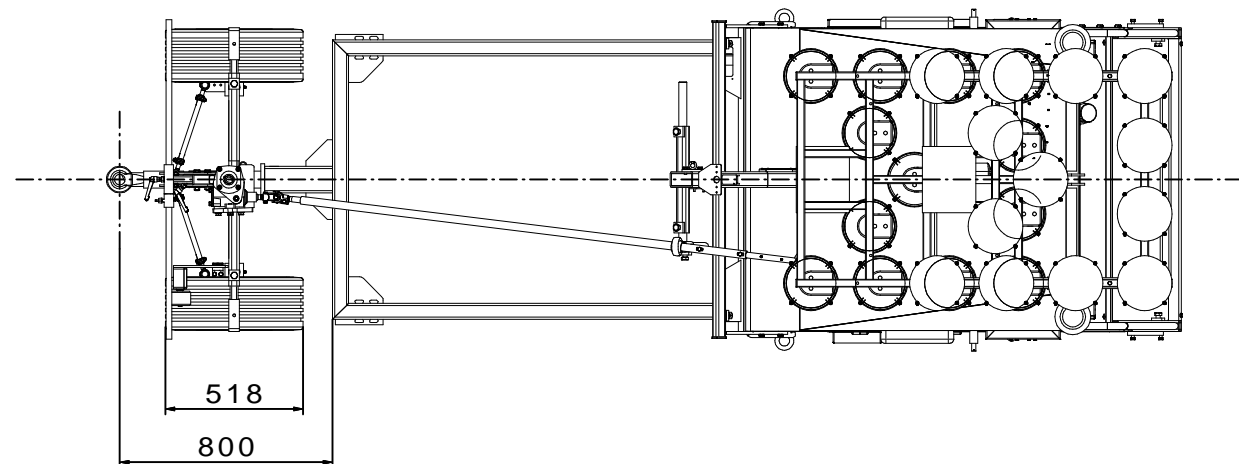
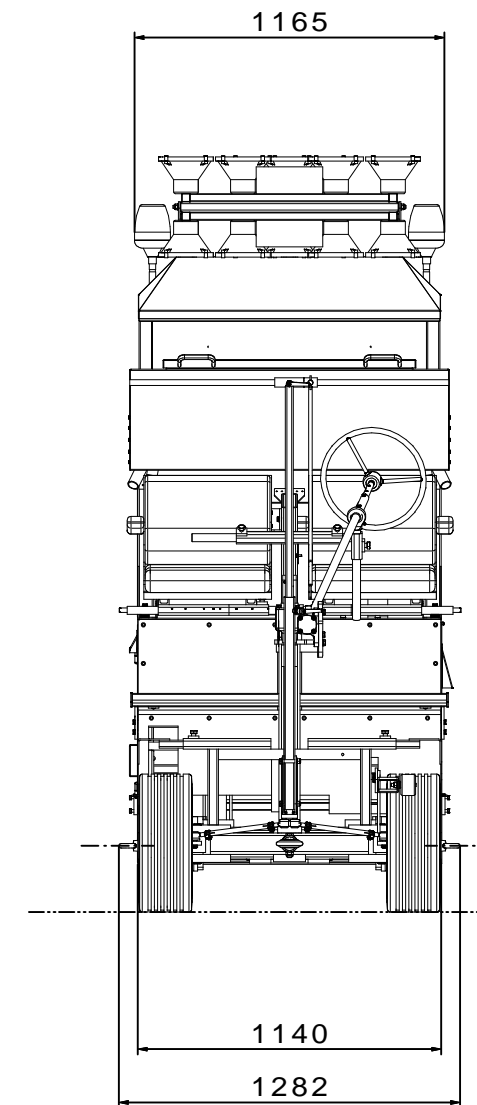
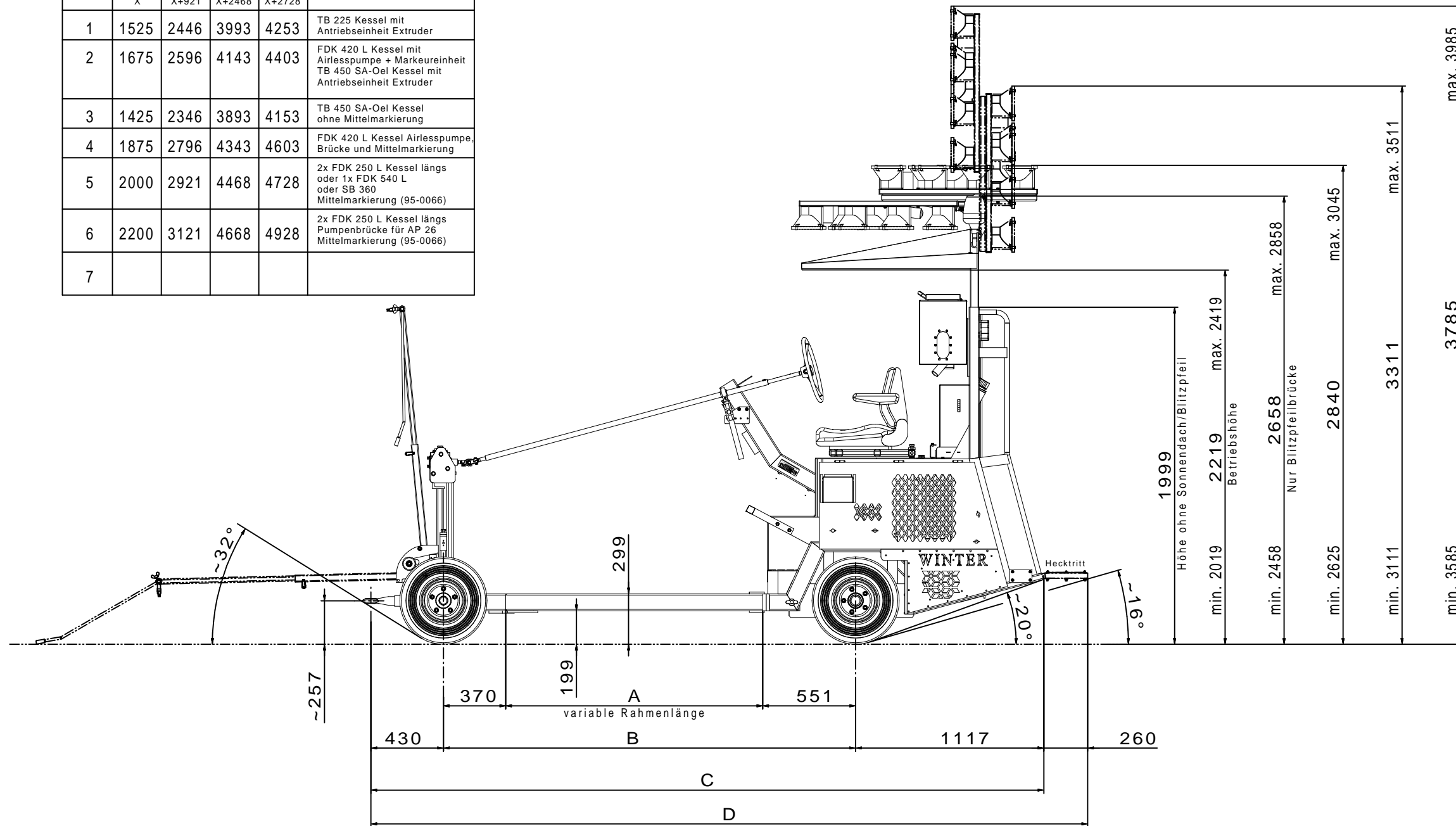


| Typ | A | B | C | D | Ausführung |
|-----|------|-------|--------|--------|---|
| | X | X+921 | X+2468 | X+2728 | |
| 1 | 1525 | 2446 | 3993 | 4253 | TB 225 Kessel mit Antriebseinheit Extruder |
| 2 | 1675 | 2596 | 4143 | 4403 | FDK 420 L Kessel mit Airlesspumpe + Markeureinheit TB 450 SA-Oel Kessel mit Antriebseinheit Extruder |
| 3 | 1425 | 2346 | 3893 | 4153 | TB 450 SA-Oel Kessel ohne Mittelmarkierung |
| 4 | 1875 | 2796 | 4343 | 4603 | FDK 420 L Kessel Airlesspumpe, Brücke und Mittelmarkierung |
| 5 | 2000 | 2921 | 4468 | 4728 | 2x FDK 250 L Kessel längs oder 1x FDK 540 L oder SB 360 Mittelmarkierung (95-0066) |
| 6 | 2200 | 3121 | 4668 | 4928 | 2x FDK 250 L Kessel längs Pumpenbrücke für AP 26 Mittelmarkierung (95-0066) |
| 7 | | | | | |



technische Änderungen vorbehalten

Leergewicht je nach Ausrüstung 1950 - 2450 kg

Winter Markiertechnologie GmbH
Germany D-25579 Fitzbek

Ser.Nr. Motorleistung kW
 Bj. Achslast vorne kg
 Typ Achslast hinten kg
 Zulässiges Gesamtgewicht kg

| WINTER | | Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-mK | | Maßstab: 1:10 |
|-------------------------|----|--------------------------------------|----|-----------------------------------|
| Markiertechnologie GmbH | | | | gültig ab: März 2010 |
| 01 | 01 | 01 | 01 | Benennung: Straßenmarkiermaschine |
| 02 | 02 | 02 | 02 | mit geteiltem Rahmen W 251 GTLR |
| 03 | 03 | 03 | 03 | Zeichnungsnummer: 95-0059-03-VK |
| 04 | 04 | 04 | 04 | Blatt von Blatt |
| 05 | 05 | 05 | 05 | Einzel |