



- Material :
- 1 — Innenschiene : Aluminium
- 2 — Mittelschiene : Aluminium
- 3 — Außenschiene : Aluminium
- 4 — Kugeln  $\phi 6$  : Stahl
- 5 — Kugelleisten : Plastik
- Oberflächenbehandlung : farblos eloxiert
- Gewicht : 1,7 Kg/m
- Mögliche Sonderanfertigungen :  
Sonderlängen, Oberflächenbehandlungen,  
 $\phi$  Bohrungen und Lochabstände.

Maße in mm  
\* Unsere Belastungsangaben gelten pro Schienenpaar.

L	—	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	—	—	—	—
A	—	285	335	385	435	485	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B	—	—	—	—	—	—	267,5	292,5	317,5	342,5	367,5	392,5	—	—	—	—
C	—	100	150	200	250	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E	—	—	—	—	—	—	150	175	200	225	250	275	—	—	—	—
D	—	315	365	415	465	515	565	615	665	715	765	815	—	—	—	—
Belastung* (Kg)	—	80	77	75	73	70	65	60	55	50	45	40	—	—	—	—
Durchbiegung (mm)	—	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	—	—	—	—

D500DD  
FT 453 — Alu  
03.06.2010

**CHAMBRELAN**  
www.chambreлан.com

BP 995 — 68 Bd Jules DURAND  
76061 LE HAVRE CEDEX — FRANCE  
Tel : +33 (0)2.35.24.62.80 — Fax : +33 (0)2.35.25.02.00  
info@chambreлан.com — www.chambreлан.com

FILIALE : info@profilscope.de — www.profilscope.de

Wir empfehlen Ihnen die Schienen hochkant einzusetzen.  
**DIE SCHIENEN NICHT DEMONTIEREN !**