



## POLYVALENTES ET FLEXIBLES

- **Vaste gamme d'équipements** : fourches, pelles, crochets de levage, bras avec treuil, pinces, godets porte-matériaux, nacelles porte-personnes, bennes mélangeuses, bétonnières, balayeuses, épandeurs de sel, lames chasse-neige.
- **Reconnaissance automatique de l'outillage\*** : la machine se configure automatiquement après avoir reconnue l'outil attelé.

\*En option

## CONFORT FONCTIONNEL

- **Poste de conduite confortable**, sécurisé et intuitif, avec **plus d'espace** pour les jambes de l'opérateur et **une grande surface vitrée**.
- **Trois systèmes de suspension du siège au choix** : mécanique, pneumatique et pneumatique à basse fréquence pour amortir toutes les oscillations.
- **Phares de travail à LED** intégrés, pour une excellente vision nocturne.
- **Rétroviseurs** permettant de contrôler tout le périmètre et **caméras en option**.
- **Climatisation perfectionnée**, vitre arrière et toit ouvrants, lève-vitre latéral électrique intégré, **double filtre** à air servant à protéger l'opérateur contre la poussière et les odeurs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE	DEDALUS 30.7 - GD	DEDALUS 34.7 - GD	DEDALUS 30.9 - GD	DEDALUS 32.9 - GD
CAPACITÉ MAXIMALE	3000 kg (6614 lb)	3400 kg (7496 lb)	3000 kg (6614 lb)	3200 kg (7055 lb)
HAUTEUR MAXI DE LEVAGE	6,35 m (20,8 ft)	6,35 m (20,8 ft)	8,65 m (28,4 ft)	8,65 m (28,4 ft)
VITESSE MAXIMALE	36 km/h (22,4 mph)	36 km/h (22,4 mph)	36 km/h (22,4 mph)	36 km/h (22,4 mph)
POIDS À VIDE	6700 kg (14771 lb)	6950 kg (15322 lb)	6880 kg (15168 lb)	7050 kg (15543 lb)
PUISSANCE NOMINALE	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)	54,6 kW (73 HP)
@TR/MIN	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm	2600 rpm
DÉBIT POMPE HYDRAULIQUE	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)

Données relatives uniquement au marché CE

**DIECI**

[www.dieci.com](http://www.dieci.com)



### DEDALUS

SCANNER LE CODE QR POUR LES DONNÉES COMPLÈTES ET MISES À JOUR



### Données relatives uniquement au marché CE

Pour tous les autres marchés, scannez le code QR



**DEDALUS**

**DIECI**

DOCCT0000178-FR-01

### SUSPENSION À 360°





## DEDALUS

Les chariots télescopiques Dedalus sont particulièrement adaptés pour être utilisés dans les opérations d'entretien de la voirie, dans les centres-villes, les souterrains et là où les passages étroits exigent force et dynamisme. Selon les besoins, la machine peut être choisie dans la dimension la plus adaptée au travail à réaliser. Des **machines compactes, robustes et dynamiques**, avec une capacité de charge et des hauteurs croissantes, jouent leur atout sur la praticité et la rapidité de leurs mouvements.

## SÉCURITÉ ET CONTRÔLE

- **Fonction Arm too high** : vitesse d'avancement limitée automatiquement lorsque le bras est relevé.
- **Cabine Rops et Fops** : la protection de l'opérateur est garantie grâce à la structure indéformable de la cabine.
- **Système anti-renversement** : les mouvements dangereux sont bloqués en cas de surcharge et le niveau de charge est toujours indiqué.
- **Gestion électronique de la suspension\*** en fonction de la vitesse de travail.

\*En option

### TRANSMISSION HYDROSTATIQUE

**PÉDALE INCHING** pour un déplacement contrôlé

**CONSOMMATIONS ET COÛTS DE SERVICE RÉDUITS**



## SIMPLES ET INTUITIVES

- **Joystick avec FNR incorporé**, avec capteur capacitif permettant de détecter automatiquement la présence de l'opérateur.
- Toutes les fonctions destinées au contrôle de la machine sont rassemblées dans une centrale qui mesure les paramètres optimaux d'intervention à travers un **système de diagnostic avancé**.
- **Distributeurs Load Sensing - Flow Sharing\*** : les deux technologies hydrauliques permettent d'effectuer simultanément plusieurs mouvements et assurent une meilleure réponse aux commandes, pour un travail plus précis et efficace.
- **Frein de stationnement électrique automatique**, y compris à moteur éteint : les démarrages en côte sont toujours assistés.
- **Kit télématique, DTS**, pour le contrôle à distance de la machine.

\*En option

## UNE FIABILITÉ ROBUSTE

- **Bras renforcé** en acier haute résistance.
- **4 roues motrices**.
- **Verrouillage hydraulique des accessoires** à double vérin et à double action pour une stabilité absolue.
- **Fonction débit d'huile constant** de série.
- **Trois modalités de braquage** : 2 roues directrices, 4 roues directrices ou crabs.

### ENTRETIEN FACILITÉ

Accès facile aux composants et vidange d'huile toutes les 2000 heures.

