



# Solutions de levage

*Lifting solutions*



**ADC**  
FAYAT GROUP

## RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT

A partir d'un cahier des charges précis, le bureau d'études d'ADC développe et optimise des solutions spécifiques ou adapte des produits standard à vos besoins pour vous permettre d'atteindre vos ambitions. Dédié à la conception de vos produits de demain, ADC se situe à la pointe de la technologie dans le développement de solutions opérationnelles de levage.

1

## R&D

*The ADC advanced R&D team studies, develops and optimizes standard-range or tailor-made solutions that will meet your requirements. Entirely dedicated to the development of cutting-edge products of the future, ADC is a major actor in the development field of lifting equipment worldwide.*

## FABRICATION

ADC met à votre disposition depuis 1919 son expérience dans le domaine de la production de matériel de manutention et de levage. Certifiées ISO 9001, nos équipes (méthodes, achats, assemblage, essais, homologation et bureau d'études) optimisent à chaque phase du process la qualité, le service et la fiabilité du matériel livré.

2

## MANUFACTURING

*Since 1919, ADC has been providing strong expertise in the manufacturing of lifting equipment. As a subsidiary of the worldwide leader Fayat Group, ADC is ISO 9001 certified. Extra-special attention is paid to quality, service and reliability at each step of the process from the engineering, purchasing and assembling phases to the testing and final approval.*

## INSTALLATION ET MISE EN SERVICE

ADC dispose de spécialistes pour organiser la livraison de votre matériel, l'installation sur votre site, la mise en service et les essais afin de vous garantir une véritable solution clés en main.

3

## INSTALLATION & STARTING UP

*In order to provide you with a 100% turnkey solution, ADC's team of experts organizes the delivery, on-site installation, starting up and testing of your equipment for optimum satisfaction.*

## ASSISTANCE, MAINTENANCE & MODERNISATION

ADC complète ses prestations d'installation par un Service d'Assistance Maintenance couvrant l'ensemble des matériels de levage (tables élévatoires, ponts roulants, palans...).

Nous vous proposons également un service de modernisation / retrofit de vos équipements.

4

## ASSISTANCE, MAINTENANCE & MODERNIZATION

*Complete service from A to Z ! ADC is at your disposal and provides you with a team specially dedicated to the constant maintenance of your lifting equipment: lifting tables, overhead cranes, hoists...*

*We can also retrofit and modernize your aging appliances.*





**Créé en 1957, FAYAT est le Premier Groupe familial intervenant dans le secteur du BTP.**

4ème groupe de BTP, 1er groupe indépendant de construction en France, FAYAT s'appuie sur une présence locale et régionale très forte.

Numéro 1 français dans la fabrication de ponts roulants et équipements de manutention, FAYAT s'appuie sur 3 sociétés qui travaillent en synergie : ADC, COMETE et JOSEPH PARIS.

Numéro 1 mondial du compactage, ses activités de conception et de fabrication mécanique le positionnent notamment comme full-liner en matériels routiers.

Avec de solides implantations industrielles en Europe, Asie, Amérique et Afrique, FAYAT fédère plus de 150 filiales autonomes dans les métiers du bâtiment et des travaux publics, de la construction métallique, de l'électricité, du matériel routier, du matériel de manutention-levage et de la chaudronnerie.

***FAYAT, founded in 1957, is today the leading French family-owned Group in the sector of Building and Public Works.***

As N°4 in building and public works and N°1 in building in France, FAYAT can rely on a very strong local and regional presence.

N°1 in the French manufacture of overhead travelling cranes, FAYAT relies on 3 companies working in synergy : ADC, COMETE and JOSEPH PARIS.

As the world leader in compacting, the design and mechanical production business enables it to benefit of a full-liner position for road construction equipment.

With major industrial facilities in Europe, Asia, America and Africa, FAYAT encompasses over 150 autonomous subsidiaries in all the core business of building and public works, steelworks, electricity, material handling and hoisting equipment and pressure vessels.

## **PRINCIPALES DONNÉES CHIFFRÉES** **MAIN FIGURES**

Capitaux propres  
*Shareholder equity*  
**1.2 Mrd €**

Chiffre d'affaires  
*Turnover*  
**4.4 Mrd €**

Résultat net  
*Net profit*  
**86 M€**

Entreprises  
Entités juridiques  
*Companies – Legal entities* : **196**

Effectifs / *Staff* : **21 425**

De l'étude à l'installation sur site  
**Un service clé en main !**

“ Parce que chaque projet est unique, ADC mobilise ses équipes techniques pour vous proposer des solutions de levage sur mesure, à la hauteur de vos ambitions !

***From R&D to the final installation :  
A turnkey solution !***

***ADC studies, develops and provides you with the perfectly adapted lifting solution for your needs. Your project is unique, our teams will assist you in realizing it !***





# Les ponts et portiques standard

## Standard EOT cranes and gantry cranes



Réalisés à partir de composants testés puis standardisés, les ponts roulants ADC répondent à une large gamme d'utilisations, complétée par les nombreux aménagements possibles en fonction des spécifications propres à chaque client.

Manufactured from well proven and standardized components, the ADC overhead travelling cranes meet a wide range of applications. Our range also includes many options and possible fittings to suit our customers' requirements.

# Les ponts et portiques process

## Process overhead and gantry cranes



Ces matériels à hautes performances (capacité jusqu'à 400 tonnes et vitesse de levage jusqu'à 90 m/min) sont développés selon les cahiers des charges de nos clients. Un ingénieur d'affaires est alors attaché à l'élaboration, à la mise en œuvre et mise en service de votre installation.

These high-performance equipments (up to 400t capacity and lifting speed up to 90 m/min) are developed to match demanding customers' applications and specifications. A dedicated project manager will follow the processing, design, manufacturing and commissioning of your installation.

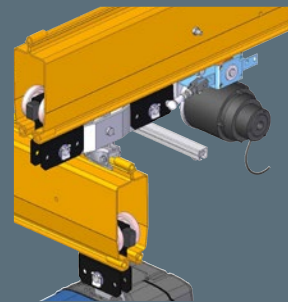
# Les profilés creux : poutres roulantes et monorails

## Crane systems



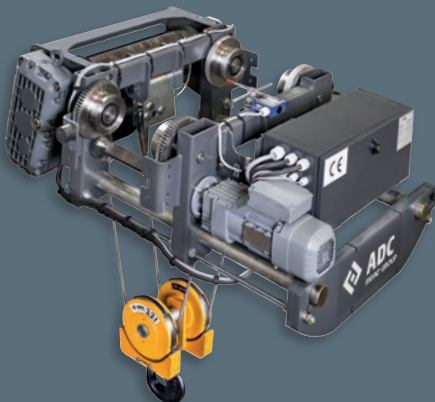
Composés de profils fabriqués par laminage à froid et d'accessoires de conception simple et modulaires. La capacité maximum de levage est de 2t. Ces équipements peuvent être opérés manuellement ou électriquement.

Consisting of cold rolled sections and simple and modular accessories, our crane systems are light, silent, cost effective and simple to install. They can be easily converted or extended to adapt to your future needs. The maximum lifting capacity is 2t. The operation can be manual or electrical.



# Les palans à câble

## Wire rope hoists



Palan série T et WT  
Jusqu'à 50 tonnes ou 30 mètres de hauteur  
de levage pour une capacité de 25 tonnes.

T & WT series :

Up to 50t or up to 30m lifting height for 25t capacity.

ADC a su depuis de longues années concevoir et produire une gamme de palans à câble couvrant une plage très étendue, de 1 à 80t.

Notre bureau d'études développe d'autres spécifications sur demande.

N'hésitez-pas à nous consulter sur notre  PalanFlash, livré chez vous en 48h\*.

\* en jours ouvrés, pour une commande avant 12h.

Service assuré en France métropolitaine, hors Corse, et sous 72h vers départements 05, 12, 39, 43, 48, 52.

For many years ADC has been designing and producing a range of wire rope hoists from 1 to 80t capacity. Higher tonnages and specifications can be designed for particular applications.

Palan TJ

Jusqu'à 80 tonnes ou 72 mètres de hauteur  
de levage pour une capacité de 20t.

TJ series :

Up to 80t or up to 72m lifting height for 20t capacity.





# ADC, solutions de levage à la ADC, lifting solutions to match your amb

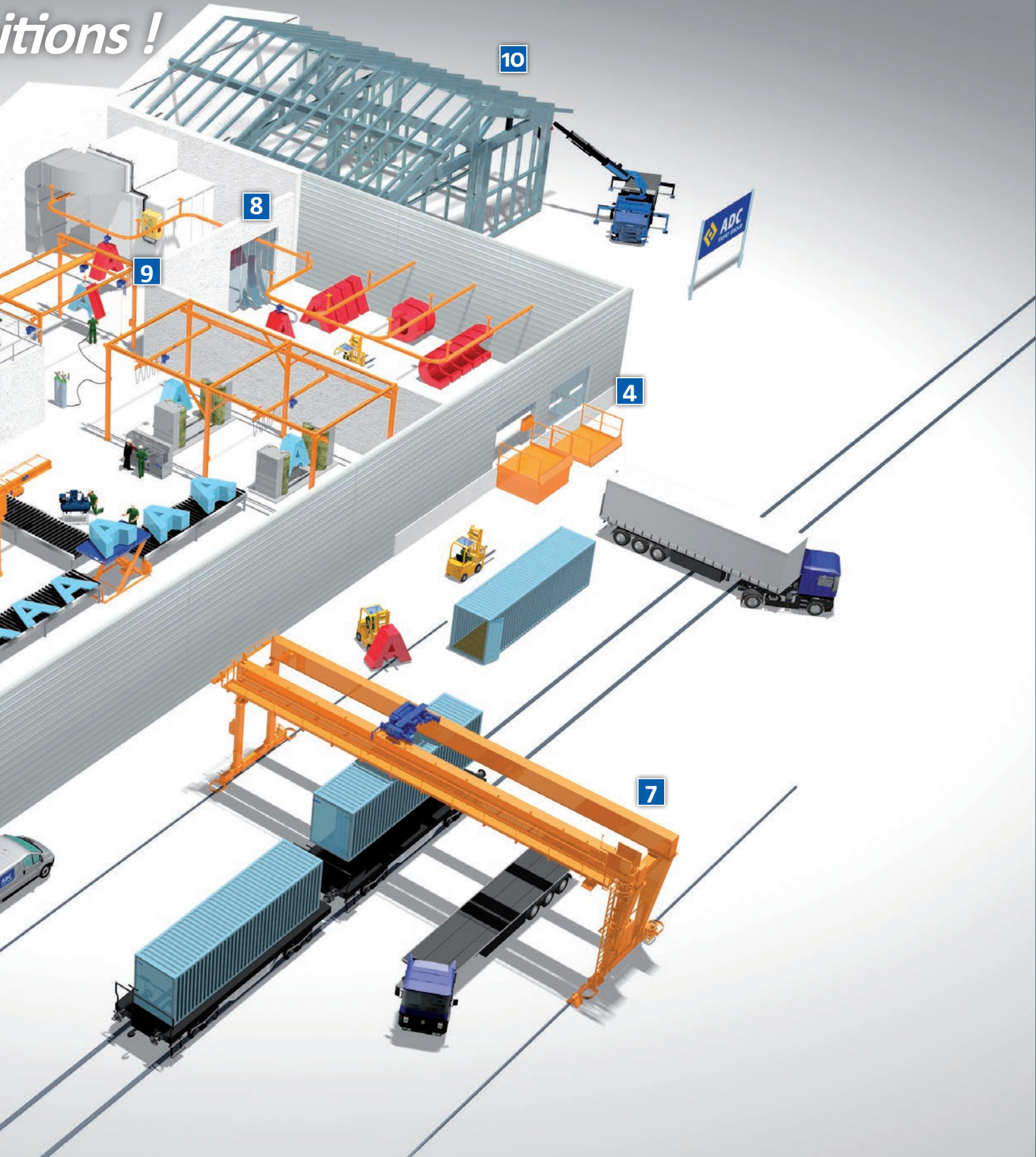


- 1** Pont roulant process   **2** Pont roulant   **3** Potence   **4** Table de quai   **5** Table élévatrice   **6** Table mobile  
**7** Portique   **8** **9** Profilés creux : poutres roulantes et monorails   **10** Charpente   **11** Services, maintenance & modernisation  
**1** Process overhead travelling crane   **2** Overhead travelling crane   **3** Jib crane   **4** Dock table   **5** Lift table  
**6** Mobile table   **7** Gantry crane   **8** **9** Tubular profiles : monorail and light crane systems   **10** Steelworks   **11** Assistance, m



# a hauteur de vos ambitions !

itions !



on  
aintenance & modernization



**ADC**  
FAYAT GROUP



# Les potences

## Jib-cranes



Les potences sont étudiées et réalisées avec la plus grande rigueur et conformément aux normes et coefficients en vigueur. Les composants sont déterminés pour assurer à l'utilisateur la plus grande sécurité. Potences spéciales jusqu'à 10 tonnes, ou portée 15 mètres : nous consulter.

Our jib-cranes are designed and built with the greatest attention and in accordance with the standards and design factors in use. The components are specified so as to ensure the greatest possible safety for the end user. For special jib-cranes up to 10t or heights of up to 15m, please consult us.



# Les tables élévatrices

## Lift tables

ADC vous propose une vaste gamme de tables élévatrices pouvant atteindre des hauteurs de levage de 10 mètres et des capacités de 80 tonnes. Nos équipes d'experts conçoivent et fabriquent pour vous des solutions de levage adaptées à vos besoins, vos contraintes et vos installations.

ADC offers a wide range of lift tables reaching lifting heights of up to 10m and with lifting capacities of 80t. Our experts develop and build the lifting solution which will meet your requirements in terms of objectives, constrains and installations.



# Les charpentes métalliques

## Structural steel buildings

Nous construisons sur l'ensemble du territoire national des structures pouvant aller jusqu'à 65 mètres de portée sans poteaux intermédiaires. Egalement calcul et réalisation de chemins de roulement indépendants.

Design and construction of structural steel buildings up to 65m span without intermediate columns. We do also design and manufacture EOT cranes runways.



# Un service Assistance, Maintenance & Modernisation

## After sales and modernization department

ADC optimise vos équipements de levage grâce à son service Assistance et Modernisation. Maintenance préventive et fiabilisation du matériel afin d'éviter les arrêts de production, interventions 24h/24, 7j/7, pièces détachées, VGP, contrats de maintenance. Contactez votre agence services pour découvrir notre nouvel **Accord De Confiance**, ainsi que notre méthode d'expertise **HARPES** 

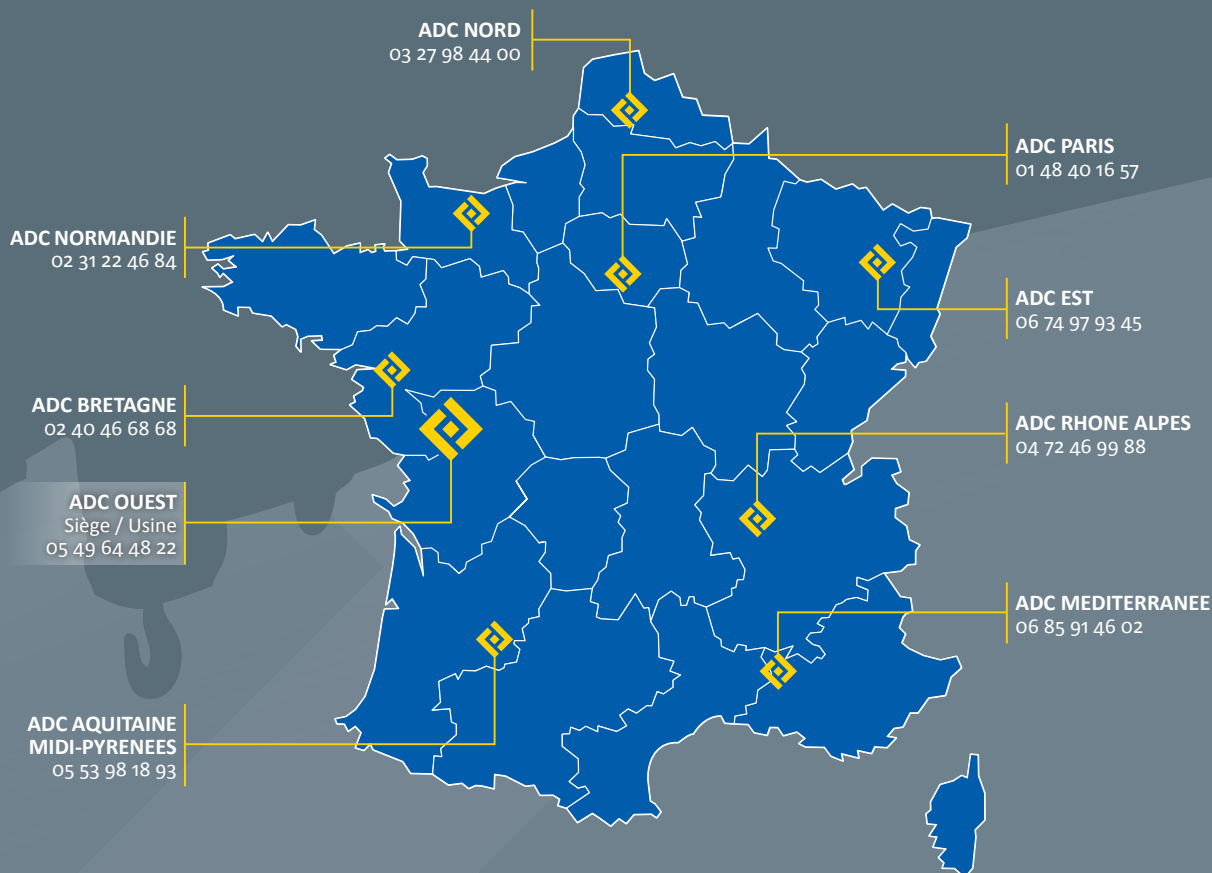
Taylor made service contracts to suit your production needs and your fleet of lifting appliances. Our teams are at your service 24/7\* to ensure preventive maintenance and attend breakdowns. We also offer crane refurbishment and upgrade.

\* On the French territory



# ADC, un service d'Assistance, Maintenance et Modernisation

Nous faire confiance c'est aussi bénéficier d'un réseau d'agences et d'un service d'Assistance-Maintenance et Modernisation performant sur l'ensemble du territoire français. Contactez-nous :



# ADC

FAYAT GROUP

Rue Marcel Beau  
CS70069 - 79201 PARTHENAY Cedex

Tél. : +33 (0) 5 49 64 48 22

Fax : +33 (0) 5 49 64 18 99

[adc.fayat.com](http://adc.fayat.com) • [adc@adc.fr](mailto:adc@adc.fr)



**Support technique / pièces détachées**  
*Technical support / spare parts*

France : +33 (0) 5 49 64 97 98

Export : +33 (0) 5 49 94 97 56

[pr@adc.fayat.com](mailto:pr@adc.fayat.com)