

Kompakt- radlader

F-SERIE EVOLUTION

21F | 121F | 221F | 321F



CASE
CONSTRUCTION



LIEFERN, ANPASSEN, ENTWICKELN.

EINE EINFÜHRUNG IN DIE NEUE EVOLUTION-SERIE

Die Evolution-Serie kombiniert die gewohnte Hub- und Ladeleistung von CASE mit brandneuen elektrohydraulischen „smarten Funktionen“, sodass sich das Erlebnis an Bord verbessert und stets die besten Einstellungen für jede – auch noch so herausfordernde – Aufgabe gewährleistet sind.



FUNKTIONEN, DIE FÜR SIE ENTWICKELT WURDEN.

SMARTE EINSTELLUNGEN IN GRIFFWEITE

Mit einem brandneuen Farbdisplay, das mit einem Encoder und dem neuen Membran-Tastenfeld bedient wird, sind alle Maschinenparameter und elektrohydraulischen Einstellungen auf einen Blick sichtbar und in Griffweite. So ist eine intuitive, benutzerfreundliche Anpassung an die Präferenzen des Bedieners möglich.

Eco-Modus für verringerten Kraftstoffverbrauch und weniger Lärm während der Arbeit und bei Lade-/Entladetätigkeiten.

Smarte Funktionen für einen einfachen, mühelosen Betrieb bei allen Aufgaben und Anwendungen.

40 km/h Schnellfahrversionen und serienmäßige federkraftbetätigte hydraulisch gelöste Feststellbremse bei den Modellen 221F und 321F.

Speichereinstellungen „Return to dig“, „Return to travel“ und „Return to height“ für einen reibungslosen und mühelosen Betrieb.

Ausgezeichnete Schütthöhe, mit Verfügbarkeit der XR-Version beim Modell 321F.

Tempomat für konstante Geschwindigkeit während der Fahrt auf der Straße, begrenzte Geschwindigkeit auf der Baustelle und konstante Kriechgang-Einstellung.

Neues P&CM-Modem für die Integration der modernsten Flottenmanagementsysteme.





ENTDECKEN
SIE ALLE
EIGENSCHAFTEN



DIE BAUSTELLE ERLEBT EINE EVOLUTION.

DIE SECHS SCHRITTE ZUM ERFOLG DER EVOLUTION-SERIE

1 NACHHALTIGKEIT IM ZENTRUM

3,4-Liter-Stufe V-Motor von FPT
DOC, AGR & DPF-Nachbehandlung
Hochdruck-Common-Rail-
Einspritzung
Elektronisch gesteuertes Waste-
Gate-Ventil
Kompatibilität mit HVO-Diesel &
XTL-Synthetik-Kraftstoff

2 EINFACHER BETRIEB

Kabine ROPS/FOPS Stufe 2
auch in der Deluxe-Version
erhältlich
Niedrigdachkabine für einen
einfachen Transport
Großes Farbdisplay, das via
Encoder bedient wird
Membran-Tastenfeld für
schnelle und intuitive
Maschineneinstellungen

3 LEISTUNGSSTARKER ANTRIEBSSTRANG

Hydrostatischer Allradantrieb
SAHR-Feststellbremse beim 221F und
321F
„Inch & Brake“-Pedal
40 km/h-Schnellfahrversion beim 221F
und 321F verfügbar
Kriechgang und Tempomat können
kombiniert werden
Pendelnde Hinterachse für
hervorragende Stabilität auf unebenem
Untergrund



KOMPLETTEN
RUNDGANG
ANSEHEN



4 **VIELSEITIGE HYDRAULIK**

Standard- oder High Flow-
Zusatzhydraulik

Elektrohydraulische „smarte
Funktionen“

Neuer ECO-Modus

Reibungsloser Betrieb

Hochgradig anpassbare
Einstellungen

Kombinierte Bewegungen und
Schaufelrüttelfunktionen

5 **KONSTANTE VERBINDUNG**

Neues P&CM-Modem als Standard

Mehr Möglichkeiten, die
CASE Kompaktrader in Ihr
Flottenmanagementsystem zu
integrieren

Exklusiver CASE Site Manager und
Sitewatch

6 **MAXIMIERTE BETRIEBSZEIT**

Einfacher Zugang zu allen
Servicestellen

Ausgezeichnetes Komponenten-
Layout für einen schnellen und
präzisen Eingriff, wenn erforderlich



SAUBERERE, GRÜNERE LEISTUNG.

NACHHALTIGKEIT VERÄNDERT DIE WELT

Die CASE Kompaktrader überzeugen durch eine moderne Inhouse-Motortechnologie, die von unserem Schwesterunternehmen FPT Industrial entwickelt wurde. Als Vorreiter für emissionsarme, hocheffiziente Lösungen liefert Ihnen FPT den Wettbewerbsvorteil von Antriebsstrangtechnologien, die zuverlässig hohe Leistung mit niedrigen Betriebskosten liefern.



3,4-Liter-Vier-zylinder-motor mit Turbolader und Hochdruck-Common Rail-Mehrfacheinspritzung



Wastegate für optimale Turbodruck-Stabilität.



EU Stufe V-konform mit AGR-Ventil, DOC & DPF.



Kompatibel mit HVO und allen anderen XTL-Synthetik-Kraftstoffen (CTL, BTL, GTL) für flexible, nachhaltige Kraftstofflösungen.

	21F	121F	221F	321F
Motormarke	FPT	FPT	FPT	FPT
Motortyp	F5HFL463B	F5HFL463C	F5HFL463A	F5HFL463A
Motorleistung (PS/kW)	58 / 43	64 / 48	74 / 55	74 / 55
Emissionswerte	Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Zylinderanzahl	4	4	4	4
Hubraum (Liter)	3,4	3,4	3,4	3,4
Drehmoment (Nm)	245	261	316	316

PRODUKTIVITÄT MIT KOMFORT.

STEIGERN SIE IHR BORDERLEBNIS

Komfort und Sicherheit des Bedieners haben für CASE oberste Priorität – deshalb sind all seine Kompaktradrader mit einer geräumigen Kabine mit ROPS/FOPS Stufe 2 ausgestattet, sodass Sie sich in aller Ruhe auf Ihre Arbeit konzentrieren können.

KABINENPROFIL

Das Niedrigdachprofil sorgt für einen schnellen und einfachen Einstieg in die Fahrerkabine sowie einen einfachen Transport der Maschine auf einem LKW.

FARBDISPLAY

Das brandneue, via Encoder bediente Farbdisplay, der All-in-One-Joystick und das Membran-Tastenfeld mit allen wichtigen Knöpfen gewährleisten, dass alle Einstellungen in Griffweite sind. So können Sie alle Funktionen einfach und intuitiv nutzen.

DELUXE-KABINE

Wenn Sie Wert auf ein bisschen Extra-Komfort legen, beinhaltet die Deluxe-Kabinenoption zusätzliche Ablagefächer, eine verstellbare Handballenauflage, ein höhenverstellbares Lenkrad zusätzlich zur Standardneigung und eine 180°-Öffnung des rechten Seitenfensters.



For information on the various models of Case skid steer loaders, visit our website at www.casecon.com.
Model Year 2018
Model Year 2019
Model Year 2020
Model Year 2021
Model Year 2022

Model Year	Model	Capacity (cu yd)	Weight (lb)
2018	2250	2.25	2250
2018	2500	2.50	2500
2018	2750	2.75	2750
2018	3000	3.00	3000
2018	3250	3.25	3250
2018	3500	3.50	3500
2018	3750	3.75	3750
2018	4000	4.00	4000
2018	4250	4.25	4250
2018	4500	4.50	4500
2018	4750	4.75	4750
2018	5000	5.00	5000
2018	5250	5.25	5250
2018	5500	5.50	5500
2018	5750	5.75	5750
2018	6000	6.00	6000
2018	6250	6.25	6250
2018	6500	6.50	6500
2018	6750	6.75	6750
2018	7000	7.00	7000
2018	7250	7.25	7250
2018	7500	7.50	7500
2018	7750	7.75	7750
2018	8000	8.00	8000
2018	8250	8.25	8250
2018	8500	8.50	8500
2018	8750	8.75	8750
2018	9000	9.00	9000
2018	9250	9.25	9250
2018	9500	9.50	9500
2018	9750	9.75	9750
2018	10000	10.00	10000
2018	10250	10.25	10250
2018	10500	10.50	10500
2018	10750	10.75	10750
2018	11000	11.00	11000
2018	11250	11.25	11250
2018	11500	11.50	11500
2018	11750	11.75	11750
2018	12000	12.00	12000
2018	12250	12.25	12250
2018	12500	12.50	12500
2018	12750	12.75	12750
2018	13000	13.00	13000
2018	13250	13.25	13250
2018	13500	13.50	13500
2018	13750	13.75	13750
2018	14000	14.00	14000
2018	14250	14.25	14250
2018	14500	14.50	14500
2018	14750	14.75	14750
2018	15000	15.00	15000
2018	15250	15.25	15250
2018	15500	15.50	15500
2018	15750	15.75	15750
2018	16000	16.00	16000
2018	16250	16.25	16250
2018	16500	16.50	16500
2018	16750	16.75	16750
2018	17000	17.00	17000
2018	17250	17.25	17250
2018	17500	17.50	17500
2018	17750	17.75	17750
2018	18000	18.00	18000
2018	18250	18.25	18250
2018	18500	18.50	18500
2018	18750	18.75	18750
2018	19000	19.00	19000
2018	19250	19.25	19250
2018	19500	19.50	19500
2018	19750	19.75	19750
2018	20000	20.00	20000
2018	20250	20.25	20250
2018	20500	20.50	20500
2018	20750	20.75	20750
2018	21000	21.00	21000
2018	21250	21.25	21250
2018	21500	21.50	21500
2018	21750	21.75	21750
2018	22000	22.00	22000
2018	22250	22.25	22250
2018	22500	22.50	22500
2018	22750	22.75	22750
2018	23000	23.00	23000
2018	23250	23.25	23250
2018	23500	23.50	23500
2018	23750	23.75	23750
2018	24000	24.00	24000
2018	24250	24.25	24250
2018	24500	24.50	24500
2018	24750	24.75	24750
2018	25000	25.00	25000
2018	25250	25.25	25250
2018	25500	25.50	25500
2018	25750	25.75	25750
2018	26000	26.00	26000
2018	26250	26.25	26250
2018	26500	26.50	26500
2018	26750	26.75	26750
2018	27000	27.00	27000
2018	27250	27.25	27250
2018	27500	27.50	27500
2018	27750	27.75	27750
2018	28000	28.00	28000
2018	28250	28.25	28250
2018	28500	28.50	28500
2018	28750	28.75	28750
2018	29000	29.00	29000
2018	29250	29.25	29250
2018	29500	29.50	29500
2018	29750	29.75	29750
2018	30000	30.00	30000
2018	30250	30.25	30250
2018	30500	30.50	30500
2018	30750	30.75	30750
2018	31000	31.00	31000
2018	31250	31.25	31250
2018	31500	31.50	31500
2018	31750	31.75	31750
2018	32000	32.00	32000
2018	32250	32.25	32250
2018	32500	32.50	32500
2018	32750	32.75	32750
2018	33000	33.00	33000
2018	33250	33.25	33250
2018	33500	33.50	33500
2018	33750	33.75	33750
2018	34000	34.00	34000
2018	34250	34.25	34250
2018	34500	34.50	34500
2018	34750	34.75	34750
2018	35000	35.00	35000
2018	35250	35.25	35250
2018	35500	35.50	35500
2018	35750	35.75	35750
2018	36000	36.00	36000
2018	36250	36.25	36250
2018	36500	36.50	36500
2018	36750	36.75	36750
2018	37000	37.00	37000
2018	37250	37.25	37250
2018	37500	37.50	37500
2018	37750	37.75	37750
2018	38000	38.00	38000
2018	38250	38.25	38250
2018	38500	38.50	38500
2018	38750	38.75	38750
2018	39000	39.00	39000
2018	39250	39.25	39250
2018	39500	39.50	39500
2018	39750	39.75	39750
2018	40000	40.00	40000
2018	40250	40.25	40250
2018	40500	40.50	40500
2018	40750	40.75	40750
2018	41000	41.00	41000
2018	41250	41.25	41250
2018	41500	41.50	41500
2018	41750	41.75	41750
2018	42000	42.00	42000
2018	42250	42.25	42250
2018	42500	42.50	42500
2018	42750	42.75	42750
2018	43000	43.00	43000
2018	43250	43.25	43250
2018	43500	43.50	43500
2018	43750	43.75	43750
2018	44000	44.00	44000
2018	44250	44.25	44250
2018	44500	44.50	44500
2018	44750	44.75	44750
2018	45000	45.00	45000
2018	45250	45.25	45250
2018	45500	45.50	45500
2018	45750	45.75	45750
2018	46000	46.00	46000
2018	46250	46.25	46250
2018	46500	46.50	46500
2018	46750	46.75	46750
2018	47000	47.00	47000
2018	47250	47.25	47250
2018	47500	47.50	47500
2018	47750	47.75	47750
2018	48000	48.00	48000
2018	48250	48.25	48250
2018	48500	48.50	48500
2018	48750	48.75	48750
2018	49000	49.00	49000
2018	49250	49.25	49250
2018	49500	49.50	49500
2018	49750	49.75	49750
2018	50000	50.00	50000
2018	50250	50.25	50250
2018	50500	50.50	50500
2018	50750	50.75	50750
2018	51000	51.00	51000
2018	51250	51.25	51250
2018	51500	51.50	51500
2018	51750	51.75	51750
2018	52000	52.00	52000
2018	52250	52.25	52250
2018	52500	52.50	52500
2018	52750	52.75	52750
2018	53000	53.00	53000
2018	53250	53.25	53250
2018	53500	53.50	53500
2018	53750	53.75	53750
2018	54000	54.00	54000
2018	54250	54.25	54250
2018	54500	54.50	54500
2018	54750	54.75	54750
2018	55000	55.00	55000
2018	55250	55.25	55250
2018	55500	55.50	55500
2018	55750	55.75	55750
2018	56000	56.00	56000
2018	56250	56.25	56250
2018	56500	56.50	56500
2018	56750	56.75	56750
2018	57000	57.00	57000
2018	57250	57.25	57250
2018	57500	57.50	57500
2018	57750	57.75	57750
2018	58000	58.00	58000
2018	58250	58.25	58250
2018	58500	58.50	58500
2018	58750	58.75	58750
2018	59000	59.00	59000
2018	59250	59.25	59250
2018	59500	59.50	59500
2018	59750	59.75	59750
2018	60000	60.00	60000
2018	60250	60.25	60250
2018	60500	60.50	60500
2018	60750	60.75	60750
2018	61000	61.00	61000
2018	61250	61.25	61250
2018	61500	61.50	61500
2018	61750	61.75	61750
2018	62000	62.00	62000
2018	62250	62.25	62250
2018	62500	62.50	62500
2018	62750	62.75	62750
2018	63000	63.00	63000
2018	63250	63.25	63250
2018	63500	63.50	63500
2018	63750	63.75	63750
2018	64000	64.00	64000
2018	64250	64.25	64250
2018	64500	64.50	64500
2018	64750	64.75	64750
2018	65000	65.00	65000
2018	65250	65.25	65250
2018	65500	65.50	65500
2018	65750	65.75	65750
2018	66000	66.00	66000
2018	66250	66.25	66250
2018	66500	66.50	66500
2018	66750	66.75	66750
2018	67000	67.00	67000
2018	67250	67.25	67250
2018	67500	67.50	67500
2018	67750	67.75	67750
2018	68000	68.00	68000
2018	68250	68.25	68250
2018	68500	68.50	68500
2018	68750	68.75	68750
2018	69000	69.00	69000
2018	69250	69.25	69250
2018	69500	69.50	69500
2018	69750	69.75	69750
2018	70000	70.00	70000
2018	70250	70.25	70250
2018	70500	70.50	70500
2018	70750	70.75	70750
2018	71000	71.00	71000
2018	71250	71.25	71250
2018	71500	71.50	71500
2018	71750	71.75	71750
2018	72000	72.00	72000

ERSTKLASSIGE LEISTUNG AUF LANGE SICHT.

KUNDENDIENST

Behalten Sie die optimale Leistung Ihrer Geräte bei und schützen Sie den Wert Ihrer Investition mit dem umfassenden Angebot aus hochwertigen CASE-Teilen.

Genuine Parts HIGH PERFORMANCE

Optimieren Sie Ihre Leistung und schenken Sie Ihrer Maschine Mehrwert mit hochwertigen Original-Ersatzteilen.

Attachments BUSINESS SOLUTIONS

Sorgen Sie für eine vielseitige Leistung mit den CASE-Anbaugeräten, die für CASE-Maschinen entwickelt und von CASE-Ingenieuren getestet wurden.

FLEETPRO

Sichern Sie die Leistung Ihrer Maschine auch jenseits des Garantiezeitraums und halten Sie Ihr Budget mit den hochwertigen Ersatzteilen aus der zweiten Produktlinie von CASE im Rahmen.

Reman - Parts REMANUFACTURED

Wählen Sie nachhaltige Qualität mit wiederaufbereiteten Teilen, die für CASE-Ausrüstung jeden Alters konzipiert wurden.

CASE CONSTRUCTION | **ServiceSolutions**

Mit dem Rundum-Sorglos-Paket von CASE Service Solutions bleibt Ihre Ausrüstung bestens in Schuss, es ist für maximale Betriebszeit gesorgt, es fallen keine unerwarteten Kosten an und Ihre Rentabilität wird gesteigert.



CASE CARE

Maximieren Sie Betriebszeit und Effizienz Ihrer Maschine mit diesem Programm für planmäßige Wartungen.



CASE PROTECT

Vermeiden Sie unerwartete Kosten mit diesem erweiterten Garantieprogramm.



CASE FLUID ANALYSIS

Gewährleisten Sie die Verfügbarkeit Ihrer Maschine mit detaillierten Flüssigkeitsberichten.



CASE SITEWATCH

Erhöhen Sie die Rentabilität Ihrer Maschine, indem Sie die Betriebsdaten Ihres Fuhrparks überwachen und verwalten.

CASE SITECONNECT

Verbindet Ihren Händler mit Ihrer Maschine, um Unterstützung aus der Ferne zu bieten.



ÜBERSICHT DATENBLATT

	21F	121F	221F	321F
FAHRERKABINE				
Basis-Kabine ROPS/FOPS Stufe II (Neigungsverstellung der Lenksäule, rechtes Fenster lässt sich teilweise öffnen)	●	●	●	●
Deluxe-Kabine ROPS/FOPS Stufe II (Höhenverstellung der Lenksäule, zu 180° öffnende Schwingtür, größeres Ablagefach)	○	○	○	○
Mechanisch gefederter Sitz	●	●	●	●
Luftgefederter Sitz	○	○	○	○
Großer Rückspiegel	●	●	●	●
Heizung	●	●	●	●
Klimaanlage	○	○	○	○
Farbdisplay mit Encoder	●	●	●	●
Bedienfeld für einfache Maschineneinstellungen	●	●	●	●
Radio mit MP3 und USB-Stecker	○	○	○	○
Rundumleuchte	○	○	○	○
GETRIEBE				
2-Gang-Allrad-Hydrostatikgetriebe	●	●	●	●
Geschwindigkeit mit Standardreifen	-	-	-	-
Fahrgeschwindigkeits-Bereich (STD-Fahrversion)	0 - 20 km/h	0 - 20 km/h	0 - 20 km/h	0 - 20 km/h
Optionale Schnellfahrversion	-	-	40 km/h	40 km/h
„Inch & Brake“-Pedal	●	●	●	●
ACHSEN				
Sperrdifferential an Vorder- & Hinterachse	●	●	●	●
Offenes Differential mit 100 % Sperre vorn und hinten	-	-	○	○
Pendelachse hinten	9°	9°	9°	9°
BREMSEN				
Standardbremsen	Trommelbremse	Scheibenbremse	Mehrscheiben-Nassbremsen	
Feststellbremsen	Mechanisch betätigte Trommelbremse	Mechanisch betätigte Scheibenbremse	Federkraftbetätigte hydraulisch gelöste Bremse (SAHR)	
LENKUNG				
Komplett hydraulische Knicklenkung	●	●	●	●
Lenkwinkel	40° jede Seite	40° jede Seite	40° jede Seite	40° jede Seite
REIFEN				
Standard	12.5 - 18	12.5 - 18	12.5 - 20	14.5 - 20
ELEKTRO-HYDRAULISCHE FUNKTIONEN				
ECO-Modus	●	●	●	●
Kriechgang	-	-	○	○
Tempomat	○	○	○	○
Schaufelfunktion „Return to Dig“	○	○	○	○
Schaufelfunktion „Return to Travel“	○	○	○	○
Schaufelfunktion „Return to Height“	○	○	○	○
Ride Control	○	○	○	○
Floating-Funktion	●	●	●	●
Ladearmrückführung	●	●	●	●
Schaufelrückführung	●	●	●	●



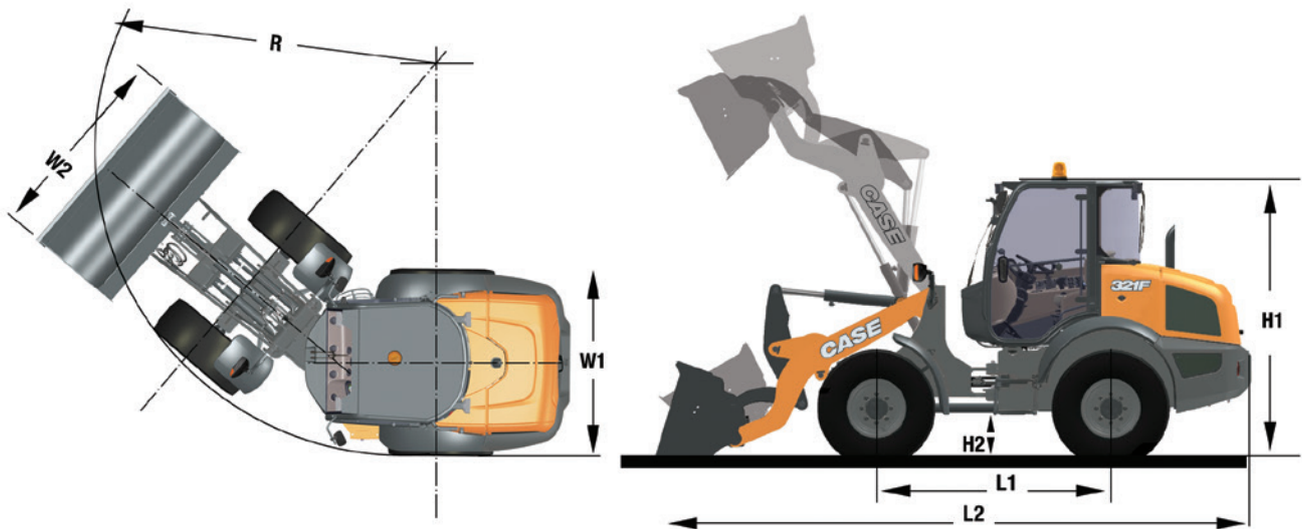
ALLE
FUNKTIONEN
NÄHER ANSEHEN

	21F	121F	221F	321F
ELEKTRO-HYDRAULISCHE FUNKTIONEN				
Standarddurchfluss	67 L/min.	67 L/min.	85 L/min.	85 L/min.
Max. Druck	230 Bar	230 Bar	230 Bar	230 Bar
Hoher Durchfluss (optional)	-	-	130 L/min.	130 L/min.
3. Funktion	○	○	○	○
4. Funktion	○	○	○	○
ZUSATZFUNKTIONEN				
14-polige Frontsteckdose	○	○	○	○
Lasthalteventile	○	○	○	○
LED-Arbeitsscheinwerfer	○	○	○	○
Kältepaket	○	○	○	○
Rückfahrwarner	○	○	○	○
Schwerer Ballast	-	○	-	○
Notabschlepphaken	●	●	●	●
Vorrüstung für Frontsalzsprüher	○	○	○	○
Straßenhomologation	○	○	○	○
SCHNELLKUPPLUNG				
Horizontaler Stift	●	●	●	●
Kompaktlader-Typ	○	○	○	○
EuroCoupler	○	○	○	○
ELEKTRIK				
Spannung	12 V	12 V	12 V	12 V
Batterie	95 Ah	95 Ah	95 Ah	95 Ah
Generator	120 Ah	120 Ah	120 Ah	120 Ah
FASSUNGSVERMÖGEN				
Diesel	86 l	86 l	86 l	86 l
Motoröl	7 l	7 l	7 l	7 l
Kühlflüssigkeit	13 l	13 l	13 l	13 l
Gesamtes Hydrauliköl	53 l	53 l	53 l	53 l
Vorderachse	9 l	9 l	9 l	9 l
Hinterachse	11 l	11 l	11 l	11 l
KONNEKTIVITÄT				
Bordtelematik (P&CM-Modem)	●	●	●	●
GERÄUSCHENTWICKLUNG UND VIBRATIONEN				
Außen - Garantierter Schalleistungspegel LWA (gemäß 2000/14/EG & Anhänge)	101 dB	101 dB	101 dB	101 dB
Kabineninnenraum - Schalldruckpegel in der Fahrerkabine (gemäß ISO 6396)	71 dB	71 dB	71 dB	71 dB
Hand- / Arm- / Körpervibration (gemäß ISO 8041)	< 2,5 / 0,5 m/s ²			

Die gezeigte Standard- und optionale Ausrüstung kann je nach Land variieren.

● Standard | ○ Optionen | - N/V

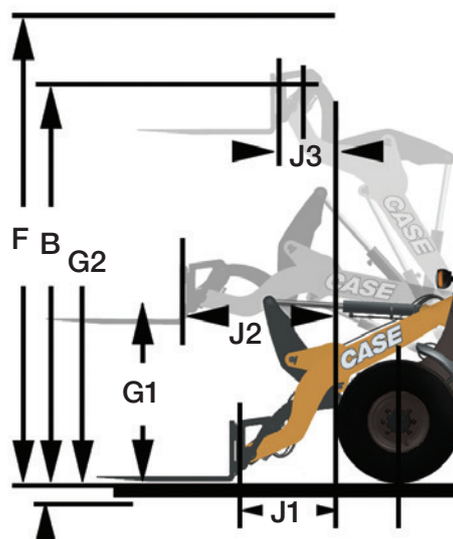
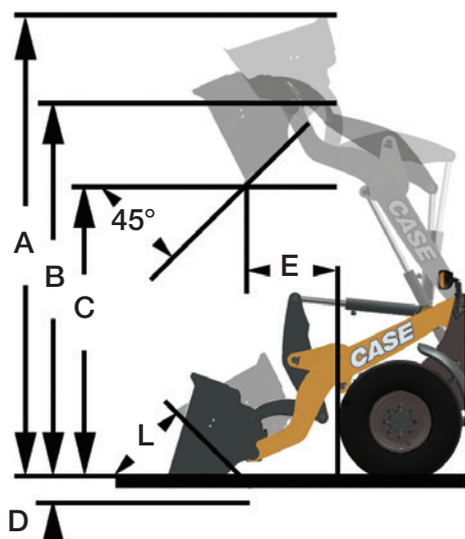
DATENBLATT



ALLGEMEINE ABMESSUNGEN		21F	121F	221F	321F	
		Z-BAR	Z-BAR	Z-BAR	Z-BAR	XR
H1	mm	2458	2458	2627	2680	2680
H2	mm	444	444	440	493	493
W1	mm	1740	1740	1860	1860	1860
W2	mm	1900	2050	2050	2100	2100
L1	mm	2075	2075	2225	2225	2225
R	mm	3721	3721	3987	3987	3987
L2	mm	5297	5388	5623	5684	6130



ALLE
FUNKTIONEN
NÄHER ANSEHEN



SPEZIFIKATIONEN MIT SCHAUFEL		21F	121F	221F	321F	
		Z-BAR	Z-BAR	Z-BAR	Z-BAR	XR
Schaufelvolumen (SAE)	m ³	0.7 - 1.0	0.8 - 1.1	0.9 - 1.2	1.0 - 1.3	1.0 - 1.3
Kipplast – gerade	kg	3328	3806	4493	4625	3710
Kipplast – geknickt (40°)	kg	2854	3269	3872	3924	3393
Nutzlast bei 50 %	kg	1427	1635	1936	1962	1696
Losbrechkraft	kg	5434	5251	6241	6725	6218
A Max. Schaufelhöhe	mm	3950	4011	4179	4322	4604
B Höhe Gelenkbolzen	mm	3137	3176	3289	3395	3705
C Schütthöhe bei 45°	mm	2500	2521	2598	2690	2969
D Grabtiefe	mm	67	102	101	84	319
E Reichweite in voller Höhe	mm	780	832	844	849	1082
Betriebsgewicht (STD-Schaufel)	kg	4660	5100	5612	5980	6017
Betriebsgewicht (4-in-1-Schaufel)	kg	4981	5427	5960	6340	6357

SPEZIFIKATIONEN MIT GABELN		21F	121F	221F	321F	
		Z-BAR	Z-BAR	Z-BAR	Z-BAR	XR
Kipplast – gerade	kg	2458	2857	3168	3430	2895
Kipplast – geknickt (40°)	kg	2109	2458	2811	2913	2652
Nutzlast bei 80 %*	kg	1632	1901	2249	2330	2045
F Max. Gesamthöhe	mm	3534	3582	3805	3805	4105
B Höhe Gelenkbolzen	mm	3137	3176	3289	3395	3705
G2 Max. Gabelhöhe	mm	2924	2963	3129	3183	3537
G1 Gabelhöhe bei max. Reichweite	mm	1280	1278	1.391	1395	1468
J1 Reichweite auf Bodenhöhe	mm	957	1023	1001	983	1413
J2 Max. Reichweite	mm	1375	1428	1440	1445	1814
J3 Reichweite bei max. Höhe	mm	620	655	632	614	852
Betriebsgewicht mit Gabeln	kg	4615	5035	5559	5910	5917

*auf ebenem Untergrund, gemäß ISO 8313 und EN 474-3







TRADITION VERPFLICHTET.

Seit 1842 leben wir bei CASE Construction Equipment die unbeirrbar Verpflichtung, praktische, intuitive Lösungen zu schaffen, die sowohl Effizienz als auch Produktivität bieten.

Das umfassende CASE Händlernetzwerk ist stets zur Stelle, um Sie zu unterstützen und Ihre Investition zu schützen.

Am Ende des Tages tun wir das, was für unsere Kunden und unsere Gemeinschaften richtig ist, damit sie auf CASE zählen können.

CNH Industrial
Deutschland GmbH
Case Baumaschinen
Benzstr. 1-3 - D-74076 - Heilbronn
DEUTSCHLAND

CNH Industrial
Maquinaria Spain, S.A.
Avenida Aragón 402
28022 Madrid
ESPAÑA

CNH Industrial France, S.A.
16-18 Rue des Rochettes
91150 Morigny-Champigny
FRANKREICH

CNH Industrial Italia Spa
Lungo Stura Lazio 19
10156 Turin
ITALIEN

CASE Construction Equipment
Cranes Farm Rd
Basildon - SS14 3AD
VEREINIGTES KÖNIGREICH

HINWEIS: Standard- und optionale Ausstattungen können je nach Anforderungen und spezifischen Vorschriften der einzelnen Länder variieren. Die Abbildungen können optionale und nicht serienmäßige Ausstattungen darstellen – fragen Sie Ihren Case-Händler. Darüber hinaus behält sich CNH Industrial das Recht vor, die Maschinenspezifikationen zu ändern, ohne dass daraus eine Verpflichtung in Bezug auf solche Änderungen erwächst.

Entspricht der Richtlinie 2006/42/EC

CASECE.COM
00800-2273-7373

Der Anruf ist vom Festnetz aus kostenlos.
Erkundigen Sie sich im Voraus bei Ihrem
Mobilfunkbetreiber, ob Ihnen Gebühren berechnet
werden. Gebührenfreie Nummer nicht in allen
Ländern verfügbar.