





PORTATE PIÙ IN ALTO LA VOSTRA AZIENDA

Dove ci sono granaglie da caricare, sacchi da spostare, balle da accatastare, letame da rimuovere, i sollevatori telescopici Farmlift offrono per le movimentazioni dei materiali le stesse qualità che siete abituati a trovare nei trattori e nelle macchine da raccolta Case IH. La nuova serie Farmlift comprende 6 modelli con capacità di sollevamento da 2500 a 4200 kg fino e altezze massime di sollevamento da 5,7 a 9,1 m. Le nuove macchine ripropongono le stesse caratteristiche distintive che da sempre sono sinonimo del marchio Case IH: robustezza, affidabilità, comandi intuitivi e comfort straordinario, associati a livelli eccezionali di potenza, velocità e agilità. Dal piccolo allevatore che ha bisogno di un sollevatore telescopico agile e compatto, fino alla grande azienda zootecnica che richiede macchine con una grande capacità di sollevamento e una produttività elevata, Farmlift è la risposta. La serie Farmlift ha una collaudata affidabilità e può lavorare senza soste 365 giorni l'anno, in una grande varietà di applicazioni, anche nelle giornate più fredde. Indipendentemente dal vostro tipo di agricoltura, è probabile che la movimentazione di materiali sia un compito da svolgere abbastanza di frequente. Continuate a leggere per scoprire come un Case IH Farmlift può dare un grande slancio alla vostra attività.

UN MODELLO PER SOLLEVARE OGNI CARICO

Case IH è da sempre attenta alle esigenze di ogni tipo di azienda agricola o zootecnica e la serie di sollevatori telescopici Farmlift continua questa tradizione. Dal compatto 525, largo appena 1,8 m e alto meno di 2 m, fino al super lavoratore 742 con una capacità massima di sollevamento di ben 4200 kg e al 935 con uno sbraccio eccezionale di 9,1 m, più tutta la gamma di modelli intermedi, nella serie Farmlift c'è una macchina per ogni esigenza. Grazie al motore montato lateralmente su tutti i modelli, la visibilità panoramica è eccellente e permette alla macchina di lavorare in modo facile e sicuro sia all'interno degli edifici aziendali, sia all'esterno o in pieno campo. Che si tratti di una trasmissione idrostatica o di una trasmissione Powershift o Autoshift, non ci sono mai problemi di aderenza al suolo. E c'è sempre potenza in abbondanza, grazie ai collaudati motori emissionati Euro IIIB che offrono una coppia elevata ai regimi bassi quando serve, soprattutto per le operazioni di scavo e spinta.

I modelli Farmlift 635 e 742 si distinguono per la loro capacità operativa, grazie alla potenza elevata del motore che assicura una produttività eccezionale, rendendoli ideali per i grandi agricoltori e contoterzisti. Con le loro elevate caratteristiche tecniche, queste macchine permettono di portare a termine il lavoro rapidamente e nel massimo comfort. I versatili modelli Farmlift 632, 735 e 935 possono svolgere ogni giorno diversi tipi di impiego con la massima facilità. La portata idraulica elevata, il raggio di sterzata ridotto e la grande capacità di sollevamento permettono a queste macchine polivalenti di adattarsi perfettamente ad aziende di varie dimensioni e tipologie.

Il modello compatto Farmlift 525 è ideale per lavorare nelle stalle con porte piccole, tetti bassi, e accessi stretti. La grande capacità di sollevamento e il raggio di sterzata ridotto, unito alle dimensioni compatte e a un motore potente, fanno di questa macchina la scelta su misura per i piccoli allevatori.

MODELLI	Capacità di sollevamento	Sbraccio max.	Potenza nominale	Trasmissione	Sistema idraulico
Farmlift 525	2,5 t	5,7 m	74 CV	Idraulica 1 vel.	Pompa a ingranaggi 80 I
Farmlift 632	3,2 t	6,1 m	110 CV	4x3 Powershift	Pompa a ingranaggi 120 I
Farmlift 735	3,5 t	7,0 m	110 CV	4x3 Powershift	Pompa a ingranaggi 120 I
Farmlift 935	3,5 t	9,1 m	110 CV	4x3 Powershift	Pompa a ingranaggi 120 I
Farmlift 635	3,5 t	6,1 m	129 CV	6x3 Autoshift	Pompa a pistoni a cilindrata variabile 140 I
Farmlift 742	4,2 t	7,0 m	129 CV	6x3 Autoshift	Pompa a pistoni a cilindrata variabile 140 l

PROGETTATI PER MOVIMENTAZIONI EFFICIENTI

Abbiamo progettato la serie di sollevatori telescopici Farmlift per soddisfare tutte le possibili esigenze delle piccole e grandi aziende di oggi. Qualunque sia la vostra esigenza, c'è un Farmlift che fa per voi; qualsiasi modello scegliate, potete contare su un comfort operativo eccezionale, tempi di carico ridotti e una rapida risposta della macchina.



LAVORARE NEL COMFORT

Tutti i modelli Farmlift offrono di serie visibilità elevata, bassa rumorosità e un'ottima ergonomia. Mettetevi comodi come più vi aggrada: dalla semplicità del Farmlift 525 al comfort lussuoso del Farmlift 742, potete scegliere il modello più consono alle vostre esigenze. La ventilazione è di serie, mentre l'aria condizionata è disponibile a richiesta su tutti i modelli. Il telaio stabile garantisce la massima sicurezza su ogni Farmlift.



TUTTA LA POTENZA CHE VI SERVE

Ogni motore della serie è stato progettato per la massima efficienza. Dai 74 CV del modello compatto Farmlift 525 ai 129 CV (potenza max. 143 CV) dei Farmlift 635 e 742 al top della gamma, avrete sempre la potenza che serve per le vostre movimentazioni. Tutti i modelli montano un motore a 4 cilindri, conforme agli standard della normativa europea anti-emissioni Euro IIIB. Il motore dei modelli oltre 110 CV offre in più il vantaggio della nostra tecnologia SCR.

















POTENZA OTTIMIZZATA

Tutti i componenti della trasmissione sono perfettamente combinati tra loro per ottimizzare la potenza. Prestazioni eccezionali e consumi bassissimi: questo è quello che offrono di serie tutti i Farmlift. A partire dal Farmlift 525, con trasmissione idrostatica e pompa a cilindrata variabile. Tutti gli altri modelli hanno una trasmissione Powershift 4 AV x 3 RM. Per i Farmlift 635 e 742 al top della gamma è disponibile anche la trasmissione Autoshift 6 AV x 3 RM. L'inversore elettroidraulico Powershuttle su tutti i modelli facilita le manovre negli spazi ristretti all'interno dell'azienda.

EFFICIENZA IDRAULICA

Ogni modello ha un impianto idraulico perfettamente calibrato per aumentarne al massimo la potenza e l'efficacia. Le affidabili e robuste pompe a ingranaggi garantiscono tempi di ciclo rapidi per la massima redditività. Il Farmlift 525 ha una pompa idraulica da 80 l/min, i Farmlift 632, 735 e 935 una pompa da 120 l/min mentre i Farmlift 635 e 742 una pompa da 140 l/min.

SICUREZZA ELEVATA

I sollevatori telescopici Farmlift hanno telai heavy-duty che migliorano la sicurezza. Il braccio è progettato per aumentare al massimo la rigidità e la stabilità. E per una sicurezza ancora maggiore, su tutti i modelli è di serie un dispositivo antiribaltamento.

DIMENSIONI IDEALI PER OGNI APPLICAZIONE

La serie Farmlift si distingue per le dimensioni compatte, il raggio di sterzata eccezionalmente ridotto e il baricentro basso che garantisce una trazione ottimale. Il modello più piccolo della gamma è alto poco meno di 2 m e largo 1,8 m, ma se vi serve una maggior capacità di sollevamento, anche il modello al top di gamma è molto compatto e con 3 diverse modalità di sterzata potrete lavorare anche negli spazi più ristretti.

MANUTENZIONE FACILE

I sollevatori telescopici Farmlift sono progettati e costruiti per lavorare a lungo. Per assicurare la massima affidabilità, abbiamo reso la manutenzione facile e rapida, in modo da non sottrarre tempo prezioso al vostro lavoro.



La cabina dei modelli Farmlift 635 e 742 offre un'esperienza di guida al top.

Tutto perfettamente sotto controllo nella cabina dei Farmlift 632. 735 e 935.



Il carico è sempre visibile grazie alla grande superficie vetrata.

AL POSTO DI COMANDO COMODAMENTE

Case IH è nota per la sua lunga esperienza nella costruzione di alcuni dei migliori trattori del mercato. Ora, lo stesso design e il medesimo know-how ingegneristico sono a disposizione di chi vuole un sollevatore telescopico. Accomodatevi su un Farmlift e vi sentirete subito a vostro agio. Grazie all'eccellente posizione di guida e all'ergonomia eccezionale, è facile stare comodi in un Case IH Farmlift. I comandi sono esattamente dove ve li aspettate. Il joystick si impugna facilmente con la mano destra per un azionamento rapido e sicuro della macchina, lasciando la sinistra libera di sterzare.

CABINA DI GUIDA AL TOP

La cabina dei modelli 635 e 742 è dotata di sedile deluxe con sospensione pneumatica a richiesta, che garantisce un comfort eccezionale isolando l'operatore dai contraccolpi e dalle asperità del terreno. Nel bracciolo di destra è integrato un joystick retroilluminato che raggruppa i comandi sia per l'inversione di marcia che per la selezione delle marce.

CARATTERISTICHE TECNICHE ELEVATE

I modelli Farmlift 632, 735 e 935 offrono caratteristiche tecniche elevate, con il joystick ergonomico integrato nella console laterale e direttamente a portata della mano destra dell'operatore, e con un sedile in tessuto a sospensione meccanica ultraconfortevole. Per i lavori nelle lunghe giornate estive, l'aria condizionata è disponibile a richiesta.

CABINA AL TOP ANCHE CON PROFILO RIBASSATO

Il Farmlift 525 è progettato per operazioni su piccola scala in zone dove l'accesso è generalmente problematico, ma questo non significa scarsità di caratteristiche. Nonostante la cabina a profilo ribassato, questo modello compatto offre infatti molte delle dotazioni di pregio dei modelli più grandi, mentre i comandi sono tipicamente Case IH e la visibilità panoramica è pressoché totale.



La sicurezza è garantita dalla struttura omologata ROPS/FOPS.



I comandi di bordo: sempre a portata di mano.

POTENZA IDEALE PER METTERE OGNI COSA **AL SUO POSTO**

Case IH sa bene che il sollevatore telescopico è spesso la macchina più utilizzata in assoluto nelle aziende agricole e zootecniche, e che è su questa macchina che si deve fare affidamento, giorno dopo giorno, per applicazioni cruciali e impegnative. Ecco perché abbiamo selezionato componenti collaudati in grado di garantire la massima affidabilità. Ma queste macchine sono state progettate anche per poter lavorare consumando il meno possibile e aumentando al massimo l'efficienza del carburante.

Per grandi lavori serve una grande potenza: ecco perché i modelli Farmlift 635 e 742 sono equipaggiati con potenti motori FPT Industrial che sviluppano una potenza massima di 129 o 143 CV. La coppia massima fino a 590 Nm a 1500 giri/min permette alla macchina di mantenere un'eccellente capacità di spinta anche nelle condizioni più difficili.

Il motore FPT Industrial da 110 CV (potenza max. 121 CV) dei modelli Farmlift 632, 735 e 935 assicura in ogni momento la potenza sufficiente per assicurare tempi di ciclo rapidi e una totale versatilità operativa. La tecnologia Common Rail consente un'elevata reattività del motore e garantisce movimentazioni efficienti anche nelle condizioni più impegnative.

Il Farmlift 525 ha un motore turbocompresso da 74 CV che si adatta perfettamente alle dimensioni compatte e al ridotto raggio di sterzata della macchina, confermandosi quindi come la soluzione ideale per le esigenze dei piccoli allevamenti.

- Motori potenti emissionati Euro IIIB Motorizzazioni calibrate alle esigenze di ogni singolo
- Coppia elevata anche a bassi regimi del motore
- Lunghi intervalli di cambio dell'olio





TRASFERIMENTO IDEALE DEL MOTO GRAZIE ALL'AMPIA SCELTA DI TRASMISSIONI

Sui modelli Case IH Farmlift più grandi la potenza del motore viene trasferita al suolo dalle trasmissioni Autoshift 6 x 3 e Powershift 4 x 3, mentre il modello compatto 525 utilizza una trasmissione idrostatica di facile impiego. Tutte le trasmissioni offrono prestazioni eccezionali con un eccezionale rendimento del carburante. I componenti della trasmissione sono perfettamente calibrati per ottimizzare potenza ed efficienza e la loro concezione robusta è stata specificamente progettata per l'uso agricolo. Le frizioni multidisco in bagno d'olio assicurano cambi di marcia fluidi e confortevoli, mentre il pulsante di disinnesto della frizione rende più facile e sicuro l'azionamento. La doppia trazione permanente mantiene la produttività elevata anche nelle condizioni più difficili: l'esperienza complessiva di guida di un Farmlift è per molti versi simile a quella di un trattore Case IH.

Tutti i Farmlift sono dotati di assali ad elevata capacità dinamica di carico con differenziale a slittamento limitato sull'assale anteriore, disponibile anche sull'assale posteriore. I freni di servizio a disco in bagno d'olio integrati nell'assale offrono un'eccellente potenza frenante, oltre ad essere ben protetti e di facile manutenzione. Per una guida comoda è sicura, è previsto il freno di parcheggio a molla a rilascio idraulico (SAHR): se lasciate il vostro Farmlift parcheggiato su una pendenza ripida, rimarrà fermo per tutto il tempo che vorrete.

TRASMISSIONE AUTOSHIFT

I modelli Farmlift 635 e 742 hanno la trasmissione Autoshift 6 x 3, che assicura una guida confortevole, movimentazioni efficienti e una lunga durata dei componenti.

- La velocità massima è 40 km/h, raggiungibile a un regime motore di 2200 giri/min
- La trasmissione è dotata di convertitore di coppia da 279 mm per bilanciare la potenza e assicurare un'operatività fluida
- I pulsanti del Powershuttle e del cambio sono integrati nel joystick
- La trasmissione seleziona automaticamente la marcia più idonea per ogni applicazione

TRASMISSIONE POWERSHIFT

Sui modelli Farmlift 632, 735 e 935, la trasmissione Powershift 4 x 3 trasferisce la potenza esattamente dove occorre

- La velocità massima è 38 km/h, raggiungibile a un regime motore di 2200 giri/min
- La trasmissione è dotata di convertitore di coppia da 279 mm
- La variazione della velocità e della direzione di marcia è controllata da distributori elettroidraulici
- II Powershuttle garantisce un azionamento semplice durante il lavoro

TRASMISSIONE IDROSTATICA

- È montata sul modello Farmlift 525
- Robusta e facile da azionare grazie al Powershuttle elettroidraulico
- Permette un'accelerazione continua da 0 a 26 km/h

IMPIANTO IDRAULICO CALIBRATO PER LE MOVIMENTAZIONI PIÙ PESANTI

Ogni modello Farmlift prevede un impianto idraulico dedicato, specificamente progettato per le sue particolari caratteristiche costruttive, la sua capacità e la sua altezza di sollevamento. Questa attenzione ai componenti significa che qualsiasi lavoro può essere svolto con maggior precisione, ma anche con più facilità e rapidità. Significa anche che l'impianto idraulico è sottoposto a sollecitazioni minime, potendo lavorare alla massima potenza ma a una temperatura d'esercizio ridotta.

I modelli Farmlift 635 (3500 kg fino a 6,1 m) e 742 (4200 kg fino a 7 m) hanno una pompa a pistoni a cilindrata variabile da 140 l/min con sensore di carico, che regola automaticamente la portata di olio ai bassi regimi del motore. Sul Farmlift 635 questo significa un tempo di ciclo complessivo (sollevamento e abbassamento, estensione e retrazione, scarico e richiamo benna) di appena 26,5 secondi. Tutte le funzioni idrauliche sono gestite attraverso il joystick elettronico multifunzione integrato a controllo elettroproporzionale, posizionato ergonomicamente sul bordo del bracciolo.

I modelli Farmlift 632 (3200 kg fino a 6,1 m), 735 (3500 kg fino a 7 m) e 935 (3500 kg fino a 9,1 m) utilizzano una pompa a ingranaggi con sensore di carico e portata massima di 120 l/min. Un joystick meccanico ergonomico consente di gestire fino a 3 funzioni contemporaneamente.

Il Farmlift 525 compatto (2500 kg fino a 5,7 m) utilizza una pompa a ingranaggi con sensore di carico, affidabile e robusta, con portata di ben 80 l/min. Con la pompa a flussi condivisi, è possibile gestire contemporaneamente 2 funzioni.



SOSPENSIONE OPZIONALE DEL BRACCIO

Ammortizza i carichi, per evitare contraccolpi sia alla macchina che all'operatore. Questo sistema di ammortizzazione, che può essere disattivato per le operazioni di accatastamento, migliora anche la sicurezza perché riduce il rischio di movimenti imprevisti della macchina e del carico. Il sistema è attivato da un pulsante ergonomico sul cruscotto.



ATTACCO IDRAULICO OPZIONALE DEL RIMORCHIO

Consente alla macchina di trainare un carico complessivo lordo fino a 20 tonnellate, a seconda del modello e delle normative in vigore nei singoli paesi.





Stabilità eccellente e azionamento fluido del braccio sono garantiti grazie all'effetto combinato dei cilindri idraulici di compensazione e inclinazione del Farmlift.

L'azione simultanea dei 2 cilindri fa sì che l'attrezzo montato sul caricatore rimanga sempre parallelo al terreno, evitando di dover continuamente modificare la posizione dell'attrezzo per mantenere il carico orizzontale. Risultato? Tempi di ciclo più rapidi e più movimentazioni nella stessa giornata.

IL MIGLIOR BRACCIO SUL MERCATO

Tutto è stato progettato per permettervi di lavorare più facilmente, più velocemente e meglio. Prendete, ad esempio, il sistema di innesto/disinnesto rapido disponibile a richiesta per tutti i Farmlift, che semplifica al massimo la sostituzione degli attrezzi. I progettisti Case IH hanno pensato anche al minimo dettaglio per far sì che le caratteristiche del vostro Farmlift vi permettano di risparmiare tempo, vi semplifichino la vita e aumentino la produttività della vostra azienda. Ma anche la vostra sicurezza è importante. Il sistema

VANTAGGI

- Telaio robusto e stabile
- Braccio completamente portato per un controbilanciamento estremamente efficace I più elevati standard di sicurezza e stabilità
- Telaio a base quadrata per una miglior
- aderenza al terreno

di rilevamento del carico montato su ogni Farmlift assicura che non venga mai superata la capacità di carico massima, nel pieno rispetto delle norme di sicurezza EN 15000. Ma il dispositivo di sicurezza per eccellenza è il sistema idraulico di disinnesto automatico del braccio che, al raggiungimento del 100% del carico massimo consentito, impedisce ogni ulteriore estensione telescopica.



Qualunque sia il lavoro da svolgere, l'eccellente angolo di carico e scarico assicura sempre un riempimento completo della benna e uno svuotamento altrettanto completo e rapido.



L'operatore può verificare i limiti di sicurezza del carico sul monitor.

2 ruote sterzanti anteriori: ideali per le applicazioni di trasporto e i trasferimenti su strada.



4 ruote sterzanti: riducono al minimo il raggio di sterzata e aumentano al massimo la manovrabilità.



Sterzata a granchio: spostamento laterale in rettilineo per lavorare, ad esempio, a filo muro.

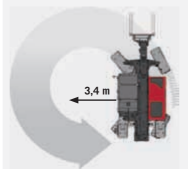
COMPATTO, STABILE E AGILE

Che si tratti del modello 525 che non supera i 2 m di altezza e larghezza, o del modello 935 con sbraccio al top della gamma, tutti i Case IH Farmlift sono progettati per dare all'operatore massima fiducia nella sua macchina. Le dimensioni compatte sono state fin dall'inizio uno dei principali criteri progettuali per tutti i modelli della serie. Tutti i Farmlift hanno un baricentro basso per una trazione ottimale, un raggio di sterzata compatto e un'agilità che deriva dal concetto di telaio diagonale.

La possibilità di scegliere fra 3 modalità di sterzata su tutti i Farmlift facilità il lavoro anche nei contesti operativi più penalizzanti, in quanto permette di lavorare anche negli spazi più ristretti.

Benché abbiano un passo di 3 m per garantire un'eccellente stabilità, i modelli Farmlift 632, 635, 735, 742 e 935 offrono tutti un raggio esterno di sterzata di appena 4,32 m grazie al telaio diagonale. Questo significa meno tempo perso nelle manovre e più precisione.

Le dimensioni compatte del Farmlift 525, largo appena 1,8 m e alto meno di 2 m, lo rendono perfetto per lavorare negli edifici bassi e per passare negli accessi stretti, dove generalmente non si riesce ad operare con altri tipi di sollevatori telescopici.



Eccezionale raggio di sterzata del Farmlift 525.

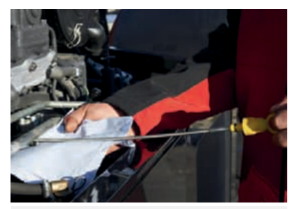
I VANTAGGI DEL PASSO:

- Il passo di 3 m migliora il comfort durante il trasporto e contribuisce a isolare efficacemente l'operatore dai contraccolpi
- Il telaio diagonale offre una migliore stabilità grazie alla più uniforme distribuzione del peso
- Il baricentro basso aumenta la stabilità quando si lavora sui terreni accidentati
- Il braccio montato posteriormente agisce da contrappeso naturale durante il sollevamento dei carichi più pesanti, garantendo sicurezza e stabilità della macchina





Pulizia facile e rapida.



Controlli effettuabili in un minuto.



Facile accesso ai punti soggetti a manutenzione.

MANUTENZIONE SEMPLICE

Con i Case IH Farmlift, la manutenzione è una passeggiata. I controlli giornalieri non richiedono più di qualche secondo, grazie alla possibilità di accedere facilmente all'asta di livello dell'olio, al bocchettone di riempimento del liquido di raffreddamento, al filtro dell'aria e ai radiatori, mentre il cofano motore facilmente apribile può essere rapidamente ribaltato quando serve un'accessibilità maggiore. La configurazione del vano motore garantisce un comodo accesso quando si devono eseguire interventi di assistenza al motore, all'impianto elettrico o idraulico.

La frequenza di cambio dell'olio è ridotta a 500 ore per permettervi di lavorare più a lungo senza interruzioni. Il rifornimento dei serbatoi del diesel e dell'urea può essere effettuato semplicemente da terra, mentre il tappo del bocchettone del carburante può essere chiuso a chiave per evitare furti.



ASSISTENZA E SOLUZIONI INTEGRATE

Quando acquistate una macchina Case IH, potete essere certi non solo di possedere il miglior prodotto in circolazione, ma anche di ricevere assistenza dai migliori concessionari. I concessionari Case IH vi aiuteranno a scegliere la macchina giusta e la soluzione di finanziamento migliore; saranno pronti a soddisfare le vostre esigenze sempre e dovunque e continueranno a fornire il supporto necessario a voi e alla vostra macchina con l'assistenza e i ricambi che vi aspettate da un marchio di fiducia come Case IH.



TUTTI I RICAMBI E L'ASSISTENZA CHE VI SERVONO PER MANTENERE IN FUNZIONE LE VOSTRE MACCHINE

Presso il vostro concessionario di zona, troverete una linea completa di ricambi e componenti Case IH, oltre a programmi di manutenzione completa e garanzie ai vertici del settore. La nostra è una competenza che passa attraverso professionisti qualificati e specificamente formati in fabbrica, che sono in grado di fornirvi tutta l'assistenza di cui avete bisogno per essere sempre al top della produttività, stagione dopo stagione.



24 ORE SU 24. DOVUNQUE VOI SIATE

Case IH Max Service è un servizio di assistenza ai clienti attivo 24 ore su 24, tutto l'anno, che garantisce supporto a voi e alle vostre macchine e vi fornisce i ricambi necessari a continuare a lavorare senza interruzioni nelle stagioni decisive per la vostra redditività.

Max Service fornisce assistenza ai concessionari con tutte le risorse a disposizione di Case IH, per potenziare la produttività e ridurre al minimo i tempi di fermo macchina. Con il supporto di esperti di prodotto e il servizio di assistenza tecnica d'emergenza, disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7, l'aumento del ritorno sul vostro investimento è assicurato!



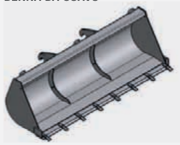
UNA SOLUZIONE FINANZIARIA IDEALE PER OGNI INVESTIMENTO

CNH Industrial Capital è la società finanziaria di Case IH. I nostri dipendenti sono professionisti finanziari esperti che vantano molti anni di esperienza nel campo dell'agricoltura. Oltre a conoscere a fondo il mercato e i prodotti Case IH, comprendiamo anche ogni vostra singola esigenza operativa. Ecco perché siamo sempre in grado di offrirvi una soluzione finanziaria adatta ai vostri nuovi investimenti, concepita specificamente per le vostre esigenze operative e il corrispondente impiego dei macchinari, sotto forma di prestito, locazione o leasing. Il nostro obiettivo più importante è migliorare la redditività dei vostri investimenti! Potete così combinare ogni finanziamento di CNH Industrial Capital con la copertura Capital per avarie e incidenti, come per esempio un'assicurazione per le riparazioni o i guasti dei macchinari, allo scopo di tutelare il vostro investimento contro ogni rischio e assicurare una maggiore affidabilità in termini di pianificazione.

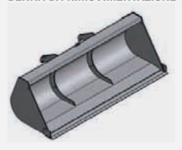
VISITA IL NOSTRO FANSHOP
SUL SITO
WWW.CASEIHSHOP.COM

ATTREZZI PER IL FARMLIFT

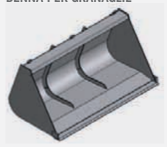
BENNA DA SCAVO



BENNA DA RIMOVIMENTAZIONE



BENNA PER GRANAGLIE



BENNA MORDENTE



FORCA CON PINZA



FORCA PER ROTOBALLE O BALLE PRISMATICHE



FORCA PER BALLE A 3 DENTI

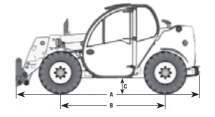


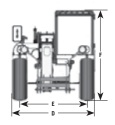
FORCA MORDENTE PER BALLE FASCIATE



MODELLI	FARMLIFT 525	FARMLIFT 632	FARMLIFT 735	FARMLIFT 935	FARMLIFT 635	FARMLIFT 742		
Capacità di sollevamento max. (kg)	2.500	3.200	3.500	3.500	3.500	4.200		
Altezza di sollevamento max. (m)	5,7	6,1	7,0	9,1	6,1	7,0		
TEMPI DI CICLO								
Sollevamento	7,8	7,4	7,4	7,4	6,7	6,7		
Abbassamento	4,1	5,6	5,6	5,6	5,2	5,2		
Estensione	6,1	5,5	6,5	8,3	5,2	6,2		
Retrazione	3,4	3,7	4,4	6,3	3,7	4,5		
Scarico	3,5	3,1	3,1	3,1	2,8	2,8		
Richiamo	2,2	3,4	3,4	3,4	2,9	2,9		
Tempo totale	27,1	28,7	30,4	34,1	26,5	28,3		
MOTORE								
Tipo	4 cil. Stage IIIB 4 cil. Stage IIIB, Common Rail, Turbo intercooler							
Cilindrata (cm³)	3.331 4.485							
Potenza nominale ISO 14396 - ECE R120 ²⁾ a giri/min (kW / CV)	55 / 74 a 2.200	81 / 110 a 2.200	81 / 110 a 2.200	81 / 110 a 2.200	96 / 129 a 2.200	96 / 129 a 2.200		
Potenza max. ISO 14396 - ECE R120 ²⁾ a giri/min (kW / CV)	-	89 / 121 a 1.800	89 / 121 a 1.800	89 / 121 a 1.800	105 / 143 a 1.900	105 / 143 a 1.900		
Coppia max. ISO 14396 - ECE R120 ²⁾ a giri/min (Nm)	261 a 1.500	498 a 1.500	498 a 1.500	498 a 1.500	590 a 1.500	590 a 1.500		
Capacità del serbatoio carburante, diesel / urea	80 / -			140 / 27				
TRASMISSIONE								
Tipo	Idrostatica		4x3 Powershift		6x3 Au	utoshift		
Powershuttle	•	•	•	•	•	•		
Velocità di avanzamento max. (km/h)	26			40				
ASSALI								
Assale anteriore con differenziale a slittamento limitato	•	0	0	0	•	•		
Assale posteriore con differenziale a slittamento limitato	•	0	0	0	•	•		
FRENI DI SERVIZIO				,				
Tipo			Servoidraulici	in bagno d'olio				
Dischi per assale	6 anteriori 6 anteriori 7 po							
Freno di parcheggio			Sistema SAHR (a molla a rilascio idraulico) sull'assale anteriore					
IMPIANTO IDRAULICO								
Pompa a ingranaggi (I/min / bar)	80 / 230	120 / 240	120 / 240	120 / 240	_	_		
Pompa a cilindrata variabile (I/min / bar)	_	_	_	_	140 / 240	140 / 240		
Capacità del serbatoio dell'olio idraulico (I)	170			105				
STERZO								
Modalità di sterzata	2 RS / 4 RS / A granchio							
RUOTE E PNEUMATICI*	End 1 ind 1							
Standard	12 x 18 460 / 70 R24							
Optional	12 x 16.5 Industry 500 / 70 R24							
DIMENSIONI 1)								
A: Distanza dal tallone della forca al contrappeso (mm)	4.100	4.985	5.239	5.472	4.985	5,239		
B: Carreggiata (mm)	1.500	1.873	1.873	1.873	1.873	1.873		
C: Luce libera da terra (mm)	310	415	415	415	415	415		
D: Larghezza max. (mm)	1.800	2.340	2.340	2.340	2.340	2.340		
E: Passo (mm)	2.350	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000		
F: Altezza della cabina (mm)	1990	2.447	2.447	2.447	2.447	2.447		
	1 990	/ 44/	/ 44/	/ 44/				

^{*} Conformemente alla legislazione e alle omologazioni in vigore nei diversi paesi 1) Con pneumatici standard 2) ECE R120 corrisponde a ISO 14396 e 97/68/CE o 2000/25/CE





La sicurezza innanzi tutto! Prima di utilizzare la nostre macchine, vi preghiamo di leggere attentamente il Manuale dell'Operatore e di verificare il corretto funzionamento della macchina stessa e di tutti i comandi. Vi raccomandiamo inoltre di prestare particolare attenzione ai simboli e alle avvertenze e di utilizzare tutti i dispositivi di sicurezza atti a garantire la vostra incolumità personale. Questa brochure è destinata alla diffusione internazionale. Gli allestimenti di base, le dotazioni optional e la disponibilità dei singoli modelli possono variare a seconda dei diversi paesi.

Case IH si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche costruttive e tecniche in qualsiasi momento senza preavviso e senza alcun obbligo di estendere tali modifiche alle macchine già vendute. All'epoca della stampa di questa brochure, tutte le caratteristiche tecniche, le descrizioni e le illustrazioni sono da ritenersi nei limiti del possibile corrette, fermo restando che le medesime sono suscettibili di variazioni senza alcun preavviso. In alcuni casi, le immagini contenute all'interno di questa brochure illustrano le dotazioni optional; in altri casi illustrano gli allestimenti di base o solo parte di essi. Alcuni dei modelli presentati in questa brochure non sono disponibili in tutti i mercati. Case IH raccomanda i lubrificanti **AKCELA**

CNH Industrial Italia, Viale Delle Nazioni, 55 - 41100 Modena - © 2014 CASE IH - www.caseih.com - Numero Verde 00800 22 73 44 00 - Printed in Italy - 07/14 - TP01 - Cod. 13C4001/100

[•] Standard • Optional — Non disponibile

