



# TEREX

## ATLAS

Product Guide | Cranes



**CE**

Konstruktionsänderungen vorbehalten, Angaben unverbindlich, Geräte sind konform mit neuen europäischen Sicherheitsrichtlinien.

Design modifications reserved, specifications non-binding, units are in conformance with new European safety guidelines.

Sous réserve de modifications de la construction, indications sans engagement, les engins sont conformes aux nouvelles directives européennes en matière de sécurité.

Reservados los derechos de modificación de componentes. No nos responsabilizamos de la información aquí descrita. La maquinaria cumple las directivas europeas de seguridad.



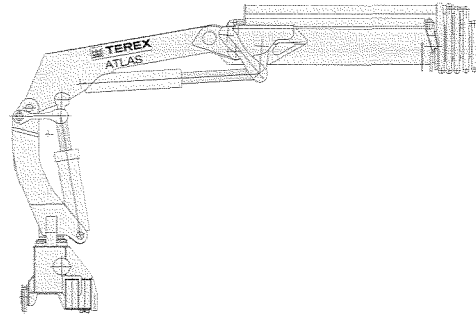
Barcelona 938408388  
 Valencia 961144518  
 Madrid 910951750  
 Vitoria 945365601

www.transgruas.com  
 info@transgruas.com

608395-10/GB/FE-FD-01-2006



Kranne - Granes - Gruas - Grúas



## 290.2 LM+ / 290.2 E

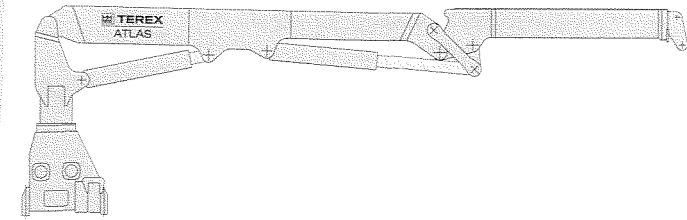
Type Type Type Tipo	Ausführung Version Exportation Modelo	Gewicht Weight Poids Peso	Kurz Short Courte Corto	Lang Long Longue Largo	Verlängert Extended Avec rallonge Alargado
Code	t	t/m	t/m	t/m	
290.2 - 8,2/2	A2	2,86	6,15/4,3	3,33/ 8,2	*
290.2 - 10,3/3	A3	3,06	5,86/4,5	2,40/10,3	*
290.2 - 12,4/4	A4	3,24	5,60/4,5	1,88/12,3	*
290.2 - 14,5/5	A5	3,40	5,36/4,7	1,42/14,5	*
290.2 - 16,6/6	A6	3,54	5,16/4,8	1,11/16,6	*
290.2 - 18,6/7	A7	3,66	4,98/4,8	0,86/18,6	*
290.2 - 20,8/8	A8	3,76	4,80/4,9	0,68/20,7	*

\* auf Anfrage -on request - sur demande - a petición

## TEREX | ATLAS 290.2 LM+ / 290.2 E

- Hubmoment, *loadmoment, moment de course, capacidad* 290 kNm
- Schwenkbereich, *slewing angle, g. de basculement, giro* 410°
- Ölmenge, *oilflow, débit d' huile, caudal de aceite* 60 l/min
- Betriebsdruck, *working pressure, pression de marche, presion de trabajo* 280 bar
- Transportposition *Travel position* quer zur Fahrtrichtung *crosswise*
- *Position transport route* repliable transversalement
- *Posicion durante transport* plegada transversal

Knickarm um 10° überstreckbar / 10° recerse foldable jib  
balancier avec 10° de surextension / brazo pandes sobreextendible por 10°



## 300.2 V

Type Type Type Tipo	Ausführung Version Exportation Modelo	Gewicht Weight Poids Peso	Kurz Short Courte Corto	Lang Long Longue Largo	Verlängert Extended Avec rallonge Alargado
Code	t	t/m	t/m	t/m	t/m
300.2 V - 10,4/2	A 12	2,80	4,52/ 6,8	2,84/10,3	
300.2 V - 19,0/2	A 16 S	3,12	1,80/12,3	1,00/19,1	
300.2 V - 18,2/2	A 20	3,28	1,75/12,5	1,12/17,8	*
300.2 V - 20,7/3	A 21	3,50	1,53/12,5	0,79/20,5	*
300.2 V - 19,0/3	A 24	3,29	2,44/ 8,7	0,85/18,9	

\* auf Anfrage -on request - sur demande - a petición

## TEREX | ATLAS 300.2 V

- Hubmoment, *loadmoment, moment de course, capacidad* 300 kNm
- Schwenkbereich, *slewing angle, g. de basculement, giro* 410°
- Ölmenge, *oilflow, débit d' huile, caudal de aceite* 60 l/min
- Betriebsdruck, *working pressure, pression de marche, presion de trabajo* 270 bar
- Transportposition *Travel position* Arm über Pritsche *boom system over platform*
- *Position transport route* bras au-dessus du plateau
- *Posicion durante transport* brazo sobre el carte