

2070

2070 CX LP
2070 CX
2070 CX LPT
2070 CX T



WEIDEMANN



Pale gommate che
vanno incontro al futuro.

Ideali per lavori al coperto e all'esterno.

Potenza ad alti livelli.

2070



JOKER.

Compatto, versatile, potente e grazie al braccio telescopico in grado di raggiungere un'altezza di sollevamento incredibile: così si vince. Le macchine della serie 20 si presentano con una forza tanto maggiore, quanto più vasta è la loro versatilità. Vincitori all'opera. Sempre con naturalezza.

Agire, attivarsi e raccogliere: Il vostro percorso produttivo.

L'agricoltura torna a entusiasmare ...

- con ricavi che mettono al sicuro i valori
- con prestazioni che creano il futuro
- con una crescita che si trasforma in chance.

Quando l'apertura mentale, la flessibilità delle macchine e la mobilità del lavoro quotidiano si incontrano, danno vita ad una qualità: l'unione che fa la nostra forza, oggi più che mai, da più di 50 anni.



IL PROGRESSO PAGA:
RICAVI CHE METTONO
AL SICURO I VALORI.



PENSARE AL FUTURO MOTIVA:
PRESTAZIONI CHE CREANO IL
FUTURO.



ANDARE AVANTI HA UN SENSO:
CON UNA CRESCITA CHE SI
TRASFORMA IN CHANCE.



2070 LP

Struttura bassa. Alto livello: LowPosition (LP) di profilo.

LP, LPT

Cinematica robusta con enormi forze di sollevamento e strappo. I due grandi cilindri idraulici dispongono di riserve e l'intera cinematica è progettata su cicli di lavoro brevi ed efficaci. Sono in grado di prelevare e scaricare molto velocemente il materiale da trasportare.



Una postazione di lavoro dove sentirsi bene. Non potete non permettervelo: salita bassa da entrambi i lati. Sedile comfort adattabile al peso ed alla statura. E non ultimi: spazio libero e visuale aperta ovunque si guardi.

Attrezzi di provata validità sostituibili senza dover scendere. Il bloccaggio idraulico di serie e gli attrezzi portati di comprovata validità fanno della vostra 2070 una macchina multifunzionale flessibile ed estremamente produttiva sia al coperto che all'esterno.

Il futuro ben radicato. Con idee per l'oggi e il domani.

L'idea originale era quella di disporre di un "aiutante di stalla", ma insieme alla pala caricatrice e all'Hoftrac® Weidemann è nata una famiglia completa di macchine, contraddistinta da struttura compatta, giunto sterzante articolato e massima versatilità.

La struttura LP è stata sviluppata da Weidemann per ottenere un'altezza totale della struttura particolarmente ridotta. Associa l'idea originale dell'Hoftrac® alle nuove e potenti caratteristiche di una pala gommata.



Molti vantaggi sotto un solo tetto: questo E quello, non solo questo O quello.



1



2



3



4

Dove possiamo trovare una pala gommata compatta e potente che come modello Low Position (2070 LP) arriva appena sopra a 2 m di altezza, come pala telescopica solleva quasi 700 kg fino a 5 metri di altezza e che nel pregiato equipaggiamento CX fa sempre ottima figura? Da Weidemann. Dove se no?

Solo chi riesce a soddisfare completamente l'"obbligo" dei requisiti standard è in grado di dimostrarsi straordinario anche nella "libera scelta". Con il 2070 in un'unica macchina si concentrano l'intero tesoro di esperienza e il know-how tecnico Weidemann. È bene che esistano così tanti requisiti che permettono a questa macchina di brillare e convincere.

- 1 Il joystick; un comando robusto e studiato nei dettagli per la vostra macchina. Ergonomico, pratico, chiaro: vi permette di comandare senza fatica e con una sola mano direzione di marcia e l'intera cinematica della macchina.
- 2 Sistema parasole regolabile. Una benedizione quando il sole è in posizione bassa: si evita di essere abbagliati e non si perdono di vista l'attrezzo e l'ambiente circostante. Un importante fattore di sicurezza.
- 3 Manutenzione, servizio, mantenimento del valore. Chi ha scelto un Weidemann, si avvantaggia anche dell'elevata disponibilità della macchina.
- 4 Motore, sistema idraulico e impianto elettrico facilmente accessibili. Interventi di manutenzione e controllo standard, eseguibili con semplicità e rapidità: per risparmiare tempo e denaro.

Zavorra posteriore massiccia e sporgente a protezione della macchina e compensazione durante operazioni di sollevamento ad altezze elevate. Il contrappeso sporgente fa sì che l'intera parte posteriore del veicolo, comprese le luci posteriori ribassate, sempre ottimamente protetta.

2070 LP



Considerando anche lo stabile tetto di protezione del guidatore, la pala caricatrice 2070 LP T arriva solo a 2248 mm di altezza. Misure ideali per lavori al coperto e all'esterno.



Con la versione ribassata del tetto di protezione del guidatore, la macchina arriva addirittura a soli 2133 mm di altezza, riuscendo così ad attraversare anche passaggi molto bassi.



La cabina è compresa nell'altezza di ingombro bassa del tetto di protezione del guidatore.



Nessun particolare tralasciato: il progetto nasce dall'esperienza pratica. Gli Hoftrac® – Storia di un successo.

CX, CXT

Cabina modello comfort ribaltabile lateralmente di classe superiore. Leva multifunzione, riscaldamento, ventilazione e sedile modello comfort molleggiato con cintura di sicurezza. Volante regolabile. Riscaldamento del lunotto posteriore. Sezionatore di batteria.

Idraulica e cinematica Power. Straordinarie forze di sollevamento e distacco. Sistema di sostituzione rapida ad azionamento idraulico per i più svariati attrezzi portati. Versatilità di serie. 2 cilindri di sollevamento con potenza di riserva.



Una soluzione professionale.

Motore a 4 cilindri Perkins o Deutz per una velocità di marcia fino a 20 km/h. Trazione idrostatica integrale resistente all'usura. Dispositivo di bloccaggio differenziale ad azionamento elettroidraulico al 100 % collegabile sull'asse anteriore e posteriore.

Configurazione personalizzata della macchina.

Ogni pala gommata è tagliata a misura per voi. Siete voi che scegliete motore, postazione di guida, pneumatici e attrezzi portati in base alle vostre necessità e preferenze.

Macchina compatta e altezze di sollevamento eccezionali: un'unione stabile per sempre.

Braccio di carico oscillante antisvergolamento, che anche in posizione sollevata assicura la visuale sull'attrezzo e sul materiale caricato.

Piattaforma di lavoro ergonomica e massima sicurezza per il guidatore.

Che si tratti del tetto di protezione del guidatore o della cabina: sono l'uomo e la sua sicurezza sempre in primo piano per Weidemann.

Due cilindri di sollevamento di serie e cicli di lavoro brevi.

L'intera cinematica è programmata sulla massima efficienza: è possibile prelevare e scaricare molto velocemente il materiale da trasportare.



Non serve scendere per sostituire l'attrezzo.

Il bloccaggio idraulico di serie e gli svariati attrezzi portati utilizzabili permettono di ottenere un'eccellente flessibilità produttiva.

Centro di gravità abbassato e giunto sterzante articolato Weidemann.

Buona stabilità, mobilità strabiliante e trazione integrale su qualsiasi terreno.



2070CXLP



2070CX



2070CXLP



2070CXT



Una piattaforma di lavoro che motiva: sentirsi bene e potenti. Causa ed effetto.



Un Weidemann è più di una macchina. Per il guidatore è sempre un po' come stare a casa.

Le pale gommate della Classe 20 sono usate il più delle volte per molte ore al giorno. Queste maratone non vi sfiniscono. Il pensiero è rivolto sempre al guidatore:

lui può comandare il "suo Weidemann" con estrema facilità e manovrarlo praticamente senza fatica. Comfort e ergonomia sono stati studiati e provati nei dettagli, facilitando così considerevolmente il lavoro.

Uomo e macchina: una coppia senza pensieri. Questa è l'atmosfera giusta da cui nasce il profitto.

2070 cx



Zavorra posteriore massiccia e sporgente a protezione della macchina e compensazione durante operazioni di sollevamento ad altezze elevate. Il contrappeso sporgente fa sì che l'intera parte posteriore del veicolo, comprese le luci posteriori ribassate, sempre ottimamente protetta.

1 Piattaforma di lavoro antivibrazioni. Vibrazioni e urti sono assorbiti dalla macchina. Il vostro corpo è protetto e potete lavorare anche a lungo più rilassati e concentrati.

2 Impianto idraulico con sistema di pilotaggio idraulico. Ergonomico, pratico e trasparente: una sola mano comanda comodamente e con decisione la direzione di marcia e l'intera cinematica della macchina.

3 Vivere l'ergonomia nello spazio. Molta libertà per le gambe, strumenti combinati disposti in modo trasparente e comodo sedile dell'operatore armonizzati ottimamente tra loro. Una piattaforma di lavoro a totale supporto dell'uomo.

4 Moduli ribaltabili lateralmente. Un accesso rapido, semplice e diretto a motore, impianto idraulico e impianto elettrico facilita enormemente le attività di routine quotidiane di controllo e manutenzione.



La sicurezza della tradizione:
la qualità è indivisibile.



2070

Un'idea rimasta sempre fedele.

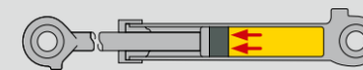
Il vostro Weidemann è uno specialista. Viene dalla Germania, da una delle fabbriche più moderne d'Europa. Ed è sempre di più quello che è sempre stato: un talento versatile cresciuto in campagna. Pratico, robusto e duraturo. Un aiutante affidabile, sul quale potete contare come su un buon vicino. Queste sono le sue doti: personalità e qualità.

Caratteristiche Weidemann:

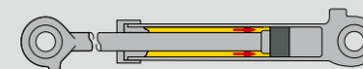
- Manovrabilità semplice e sicura grazie alla leva multifunzione.
- Avantreno abbassato per liberare la visuale sull'attrezzo portato.
- Potenza ed economia.
- Struttura compatta.



1 Carico: con molta forza.



2 Scarico: ad alta velocità.



Cinematica "PZ" perfettamente in sintonia. La forza e la velocità di avanzamento sfruttate al meglio durante le operazioni di carico e scarico della pala: così si ottengono ottime forze di sollevamento e stacco in cicli di lavoro brevi. Questo sistema garantisce inoltre una guida parallela dei bracci di sollevamento sull'intero campo di movimento.



Costruire con sistematicità: l'occhio sempre puntato al futuro.



Comfort in sicurezza. È sufficiente accostarsi all'attrezzo portato, sollevarlo con il sistema idraulico dal sedile e bloccarlo o sbloccarlo senza perdere il contatto visivo. Un'enorme facilitazione del lavoro.

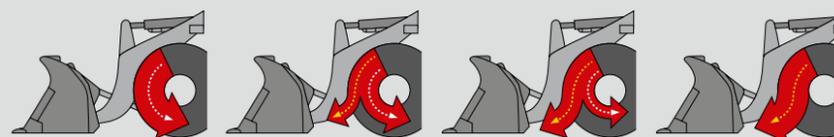
La ricetta giusta: tecnica comprovata, divertimento a vantaggio della resa e adeguata personalizzazione.

Gli sviluppi in agricoltura si fanno sempre più pressanti e contemporaneamente offrono alla mente nuove chance: il 2070 vi lascia aperte tutte le strade. Può essere utilizzato per portare attrezzi, ma altrettanto bene come classico Hoftrac® offrendo ulteriore vantaggio dal punto di vista della forza e della prospettiva.

Ed è proprio questo il motivo per cui questo modello rappresenta la scelta ideale per chi desidera non solo crearsi il futuro, ma anche sfruttarlo.



TUTTA LA FORZA PASSA ATTRAVERSO IL PEDALE DI FRENATURA E AVANZAMENTO LENTO PER ARRIVARE ALL'IDRAULICA DEL BRACCIO DI CARICO OSCILLANTE.



Pedale di frenatura e avanzamento lento combinato. La frenatura meccanica e quella idraulica (inching o avanzamento lento) in un solo pedale portano molti vantaggi: notevole riduzione dell'usura del freno di servizio e possibilità di manovrare sempre in modo sicuro e preciso la macchina, anche con carichi elevati.

2070

FEDELTÀ AL MARCHIO.

"Da Weidemann tutti vanno d'accordo. E tutti insieme si cresce secondo necessità e sviluppo. Ecco perché resto fedele al marchio!"

G. Wilson, Inghilterra
Azienda agronoma e casearia



Manutenzione, servizio, mantenimento del valore. Chi ha scelto un Weidemann, si avvantaggia anche dell'elevata disponibilità della macchina. Ogni giorno. Con sicurezza.



"L'energia mostra i suoi effetti."



DATI TECNICI		2070 CX50 LP	2070 CX80 LP	2070 CX50	2070 CX80	2070 CX50 LP T	2070 CX80 LP T	2070 CX50 T	2070 CX80 T
DATI DEL MOTORE									
Costruttore		Perkins	Deutz	Perkins	Deutz	Perkins	Deutz	Perkins	Deutz
Tipo di motore		404 D- 22	TD2011 L04w	404 D- 22	TD2011 L04w	404 D- 22	TD2011 L04w	404 D- 22	TD2011 L04w
Cilindri		4	4	4	4	4	4	4	4
Potenza massima	kW	35,7	55,1	35,7	55,1	35,7	55,1	35,7	55,1
Con	giri/min	2600	2300	2600	2300	2600	2300	2600	2300
Cilindrata	cm³	2216	3619	2216	3619	2216	3619	2216	3619
Raffreddamento		Acqua	Acqua	Acqua	Acqua	Acqua	Acqua	Acqua	Acqua
IMPIANTO ELETTRICO									
Tensione di funzionamento	V	12	12	12	12	12	12	12	12
Batteria	Ah	77	77	77	77	77	77	77	77
Dinamo	A	65	95	65	95	65	95	65	95
PESI									
Peso di funzionamento (standard)	kg	3270	3360	3630	3730	3750	3860	3970	4090
Forza di sollevamento max.	daN	3706	3706	3706	3706	4055	4055	4055	4055
Carichi ribaltabili pala (secondo ISO 8313)									
Telaio di sollevamento orizzontale / macchina dritta	kg	2300	2413	2585	2688	2090 (1161)	2209 (1239)	2291 (1286)	2457 (1396)
Telaio di sollevamento orizzontale / macchina articolata	kg	1879	1975	2118	2228	1760 (954)	1871 (1034)	1952 (1075)	2083 (1162)
Carichi ribaltabili forza per pallet (secondo ISO 8313)									
Telaio di sollevamento orizzontale / macchina dritta	kg	2058	2159	2110	2203	1775 (1037)	1864 (1114)	1953 (1176)	2092 (1274)
Telaio di sollevamento orizzontale / macchina articolata	kg	1700	1776	1774	1853	1494 (858)	1605 (930)	1664 (977)	1775 (1061)
DATI DEL VEICOLO									
Velocità di marcia	km/h	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)
Capacità carburante	l	55	55	55	55	75	75	75	75
Olio idraulico	l	65	65	65	65	65	65	65	65
IMPIANTO IDRAULICO									
Sistema idraulico di guida									
Quantità alimentata	l/min	104	128,8	104	128,8	104	128,8	104	128,8
Pressione di lavoro	bar	450	445	450	445	450	445	450	445
Sistema idraulico di lavoro									
Quantità alimentata	l/min	49,4	51,75	49,4	51,75	49,4	51,75	49,4	51,75
Pressione di lavoro	bar	210	210	210	210	235	235	235	235

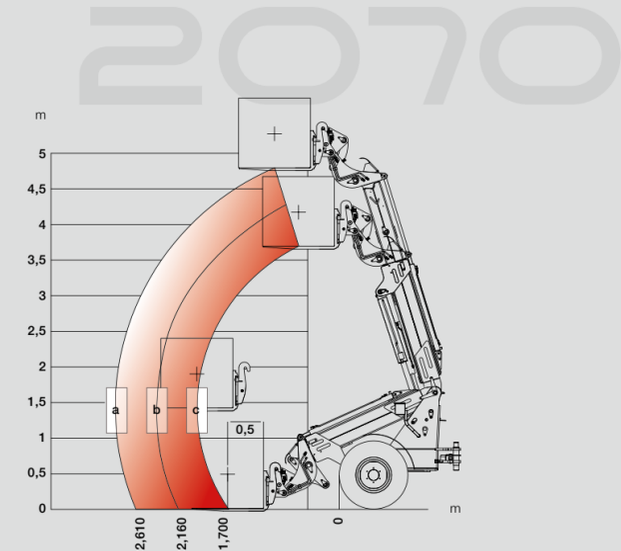
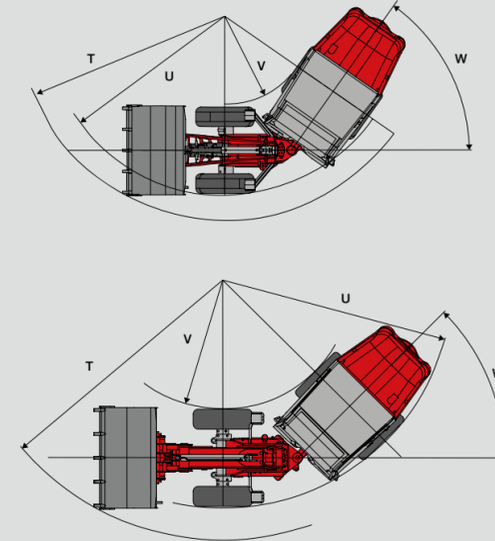
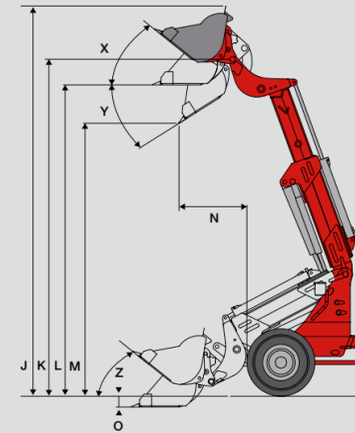
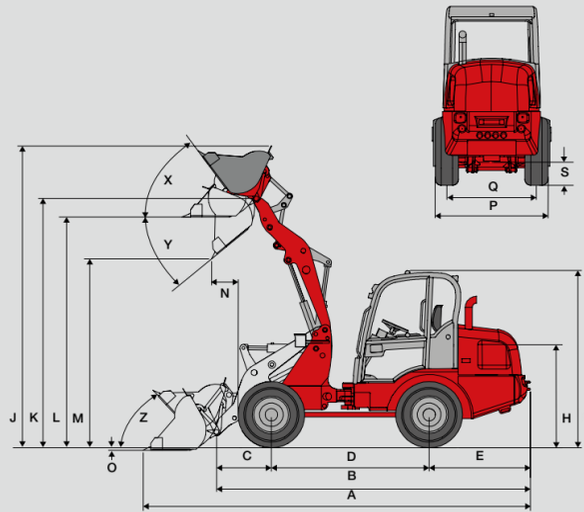
Tutte le informazioni tecniche riportate nel presente dépliant si riferiscono a modelli di serie testati in condizioni di lavoro tipiche per l'Europa centrale e descrivono le rispettive funzioni standard. Le varie versioni e le relative modalità di funzionamento, nonché gli accessori, dipendono dal tipo di modello considerato, dalle opzioni del prodotto e dalle indicazioni specifiche del paese di vendita. Le figure possono contenere dei prodotti non menzionati o non disponibili di serie. Le descrizioni, le figure, le indicazioni del peso e i dati tecnici non sono vincolanti e corrispondono alla situazione attuale al momento della stampa. Nell'ottica di un continuo perfezionamento dei prodotti ci riserviamo il diritto di apportare, senza preavviso, modifiche riguardo alla progettazione, alla dotazione, al design e ai sistemi dei veicoli. Vi preghiamo di contattarci, se vi fosse necessità di utilizzare particolari funzioni disponibili solo con determinati componenti da installare successivamente e/o in particolari condizioni di carattere generale. Saremo lieti di rispondere alle vostre domande, di darvi informazioni sulla disponibilità delle funzioni particolari e di indicarvi quali premesse riguardo al prodotto e alle condizioni ambientali devono essere soddisfatte per poter disporre di tali funzioni. In caso di dubbi riguardo alla resa o al funzionamento dei nostri prodotti per via di particolari circostanze si raccomanda di effettuare delle prove in condizioni di sicurezza. Nonostante la massima attenzione non si esclude che il dépliant possa contenere eventuali differenze a livello di figure e misure, errori di calcolo, errori di stampa o parti incomplete. Pertanto non ci assumiamo alcuna responsabilità circa la correttezza e la completezza delle informazioni riportate nel presente dépliant. Si garantisce un perfetto funzionamento dei nostri prodotti secondo quanto previsto dalle nostre condizioni commerciali generali. In linea generale non saranno prese in considerazione ulteriori garanzie. Si escludono ulteriori responsabilità rispetto a quelle indicate nelle nostre condizioni commerciali generali.

ALLESTIMENTO DI SERIE
VERSIONE STANDARD

2070 CX LP 2070 CX 2070 CX LP T 2070 CX T

	2070 CX LP	2070 CX	2070 CX LP T	2070 CX T
TRAZIONE				
Trazione idrostatica integrale	●	●	●	●
Portaplanetari PA1200	●	●	●	●
Distributore di coppia e albero cardanico	●	●	●	●
Pneumatici 11.5/80 - 15.3 AS ET40 con cerchioni girati	●	●	●	●
Dispositivo di bloccaggio differenziale ad azionamento elettroidraulico al 100 % collegabile sull'asse anteriore e posteriore	●	●	●	●
SISTEMA IDRAULICO				
Sistema di comando con una sola mano con sistema flottante a destra accanto al sedile	●	●	●	●
Leva multifunzione	○	○	●	●
Scarico olio senza pressione	○	○	●	●
Radiatore dell'olio idraulico	●	●	●	●
Collegamento idraulico anteriore DN12	●	●	●	●
Sistema di sostituzione rapida ad azionamento idraulico per gli attrezzi portati	●	●	●	●
Valvole di controllo movimento	○	○	●	●
Sistema di sterzata articolato ad azionamento completamente idraulico	●	●	●	●
POSTAZIONE DI GUIDA				
Tetto di protezione del guidatore protezione ROPS e FOPS	●	-	●	-
Cabina modello comfort con riscaldamento e ventilazione, ribaltabile lateralmente; protezione ROPS e FOPS	-	●	-	●
Tergicristalli anteriori e posteriori	●	●	●	●
Sedile modello comfort con cintura di sicurezza completamente molleggiato	●	●	●	●
Volante regolabile	●	●	●	●
Fari di lavoro anteriori e posteriori	●	●	●	●
Indicatore del carburante	●	●	●	●
Contaore di esercizio	●	●	●	●
Impianto di illuminazione	○	●	○	●
Perizia tecnica per la circolazione stradale	○	●	○	●
ALTRO				
Sezionatore di batteria	●	●	●	●
Collegamento elettrico anteriore	○	○	●	●

● Serie
○ Opzione



DIMENSIONI mm	2070 CX LP	2070 CX	2070 CX LP T	2070 CX T
A Lunghezza totale*	4956	4956	5297 (5776)	5297 (5776)
B Lunghezza complessiva senza pala	4126	4126	4487	4487
C Centro dell'asse fino al punto di rotazione della pala	701	701	876	876
D Interasse	2020	2020	2120	2120
E Parte posteriore	1296	1296	1296	1296
F Altezza con tetto di protezione del guidatore bassa	2133	-	2133	-
Altezza con tetto di protezione del guidatore alta	2248	-	2248	-
Altezza con cabina	2133	2293	2133	2293
H Altezza del sedile	1169	1330	1169	1330
J Altezza totale di lavoro*	3901	3901	4954 (4705)	4954 (4705)
K Altezza massima del punto di rotazione della pala	3222	3222	4277	4277
L Altezza di carico in alto*	2984	2984	3950 (4026)	3950 (4026)
M Altezza di scarico*	2444	2444	3465	3465
N Larghezza di sbarrico nel caso di M*	344	344	850	850
O Profondità della fossa*	33	33	138	138
P Larghezza totale	1415	1415	1415	1415
Q Larghezza della pista	1125	1125	1125	1125
S Altezza libera dal suolo	294	294	294	294
T Raggio massimo*	3510	3510	3795	3795
U Raggio sul bordo esterno	3219	3219	3325	3325
V Raggio interno	1745	1745	1881	1881
W Angolo di rotazione	45°	45°	45°	45°
X Angolo di ribaltamento all'indietro con altezza di sollevamento massima*	54°	54°	45°	45°
Y Angolo massimo di scarico*	40°	40°	32°	32°
Z Angolo di ribaltamento all'indietro sul terreno*	48°	48°	39°	39°

* Valori con benna da terra 1500 mm Valori in () con forca per pallet

DIAGRAMMA DELLA PORTATA kg	2070 CX50 LP T	2070 CX80 LP T	2070 CX50 T	2070 CX80 T
a	515	558	586	637
b	672	725	756	813
c	897	963	999	1065

Portate di carico ammesse secondo la DIN EN 474-3.

Pala gommata 2070 CX50 LP T con braccio di carico oscillante LS992 e pneumatici standard 11.5/80-15.3.
Pala gommata 2070 CX80 LP T con braccio di carico oscillante LS992 e pneumatici standard 11.5/80-15.3.
Pala gommata 2070 CX50 T con braccio di carico oscillante LS992 e pneumatici standard 11.5/80-15.3.
Pala gommata 2070 CX80 T con braccio di carico oscillante LS992 e pneumatici standard 11.5/80-15.3.
Fattore di sicurezza 1,67 per terreno irregolare, macchina articolata a 45°.

LARGHEZZA / rivolto mm	2070 CX LP	2070 CX	2070 CX LP T	2070 CX T
11.5 / 80 - 15.3 AS ET40	1415* / 1600*	1415* / 1600*	1415* / 1600*	1415* / 1600*
12.5/80 - 18 AS ET0	1530	1530	1530	1530
12.5/80 - 18 AS ET75	1380 / 1700	1380 / 1700	1380 / 1700	1380 / 1700
15.0/55 - 17 AS ET45	1490 / 1690	1490 / 1690	1490 / 1690	1490 / 1690
425/55 - 17 AS ET45	1540 / 1740	1540 / 1740	1540 / 1740	1540 / 1740
12 x 16.50 EM ET45	1430 / 1620	1430 / 1620	1430 / 1620	1430 / 1620
15.5/55 - 18 EM ET0	1560	1560	1560	1560
15.5/55 - 18 EM ET60	1440 / 1700	1440 / 1700	1440 / 1700	1440 / 1700

* Pneumatici standard

Con riserva di apportare modifiche senza preavviso. Non ci assumiamo responsabilità sui dati. Sono considerati esplicitamente vincolanti gli accordi contrattuali.



WEIDEMANN

La tradizione orientata al futuro.
Il meglio in ogni momento.

	Potenza motore max.	Peso operativo	Carico ribaltabile max. pala	Larghezza standard
HOFTRAC®				
1130 CX30	18,5 kW	1530 kg	776 kg	850 mm
1140 CX30	18,5 kW	1550 kg	798 kg	850 mm
1160 CC30	18,5 kW	1910 kg	905 kg	1044 mm
1160 CC35	24,4 kW	2060 kg	994 kg	1044 mm
1230 CX30	18,5 kW	1920 kg	1064 kg	900 mm
1230 CX35	24,6 kW	1950 kg	1126 kg	900 mm
1240 CX35 LP	24,4 kW	1840 kg	1118 kg	970 mm
1240 CX35	24,6 kW	2080 kg	1158 kg	970 mm
1250 CC35	24,6 kW	2170 kg	1057 kg	1044 mm
1250 CX35	24,6 kW	2290 kg	1262 kg	1044 mm
1250 CX35 Cabina	24,6 kW	2550 kg	1562 kg	1044 mm
1350 CC45	31,4 kW	2550 kg	1689 kg	1044 mm
1350 CX45	31,4 kW	2700 kg	1972 kg	1044 mm
1350 CX45 Cabina	31,4 kW	2870 kg	2083 kg	1044 mm
1370 CX50	35,7 kW	2780 kg	1997 kg	1044 mm
1370 CX50 Cabina	35,7 kW	2880 kg	2120 kg	1044 mm
1770 CX50	35,7 kW	2740 kg	1687 kg	1120 mm
1770 CX50 Cabina	35,7 kW	2950 kg	1856 kg	1120 mm
PALE GOMMATE				
2070 CX50 LP	35,7 kW	3270 kg	2300 kg	1415 mm
2070 CX80 LP	58,0 kW	3360 kg	2413 kg	1415 mm
2070 CX50	35,7 kW	3630 kg	2585 kg	1415 mm
2070 CX80	58,0 kW	3730 kg	2688 kg	1415 mm
3070 CX60 LP	45,0 kW	4390 kg	2851 kg	1538 mm
3070 CX80 LP	58,0 kW	4390 kg	2851 kg	1538 mm
3070 CX60	45,0 kW	4660 kg	3009 kg	1580 mm
3070 CX80	58,0 kW	4660 kg	3009 kg	1580 mm
4070 CX80 LP	58,0 kW	5230 kg	3002 kg	1750 mm
4070 CX80	58,0 kW	5480 kg	3356 kg	1750 mm
4070 CX100	74,5 kW	5730 kg	3766 kg	1750 mm
8080 CX120	88,0 kW	8400 kg	5400 kg	2240 mm
PALE TELESCOPICHE				
2070 CX50 LP T	35,7 kW	3750 kg	2090 kg	1415 mm
2070 CX80 LP T	58,0 kW	3860 kg	2209 kg	1415 mm
2070 CX50 T	35,7 kW	3970 kg	2291 kg	1415 mm
2070 CX80 T	58,0 kW	4090 kg	2457 kg	1415 mm
3070 CX60 LP T	45,0 kW	4910 kg	2634 kg	1538 mm
3070 CX80 LP T	58,0 kW	4910 kg	2634 kg	1538 mm
3070 CX60 T	45,0 kW	5210 kg	2713 kg	1580 mm
3070 CX80 T	58,0 kW	5210 kg	2713 kg	1580 mm
4070 CX80 T	58,0 kW	5580 kg	3315 kg	1750 mm
4070 CX100 T	74,5 kW	5800 kg	3571 kg	1750 mm
T4512 CC35	22,6 kW	2530 kg	1200 kg (carico utile)	1560 mm
T6025 CC70	50,0 kW	4730 kg	2500 kg (carico utile)	1960 mm



Pregiata verniciatura a polvere.
L'obiettivo è la qualità nel tempo.
Durevole per tutti.

Qualità vera e totale. Materiale pregiato di una qualità che dispone sempre di riserve. Questo è Weidemann.





WEIDEMANN



Il nostro costante impegno è rivolto a mantenere le promesse fatte su prodotti e prestazioni di servizio:

affidabilità, fiducia, qualità, rapidità di risposta, flessibilità ed innovazione.

Le macchine compatte Weidemann si dimostrano performanti anche dove altre macchine si arrendono. I nostri prodotti convincono per qualità, potenza, affidabilità del sistema idraulico, dimensioni compatte, tecnologia innovativa, massima produttività ed affidabilità.

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