

# D-Serien

## D7 Conical-in 2,65-3,00

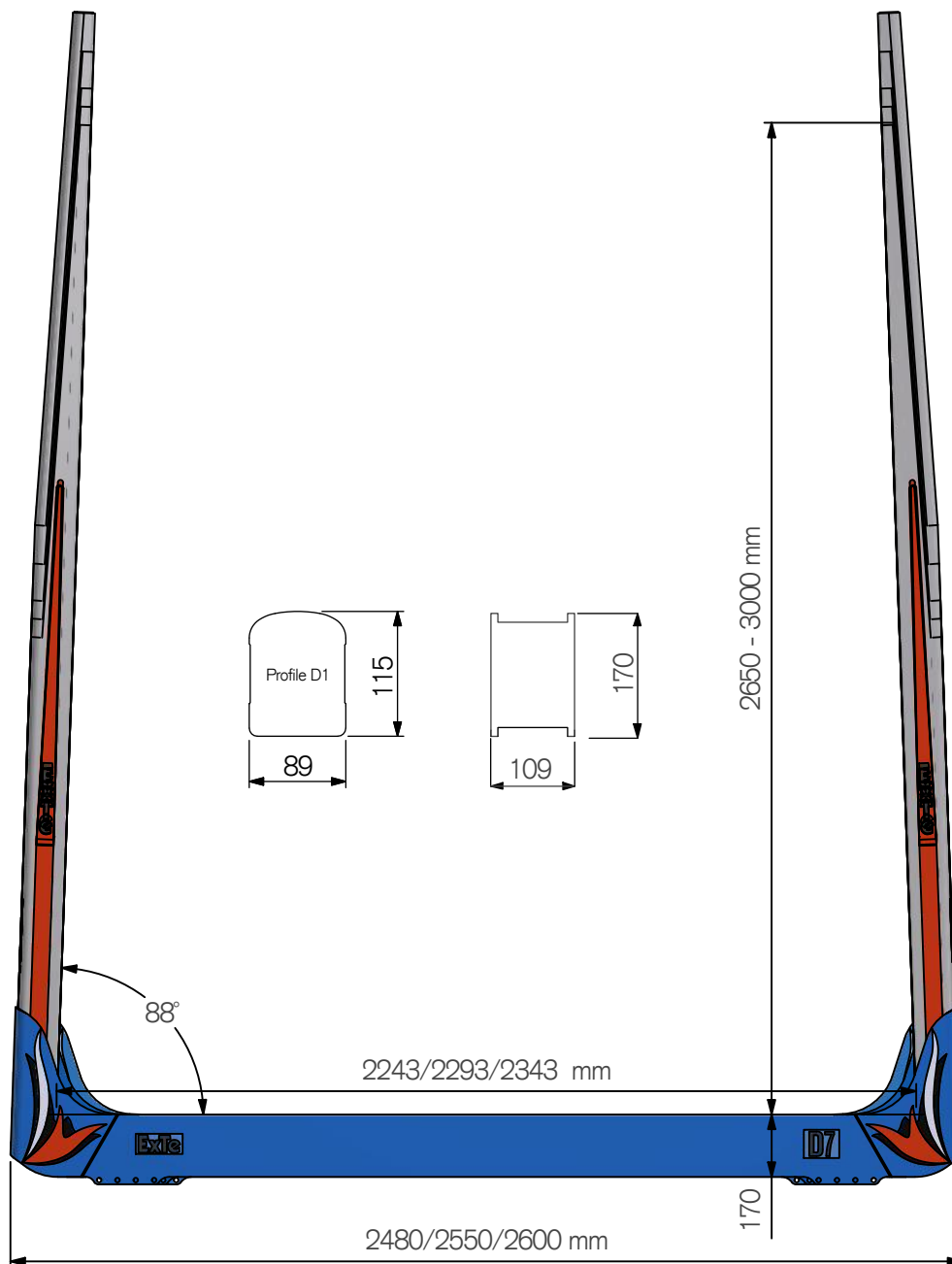
Doc.no AD00071

Teknisk Data / Technical Details / Technische Daten

Max. Lastkapacitet per banke: 7 ton

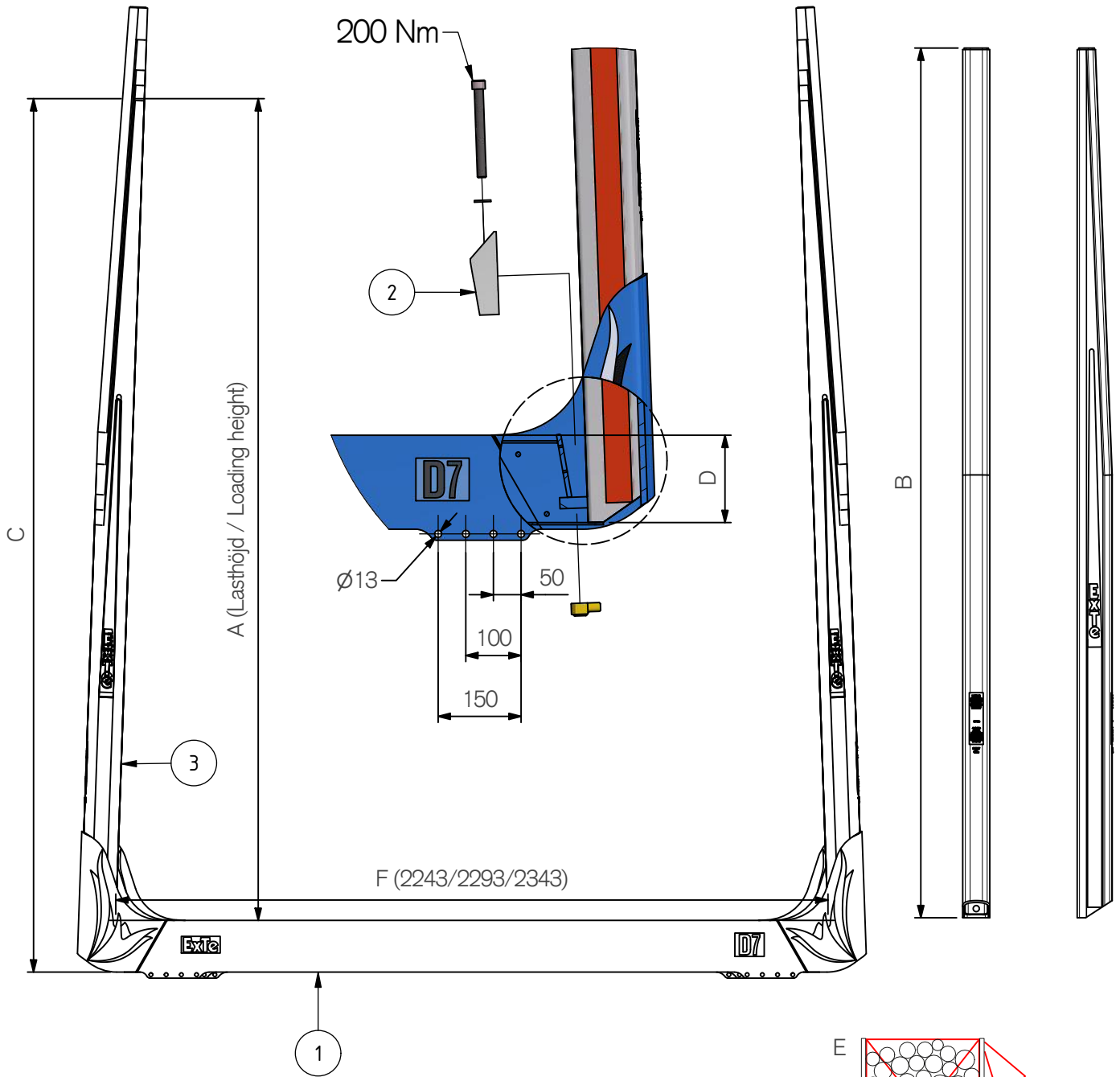
Max. Load Capacity per bunk: 7 ton

Max. Beladepkapazität pro Schemel beträgt: 7 tonnen



# ExTe

Securing cargo. We invented the concept.



Pos.	Part.no	Pcs	Benämning	Description	Bezeichnung	Weight*
1	810418	1	Stomme D7 2,48	Bolster	Schemelkörper	53,8 kg
1	810415	1	Stomme D7 2,55	Bolster	Schemelkörper	55,0 kg
1	810410	1	Stomme D7 2,60	Bolster	Schemelkörper	55,8 kg
2	810196	2	Låselement D-Serien	Wedge kit	Keil	1,2 kg
3	802618	2	Stake D1 T7 2810 Conical-in	Stake	Runge	20,7 kg
3	802517	2	Stake D1 T7 2860 Conical-in	Stake	Runge	21,0 kg
3	802619	2	Stake D1 T7 2910 Conical-in	Stake	Runge	21,4 kg
3	802518	2	Stake D1 T7 2960 Conical-in	Stake	Runge	21,7 kg
3	802620	2	Stake D1 T7 3010 Conical-in	Stake	Runge	22,0 kg
3	802519	2	Stake D1 T7 3060 Conical-in	Stake	Runge	22,4 kg
3	802621	2	Stake D1 T7 3110 Conical-in	Stake	Runge	22,7 kg
3	802520	2	Stake D1 T7 3160 Conical-in	Stake	Runge	23,0 kg

A mm	B mm	C mm	D mm	E1 m3	E2 m3	E3 m3
Loading height	Length	Total Height	Depth	F 2243	F 2293	F 2343
2650	2810	2820	159	5,94	6,08	6,21
2700	2860	2870	159	6,06	6,19	6,33
2750	2910	2920	159	6,17	6,31	6,44
2800	2960	2970	159	6,28	6,42	6,56
2850	3010	3020	159	6,39	6,54	6,68
2900	3060	3070	159	6,5	6,65	6,79
2950	3110	3120	159	6,62	6,76	6,91
3000	3160	3170	159	6,73	6,88	7,03

ExTe förbehåller sig rätten att göra ändringar i specifikationer och annan information i detta dokument utan förhandsinformation.

ExTe reserves the right to make changes in specifications and other information contained in this document without prior notice.

ExTe behåller sig das Recht vor, Änderungen an Spezifikationen und anderen Informationen in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.



Securing cargo. We invented the concept.

ExTe Fabriks AB, SE-820 62 Färila Sweden. Tel: +46 (0)651 175 00. E-mail: info@exte.se www.exte.se

\* Teoretiska  
\* Theoretical  
\* Theoretisch