



VERSATILI  
E FLESSIBILI

- **Ampia gamma di attrezzature:** forche, pale, ganci di sollevamento, braccetti con argani, pinze, cestelli porta-materiale, cestelli porta-persone, benne miscelatrici, siviere per calcestruzzo, spazzatrici, spargisale, lame spazzaneve.
- **Riconoscimento automatico dell'attrezzatura\*:** la macchina si configura automaticamente riconoscendo l'attrezzo agganciato.

\*Optional

COMFORT  
TOTALE

- **Posto guida comodo,** sicuro e intuitivo, **maggiore spazio** per le gambe dell'operatore e **ampia superficie vetrata.**
- **Tre sistemi di sospensione del sedile a scelta:** meccanico, pneumatico e pneumatico a bassa frequenza per smorzare tutte le oscillazioni.
- **Fari di lavoro a LED** integrati, per la massima visibilità anche in notturna.
- Specchi retrovisori che inquadrano tutto il perimetro e **telecamere opzionali.**
- **Climatizzazione ottimizzata,** vetro posteriore e tetto apribili, alzacvetro laterale elettrico integrato, **doppio filtro d'aria** che protegge l'operatore da polveri e odori.

AMMORTIZZATA A 360°



DATI TECNICI

MODELLO	DEDALUS 30.7 - GD	DEDALUS 34.7 - GD	DEDALUS 30.9 - GD	DEDALUS 32.9 - GD
PORTATA MASSIMA	3000 kg (6614 lb)	3400 kg (7496 lb)	3000 kg (6614 lb)	3200 kg (7055 lb)
ALTEZZA MASSIMA DI SOLLEVAMENTO	6,35 m (20,8 ft)	6,35 m (20,8 ft)	8,65 m (28,4 ft)	8,65 m (28,4 ft)
VELOCITÀ MASSIMA	36 km/h (22,4 mph)	36 km/h (22,4 mph)	36 km/h (22,4 mph)	36 km/h (22,4 mph)
MASSA A VUOTO	6700 kg (14771 lb)	6950 kg (15322 lb)	6880 kg (15168 lb)	7050 kg (15543 lb)
POTENZA NOMINALE	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)
@RPM	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm
PORTATA POMPA IDRAULICA	100 l/min (26,4 gal/min)	100 l/min (26,4 gal/min)	100 l/min (26,4 gal/min)	100 l/min (26,4 gal/min)

Dati relativi al solo mercato CE

DIECI

www.dieci.com



DEDALUS

INQUADRA IL QR CODE PER I DATI  
COMPLETI E AGGIORNATI



Dati relativi al solo mercato CE

Per tutti gli altri mercati  
scansiona il QR-CODE



DOCCT0000178-IT-01



DEDALUS

DIECI





## DEDALUS

I sollevatori telescopici Dedalus sono particolarmente adatti per essere utilizzati nelle opere di manutenzione stradale, nei centri storici, sotterranei e laddove i passaggi stretti richiedono forza e agilità.

A seconda dell'esigenza, la macchina può essere scelta nella dimensione più giusta per il lavoro da svolgere.

**Macchine compatte, robuste e dinamiche**, con portate e altezze crescenti, fanno della praticità e della velocità di movimento i loro punti chiave

## SICUREZZA E CONTROLLO

- **Funzione Arm too high:** velocità di avanzamento limitata automaticamente quando il braccio viene sollevato.
- **Cabina Rops e Fops:** protezione dell'operatore garantita grazie all'indeformabilità della cabina.
- **Sistema antiribaltamento:** movimenti aggravanti bloccati in caso di sovraccarico e livello del carico sempre in evidenza.
- **Sospensione braccio\*** a controllo elettronico in base alla velocità.

*\*Optional*

### TRASMISSIONE IDROSTATICA

**PEDALE INCHING** per un avanzamento controllato

**CONSUMI E COSTI DI ESERCIZIO RIDOTTI**



## FACILI E INTUITIVE

- **Joystick con FNR integrato**, con sensore capacitivo per rilevare automaticamente la presenza dell'operatore.
- 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 miglior risposta ai comandi, per un lavoro più preciso ed efficace.
- **Freno di stazionamento elettrico automatico**, anche a motore spento: partenze in salita sempre assistite.
- **Kit telematica, DTS**, per il controllo della macchina da remoto.

*\*Optional*

## ROBUSTA AFFIDABILITÀ

- **Braccio rinforzato** in Acciaio Alto Resistenziale.
- **4 ruote motrici**.
- **Blocco accessori idraulico** a doppio cilindro e doppia azione, per la massima stabilità dell'attrezzatura.
- Funzione **olio in continuo** di serie.
- **Tre modalità di sterzata: concentrica, frontale e granchio**.

### MANUTENZIONE AGEVOLATA

Facile accesso ai componenti e cambio olio ogni 2000 ore.

