbreite	780	10.0 / 75 - 15.3 RP ET40	1044
S Bodenfreiheit	255		
T Maximaler Radius*	2592		
U Radius am Außenrand	2135		
V Innenradius	1017		
W Knickwinkel	50°		
X Rückrollwinkel bei max. Hubhöhe*	50°		
Y Max. Auskippwinkel*	40°		
Z Rückrollwinkel am Boden*	49°		

SERIENAUSSTATTUNG STANDARD AUSFÜHRUNG	1160 CC30	1160 CC35
ANTRIEB		
Hydrostatischer Allradantrieb	•	•
Weidemann Achse T80	•	•
Verteilergetriebe und Gelenkwelle	•	•
Bereifung 10.0/75 - 15.3 AS ET10	•	•
HYDRAULIK		
Einhandsteuerung mit Schwimmstellung rechts neben dem Sitz	•	•
Multifunktionshebel	•	•
Hydraulikölkühler	•	•
Hydraulikanschluss vorne DN10	•	•
Mechanisches Schnellwechselsystem für Arbeitswerkzeuge	•	•
Vollhydraulische Knickpendellenkung	•	•
FAHRERSTAND		
Fahrerschutzdach mit Rückhaltesystem ROPS und FOPS-geprüft	•	•
Fahrerstand seitlich klappbar	•	•
Komfortsitz mit Sicherheitsgurt voll gefedert	•	•
Arbeitsscheinwerfer vorne / hinten	•	•
Kraftstoffanzeiger	•	•
Betriebsstundenzähler	•	•
SONSTIGES		
Batterietrennschalter	•	•

* Werte mit Leichtgutschaufel 1050 mm

* Standardbereifung

Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten. Angaben ohne Gewähr. Entscheidend ist ausdrücklich die vertragliche Vereinbarung.

Auf die Kosten schauen –
und dabei noch viel mehr gewinnen.

Die Innenwirtschaft bringt das Geld. Und mit dem neuen Weidemann 1160 CC können Sie es sicherer, rascher und leichter verdienen als bisher:

- Enorme Kipplasten.
- Geringes Betriebsgewicht bei größter Hubleistung.
- ROPS und FOPS-geprüftes Fahrerschutzdach serienmäßig.
- Neue Armaturenlenksäule.
- Mechanische Verriegelung der Anbauwerkzeuge.

Mit Sicherheit auf dem aktuellsten Stand. Die Maschine ist serienmäßig mit einem Sitzkontaktschalter ausgestattet. Und das ist ein enormes Sicherheitsplus ... gerade für den Fall der Fälle.

Straßenfahrt-Einstellung. Einfach den Joystick nach unten drücken – und schon ist Ihr Hoftrac® über die Arretierung des Steuerventils auf eine sichere Straßenfahrt „programmiert“.

Seitlich kippbarer Fahrerstand mit Rückhaltesystem. Ein doppeltes Sicherheitssystem, das bei Wartung und Service einfach weggeklappt werden kann – und das den Fahrer im Arbeitsalltag bei jedem Einsatz optimal schützt.



Sparsamer 3-Zylinder-Perkins-Motor. Leistung, auf die man sich verlassen kann. Und Betriebskosten, die sich auch bei starkem Dauereinsatz immer in Grenzen halten – das ist einer der zentralen Hoftrac®-Erfolgsfaktoren.

100 % Differenzialsperre elektro-hydraulisch zuschaltbar (Option). Der kompakte Antriebsstrang mit der Planetenachse ist so konstruiert, dass sich die Antriebskraft erst an der Radnabe voll entfaltet. Die zu 100 % zuschaltbare Differenzialsperre bietet bei Bedarf maximale Schubkräfte und hält – im normalen Fahrbetrieb abgeschaltet – den Reifenverschleiß gering.

Anfahrerschutz. Eine Sorge weniger, gerade wenn es besonders eng zugeht: die Rückleuchten Ihres 1160 sind mit den serienmäßigen Heckgewichten zuverlässig vor Beschädigungen geschützt.

DIE LÖSUNG.

Das Beste machen aus dem Kostendruck und in mehr Effizienz investieren: in schlanke Technik auf dem neuesten Stand. So wird aus mühsamer Arbeit ein Erfolgssystem ersten Ranges. Und aus einer Notwendigkeit begründete Zuversicht.