FULL RANGE 2025 CATALOG





## L'EVOLUZIONE CONTINUA

Da sempre all'avanguardia per soluzioni tecnologiche, Dieci porta avanti il processo evolutivo delle sue macchine, elevando ancora di più gli standard con la **Nuova Gamma Edilizia**.

Affidabilità, efficienza e sicurezza raggiungono livelli mai visti prima grazie al miglioramento di tecnologie e strumentazioni e all'introduzione di innovazioni avveniristiche e brevettate.

Nuovi motori, diagnostica e **controlli sempre più intuitivi** e funzionali, **nuovi telai** e **nuove trasmissioni**, portano in campo oggi i telescopici edili del domani.

### LA SICUREZZA DELL'AUTOMAZIONE

Priorità assoluta, la sicurezza sulle macchine edili Dieci passa dall'automazione e rispetta tutte le normative vigenti.

- Funzione **Arm too high**: velocità di marcia limitata automaticamente quando il braccio viene sollevato
- Sistema Soft Motion potenziato: braccio più maneggevole con velocità di movimento smorzata in prossimità del limite fisico o in pre-allarme
- **Sistema antiribaltamento** EN15000: movimenti aggravanti bloccati in caso di sovraccarico e livello del carico sempre in evidenza

#### DTS

Il **Dieci Telematic System** permette al team di assistenza Dieci di interagire con la macchina da remoto.

Raccoglie e invia telematicamente i dati operativi per **monitoraggio**, **diagnostica e manutenzione** più facili e completi.

**Macchina e operatori protetti da furti e incidenti** grazie alle connessioni GSM e GPS.





### ROBUSTA AFFIDABILITÀ

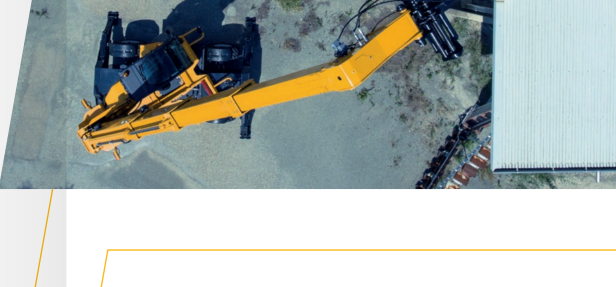
La Nuova Gamma Edilizia Dieci si presenta ancor più affidabile, con una serie di interventi che aumentano la robustezza delle macchine.

- **Bracci rinforzati** in Acciaio Alto Resistenziale, con maggior forza di brandeggio
- Telai rafforzati, più robusti e più stabili
- Blocco accessori idraulico a doppio cilindro e doppia azione, per la massima stabilità
- Cabina Rops e Fops: protezione dell'operatore garantita grazie all'indeformabilità della cabina



### FACILI E INTUITIVE

- La direzione di marcia e il braccio sono comandati unicamente dal nuovo joystick CAN-bus monoleva, che integra anche il selettore di direzione (inversore FNR), per un controllo intuitivo e confortevole.
- Tutte le funzioni di controllo della macchina fanno capo ad una **unica centralina** che misura i parametri ottimali di lavoro mediante un sistema diagnostico avanzato.
- Distributori Load Sensing Flow Sharing: le due tecnologie idrauliche garantiscono più movimenti contemporanei e maggior risposta ai comandi, per un lavoro più efficace.



## VERSATILI E FLESSIBILI

- I telescopici Dieci sono stati sviluppati per utilizzare le **svariate attrezzature** necessarie a svolgere **tutti i lavori richiesti da un cantiere:** forche, pale, ganci di sollevamento, braccetti Jib con argani, pinze, cestelli porta-materiale, benne miscelatrici, siviere per calcestruzzo, spazzatrici, spargisale, lame spazzaneve.
- Riconoscimento automatico dell'attrezzatura: la macchina si configura automaticamente riconoscendo l'attrezzo agganciato.







# APOLLO SMART

20.4

PICCOLO GIGANTE

ZAVORRA INCLINABILE

NUOVO COFANO MOTORE

RADIATORE RUOTANTE A 90°

## INNOVAZIONE BREVETTATA

Il reparto di Ricerca & Sviluppo Dieci ha dato vita a un insieme di soluzioni brevettate che avvantaggiano l'accessibilità ai componenti, per una manutenzione comoda e immediata.



**DIMENSIONI** 

Agile nei piccoli spazi, preciso in tutti i movimenti. L'elevata resistenza del braccio permette la **movimentazione dei carichi a grandi altezze**, senza alcun rischio.

Le **3 modalità di sterzata** – frontale, concentrica, trasversale – consentono una **guida leggera** anche con il maggior carico.

La disposizione della plancia è stata completamente rivista per migliorare l'**accessibilità** alla spaziosa cabina.









# APOLLO

FLUIDO E PRECISO

DIECI

**Fluidità di manovra ineguagliabile** e **precisione millimetrica** nei piccoli spostamenti.

**Avanzamento controllato del mezzo**, anche con braccio alla massima velocità, grazie ad acceleratore elettronico e pedale inching.

La **sospensione pneumatica sul braccio** riduce drasticamente le oscillazioni.

La nuova pompa idraulica riduce i tempi di lavorazione del 15%.







## **DEDALUS**

30.7 | 30.9 | 34.7 | 32.9

LA GIUSTA DIMENSIONE



### NUOVE DIMENSIONI, PIÙ DIMENSIONI

La famiglia Dedalus dispone ora di nuove dimensioni. A seconda dell'esigenza, la macchina più essere scelta nella **dimensione più giusta** per il lavoro da svolgere.

I modelli disponibili si presentano con **larghezze e altezze diverse**, mantenendo l'agilità e l'efficienza di sempre.















# **ICARUS**

45.14 | 45.17 | 60.18

OLTRE OGNI ALTEZZA



### **FACILITATE** • Gruppo braccio robusto e durevole

**GUIDA E MANUTENZIONE** 

- Cruscotto con quadro strumenti chiaro e **comandi** ben distribuiti
- Manutenzione e fermi macchina ridotti: grazie all'assenza di urea
- Filtri facili da raggiungere nel vano motore

### NUOVA GAMMA RENTAL

Affidabile, performante ed economico Icarus è una macchina pensata appositamente per il noleggio: bassi consumi, elevata efficienza, rendimenti ottimizzati e massima sicurezza in ogni condizione di utilizzo.

A contraddistinguere questi telescopici l'elevata facilità di utilizzo e la manutenzione agevolata garantita dall'assenza

#### TRASMISSIONE IDROSTATICA A 2 MARCE



## ICARUS DYNAMIC

45.14 | 45.17 | 60.18

OLTRE OGNI ALTEZZA







Cambio marcia senza bisogno di fermarsi.

Frenatura automatica in salita.

La **funzione creeper** dell'acceleratore consente di regolare la velocità senza usare il comando inching e di mantenere giri motore e portata d'olio costanti, per usare efficacemente attrezzature come benne miscelatrici o spazzatrici.







## **SAMSON**

50.8 | 65.8 | 60.9 | 75.10

GRANDE E PERFORMANTE



#### TRASMISSIONE VARIO SYSTEM



4 modalità: Normal, ECO, Loader, Creeper

**Cruise Control** 

Da O a **40 km/h** senza cambiare marcia

Gestione elettronica integrata



### NEW HIGH TECH BOOM

Il braccio a sfilo singolo permette di raggiungere **10 metri** con massima stabilità e precisione dei movimenti.

Funzioni avanzate: Shake, Wall, Memory.





# HERCULES

130.10 | 190.10 | 210.10 | 230.10





La più forte delle macchine edili Dieci, supera ogni limite per capacità di carico. **Potenza e coppia** del motore assicurano **massime prestazioni**, mentre le 4 ruote sterzanti e motrici permettono **stabilità e trazione** su tutti i terreni.

### PRONTO A TUTTO

Un telescopico che opera anche da **forklift** – con argano, jib e ganci per carichi pesanti e voluminosi – e **piattaforma**, con cestelli estensibili e radiocomando. Il **Soft Motion potenziato** aumenta la precisione e rende **i movimenti del braccio proporzionali e regolabili**.







## **PEGASUS**

ESSENTIAL | CLASSIC | ELITE

NUOVA GAMMA



La Nuova **Gamma Pegasus** è composta da **10 modelli e 3 differenti linee:** Essential, Classic, ed Elite.

Oltre alle straordinarie capacità di carico e di sbraccio, e alla copertura operativa oltre 2000 metri quadrati prodotta dalla rotazione continua della torretta\*, i nuovi Pegasus garantiscono ora maggior produttività, prestazioni, sicurezza, comfort e versatilità.

Per lavorare nei centri abitati o nelle aree chiuse, Dieci ha elaborato il **Dual Energy**, un kit removibile per la funzione full electric, mantenendo **le emissioni a livello zero** e garantendo un **funzionamento silenzioso**.



\*sui modelli Classic ed Elite

#### 10 MODELLI, 3 DIFFERENTI LINEE

**ESSENTIAL** 40.18 | 40.18-R

**CLASSIC** 60.21 | 60.25 | 75.25 | 60.26 | 60.30

**ELITE** 100.29 | 70.35 | 60.40



### **NUOVI PLUS**

- Easy Tech System: comandi digitali, macchina più intuitiva
- **Work Mode**: 6 modalità di lavoro selezionabili da display (Normal, Soft, Heavy, Eco, Wall, Floor)
- Anti Tilt System Pro: nuovo sistema antiribaltamento avanzato
- Easy Work System: L'area di lavoro si adatta automaticamente in base alla posizione dei piedi stabilizzatori
- Radiocomando per guidare la macchina da terra o da cestello



# TRUCK MIXER

L3500 | L4700 | F7000

NEW LOADING SYSTEM



Maneggevolezza, compattezza e agilità, abbinate alle 4 ruote motrici, rendono indispensabili le betoniere auto-caricanti e rotanti Dieci.

### CONCRETE CUBE SYSTEM

- Il materiale in eccesso può essere scaricato all'intero della pala
- Verifica finale della qualità del calcestruzzo
- Fino a **128 ricette**
- Pesatura elettronica auto-compensante
- Stampante integrata per la resa diretta del report che garantisce la produzione di calcestruzzo di qualità certificata
- Immissione automatica fino a due additivi

GUIDA REVERSIBILE
SCARICO TRILATERALE

## **DUMPERS**

DP 70 | DP I20 | DP I20 T

LEGGERI E MANEGGEVOLI



I Dumpers Dieci sono macchine **versatili, maneggevoli e facilmente manovrabili**, con capacità di carico crescenti. Macchine ideali per la movimentazione di materiali su **terreni accidentati e impervi**.

- Tre modalità di sterzata: 4 ruote, trasversale, 2 ruote
- 4 ruote motrici
- Cabina omologata ROPS-FOPS
- · Posto guida reversibile







L'innovazione Dieci continua crescere e porta sul mercato i nuovi **sollevatori telescopici 100% elettrici**.

**Maneggevolezza, versatilità** ed economicità incontrano i vantaggi dell'alimentazione elettrica, permettendo di operare in modo efficiente in ogni condizione operativa.

**Telescopici compatti,** agili e performanti ideali per gli utilizzi **indoor**, centri abitati, serre o aree soggette a **limitazioni ambientali**.

#### TECNOLOGIA ELETTRICA

Grazie a soluzioni tecnologiche avanzate, il **sollevatore telescopico elettrico** offre elevati vantaggi operativi:

Bassa rumorosità

Cambio batteria facile e veloce

Manutenzione ridotta

Nessuna limitazione di utilizzo

### SISTEMA DI RICARICA

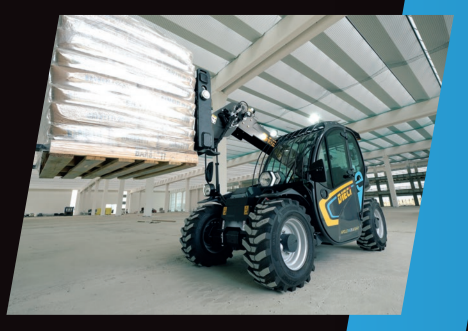
**3 prese di ricarica di serie**, tutte collegate al sistema di caricabatterie on board.







CARICABATTERIE RAPIDI ESTERNI



### APOLLO (

#### **BATTERIA**





Doppia batteria al Litio (LiFePo4) \*

\* Omologata ECER100

Tecnologia modulare: **costi ed efficienza ottimizzati** grazie a un **pacco batterie espandibile**.





## APOLLO # SMART

#### **BATTERIA**



Batteria al Litio (LiFePo4) \*

\* Omologata ECER100

**Dimensioni compatte e design funzionale**: cabina spaziosa, comandi e informazioni sempre a disposizione dell'operatore.



## DATI TECNICI

#### **DIECI CONSTRUCTION RANGE**

INQUADRA IL QR CODE PER I DATI COMPLETI

#### TELESCOPICI FISSI

APOLLO SMART



APOLLO



**DEDALUS** 



ZEUS



**ICARUS** 



DYNAMIC



**SAMSON** 



**HERCULES** 



#### TELESCOPICI ROTATIVI

PEGASUS ESSENTIAL



PEGASUS CLASSIC



PEGASUS ELITE



#### AUTOBETODIERE & DUMPERS

TRUCK MIXERS



**DUMPERS** 



#### TELESCOPICI ELETTRICI

APOLLO-e SMART



APOLLO-



Dati relativi al solo mercato CE Per tutti gli altri mercati scansiona il QR-CODE



#### DOCCT0000107-IT-05

Le macchine illustrate in questo catalogo possono essere equipaggiate con allestimenti o attrezzature di serie, a richiesta o non disponibili, seconde le versioni. Dieci Srl si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso le specifiche descritte e illustrate. Documento noi contrattuale. Elenco specifiche non esauriente. Le foto e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti per la consultazione e a titolo indicativo









www.dieci.com