

# Fourches à palettes

**PG SWA 33 FEM II**

**PG SWA 48 FEM II**

**PG SWA 33 FEM III**

**PG SWA 48 FEM III**

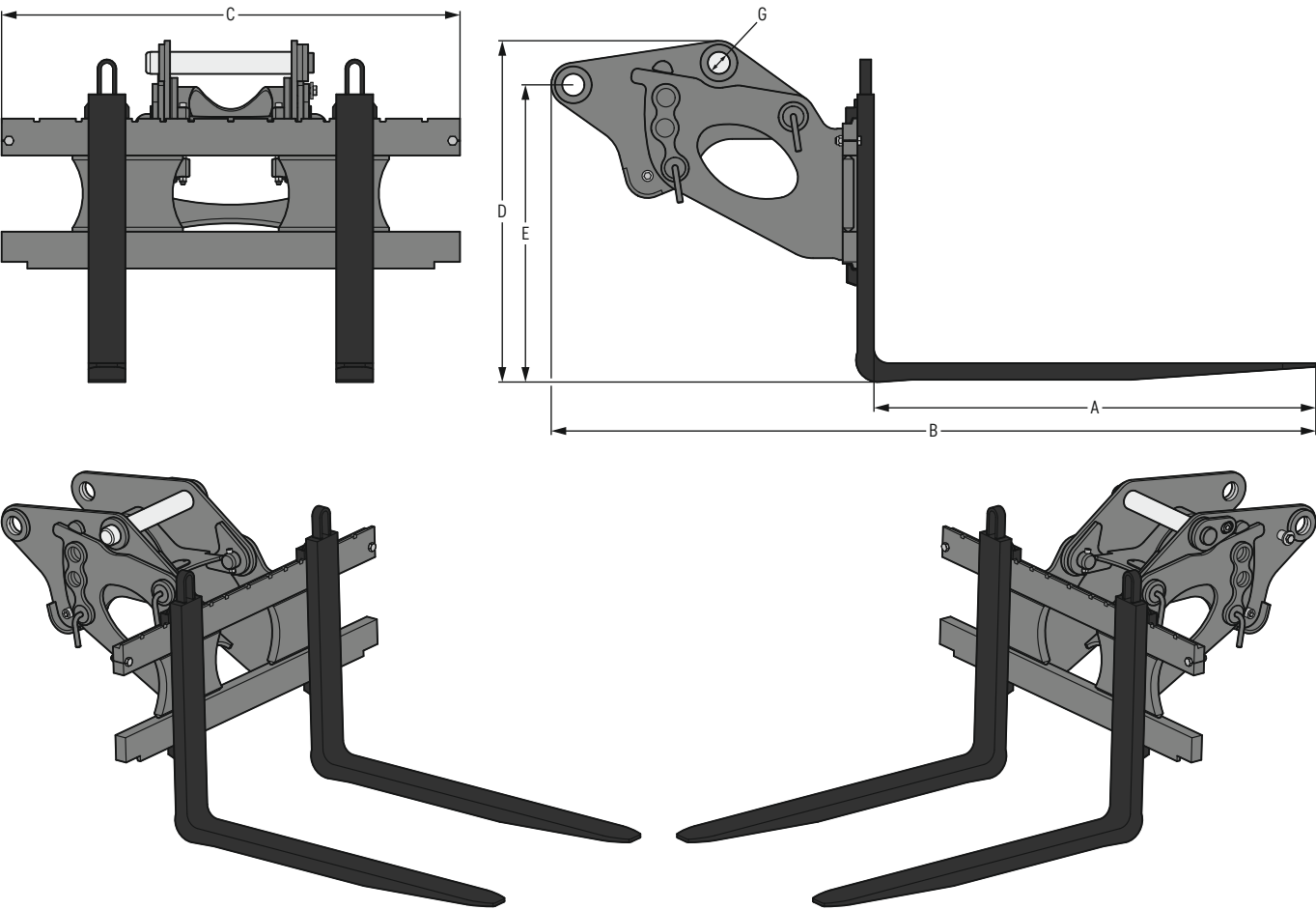
**PG Balancier SW FEM II**

## **LIEBHERR**

**Accessoires**



# Fourche à palettes PG SWA 33 FEM II



## Affectation des machines

Affectation des machines Liebherr	
Pelle sur pneus Compact	A 909 Compact - A 918 Compact
Pelle sur pneus	A 914 - A 920
Pelle sur chenilles Compact	R 914 Compact
Pelle sur chenilles	R 918
Pelle rail-route	A 922 Rail, A 924 Rail, RE 25 M

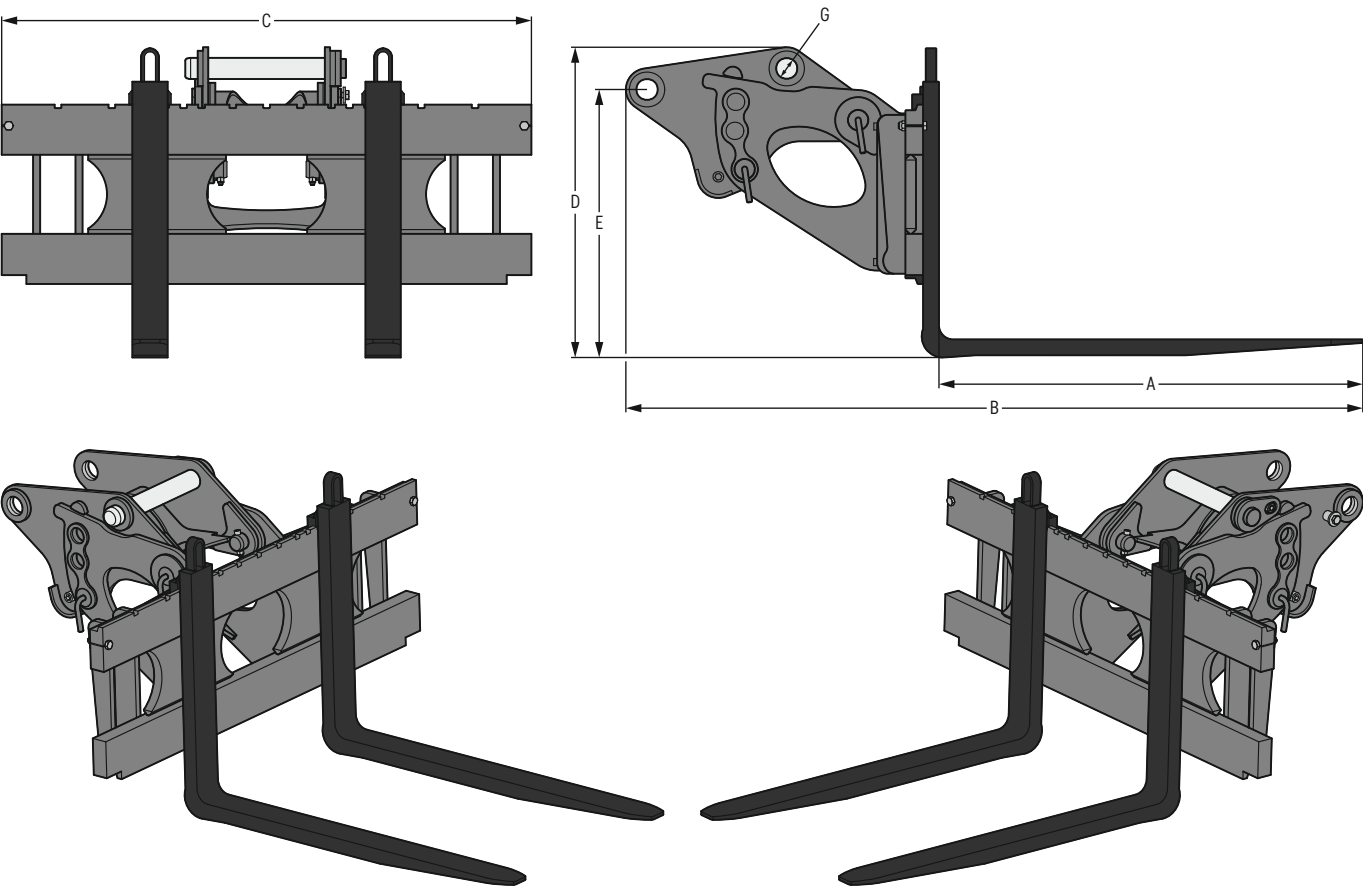
Affectation à d'autres machines	
Classe de poids	env. 9-24 t
(pour l'affectation exacte, voir le mode d'emploi)	

## Dimensions / Poids

A	B	C	D	E	G	Capacité de charge	Poids
Longueur des fourches	Longueur	Largeur	Hauteur	Hauteur de montage	Diamètre d'axe	kg	kg
mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1.200	2.077	1.245	927	807	60	2.500	330
1.400	2.077	1.245	927	807	60	2.500	363



# Fourche à palettes PG SWA 33 FEM III



## Affectation des machines

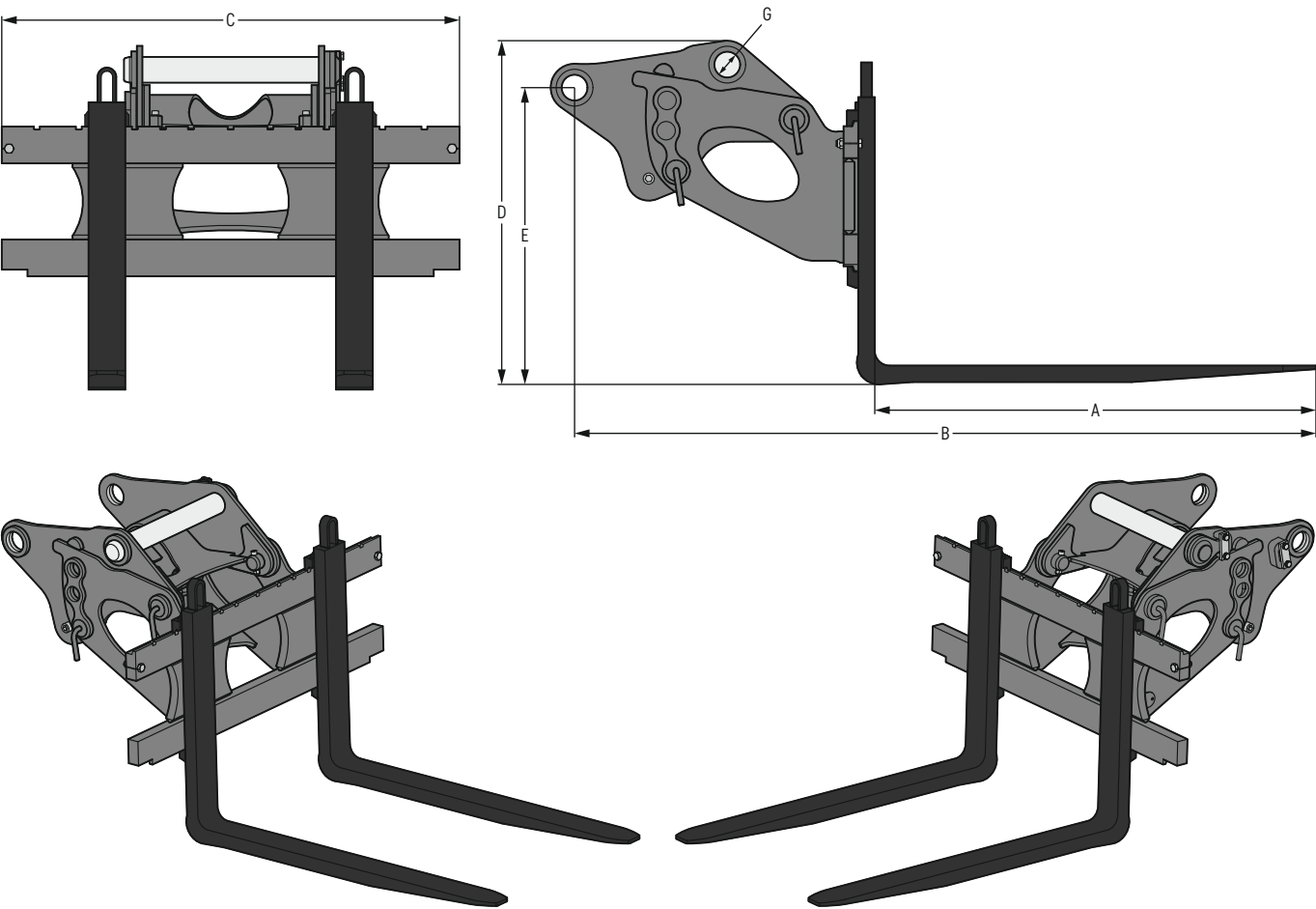
Affectation des machines Liebherr	
Pelle sur pneus Compact	A 913 Compact – A 918 Compact
Pelle sur pneus	A 914 – A 920
Pelle sur chenilles Compact	R 914 Compact, R 920 Compact
Pelle sur chenilles	R 918
Pelle rail-route	A 922 Rail, A 924 Rail, RE 25 M

Affectation à d'autres machines	
Classe de poids	env. 13-24 t
(pour l'affectation exacte, voir le mode d'emploi)	

## Dimensions / Poids

A	B	C	D	E	G	Capacité de charge	Poids
Longueur des fourches	Longueur	Largeur	Hauteur	Hauteur de montage	Diamètre d'axe	kg	kg
mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1.200	2.087	1.500	879	759	60	5.000	579
1.500	2.087	1.500	879	759	60	5.000	620

# Fourche à palettes PG SWA 48 FEM II



## Affectation des machines

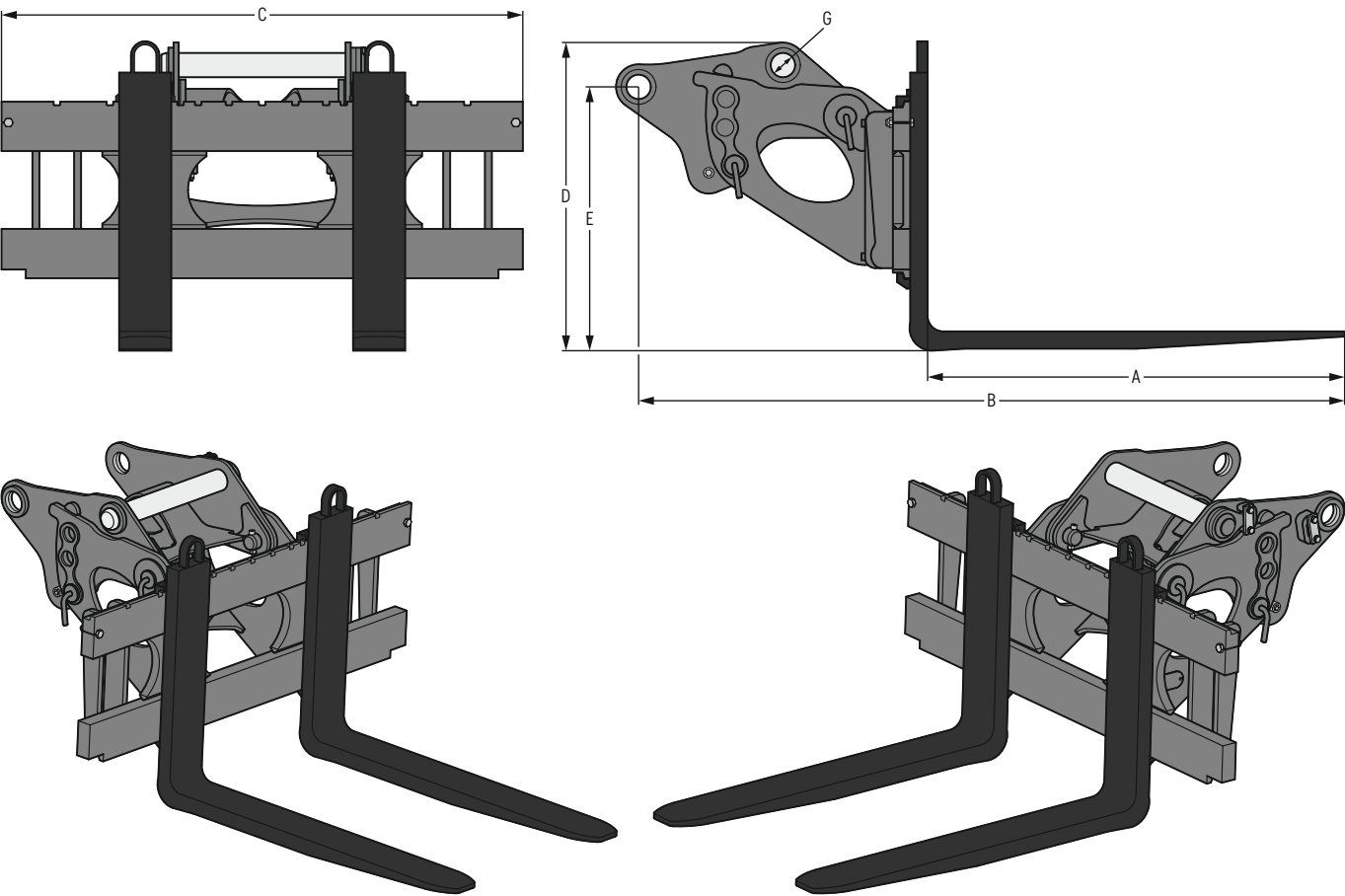
Affectation des machines Liebherr	
Pelle sur pneus Compact	A 913 Compact – A 918 Compact
Pelle sur pneus	A 914 – A 924 Heavy Lift
Pelle sur chenilles Compact	R 914 Compact – R 936 Compact
Pelle sur chenilles	R 918 – R 936
Pelle rail-route	A 922 Rail, A 924 Rail, RE 25 M

Affectation à d'autres machines	
Classe de poids	env. 13-38 t
(pour l'affectation exacte, voir le mode d'emploi)	

## Dimensions / Poids

A	B	C	D	E	G	Capacité de charge	Poids
Longueur des fourches	Longueur	Largeur	Hauteur	Hauteur de montage	Diamètre d'axe	kg	kg
mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1.200	2.017	1.245	935	807	70	2.500	345
1.400	2.017	1.245	935	807	70	2.500	378

# Fourche à palettes PG SWA 48 FEM III



## Affectation des machines

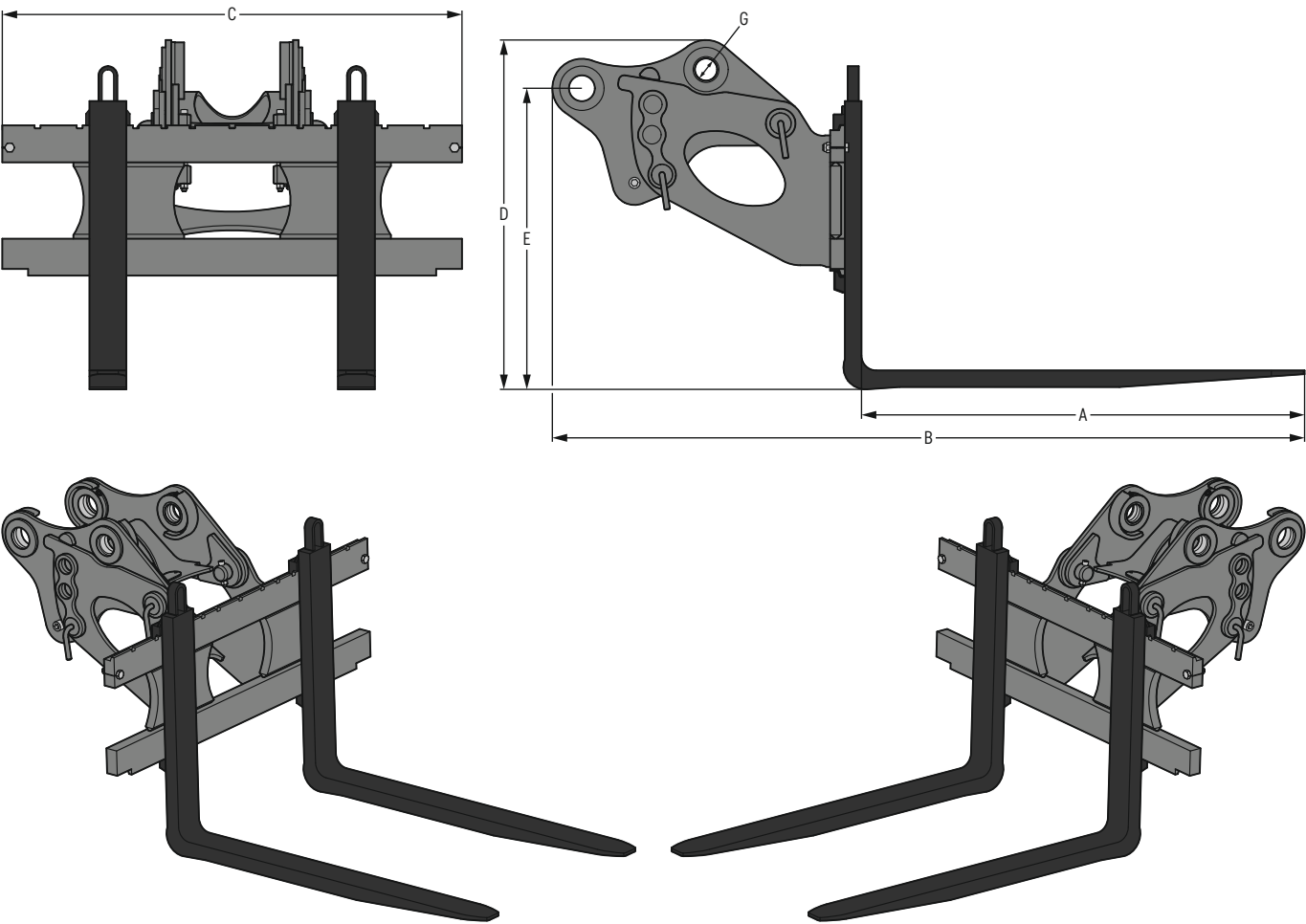
Affectation des machines Liebherr	
Pelle sur pneus Compact	A 918 Compact
Pelle sur pneus	A 918 - A 924 Heavy Lift
Pelle sur chenilles Compact	R 920 Compact - R 936 Compact
Pelle sur chenilles	R 918 - R 936
Pelle rail-route	A 922 Rail, A 924 Rail, RE 25 M

Affectation à d'autres machines	
Classe de poids	env. 18-38 t
(pour l'affectation exacte, voir le mode d'emploi)	

## Dimensions / Poids

A	B	C	D	E	G	Capacité de charge	Poids
Longueur des fourches	Longueur	Largeur	Hauteur	Hauteur de montage	Diamètre d'axe	kg	kg
mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1.200	2.032	1.500	887	759	70	5.000	585
1.500	2.032	1.500	887	759	70	5.000	626

# Fourche à palettes balancier SW FEM II



## Affectation des machines

**Affectation des machines Liebherr**  
Pelle rail-route | A 922 Rail, A 924 Rail, RE 25 M

**Affectation à d'autres machines**  
Classe de poids | env. 20-24 t  
(pour l'affectation exacte, voir le mode d'emploi)

## Dimensions / Poids

A	B	C	D	E	G	Capacité de charge	Poids
Longueur des fourches	Longueur	Largeur	Hauteur	Hauteur de montage	Diamètre d'axe	kg	kg
mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1.200	2.037	1.245	947	816	60	2.500	325
1.400	2.037	1.245	947	816	60	2.500	358

# Equipement

## Attache

Balancier SW mécanique					
SWA 33	•	•			•
SWA 48			•	•	

• = Standard, + = Option

# Le Groupe Liebherr



## Un acteur mondial et indépendant : plus de 75 ans de succès

C'est en 1949 que fut fondée l'entreprise Liebherr : avec le développement de la première grue à tour mobile du monde, Hans Liebherr jeta les bases d'une entreprise familiale fructueuse qui compte aujourd'hui plus de 150 sociétés réparties sur tous les continents et plus de 50 000 collaborateurs. La holding du Groupe est l'entreprise Liebherr-International AG, sise à Bulle (Suisse), dont les sociétaires sont exclusivement des membres de la famille Liebherr.

## Leadership technologique et esprit pionnier

Liebherr se considère comme un pionnier. C'est dans cet esprit que l'entreprise contribue à façonner l'histoire de la technologie dans de nombreux secteurs. Aujourd'hui encore, les collaborateurs du monde entier partagent le courage du fondateur de l'entreprise et s'engagent à son instar sur des voies jusqu'alors inconnues. Ils sont unis par leur passion pour la technique et les produits fascinants, ainsi que leur volonté d'offrir des performances exceptionnelles à leurs clients.

## Une gamme de produits très diversifiée

Liebherr compte parmi les plus grands fabricants mondiaux d'engins de construction, mais propose également des produits et services de grande qualité et à forte valeur ajoutée dans de nombreux autres domaines. La gamme de produits comprend les segments suivants : terrassement, machines de manutention, machines de fondations spéciales, secteur minier, grues mobiles sur pneus et sur chenilles, grues à tour, technique du béton, grues maritimes, aerospace et ferroviaire, technique d'engrenages et systèmes d'automatisation, réfrigérateurs et congélateurs, composants et hôtels.

## Des solutions sur mesure et un bénéfice client maximal

Les solutions Liebherr se distinguent par une précision maximale, une excellente mise en œuvre et une longévité remarquable. La maîtrise de technologies clés permet aussi à l'entreprise de proposer à ses clients des solutions personnalisées. Chez Liebherr, l'orientation client ne s'arrête pas au produit. Elle englobe également des prestations de services qui font une véritable différence.

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

## Liebherr-Hydraulikbagger GmbH

Liebherrstraße 12 • 88457 Kirchdorf (Iller), Germany • Phone +49 7354 80-0  
info.lhb@liebherr.com • [www.liebherr.com](http://www.liebherr.com) • [www.facebook.com/LiebherrConstruction](https://www.facebook.com/LiebherrConstruction)