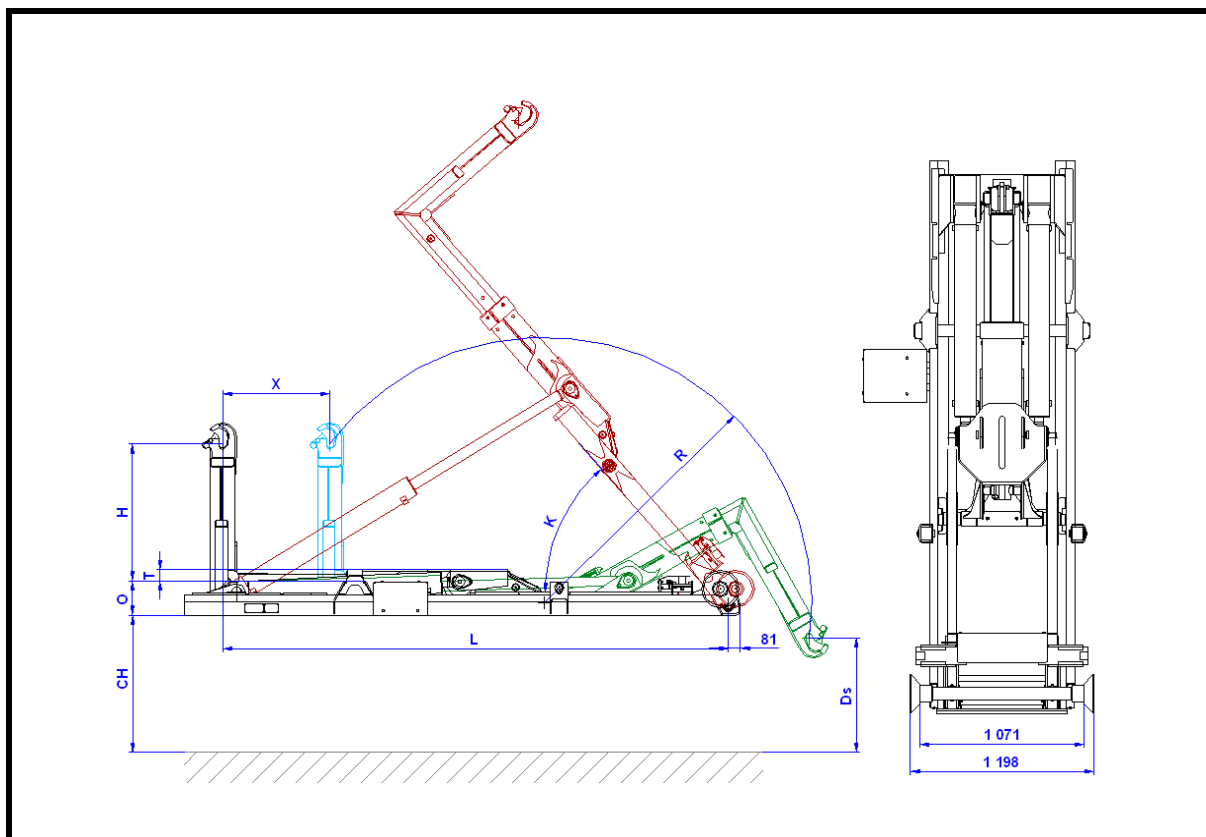


CTS 10-S-CTS: H= 1 000 CH= 1 000 [mm]

 Kategorie mechanismu: 100 kN
 Kategorie vozidel o celkové hmotnosti: 14 – 16 tun

Tabulka parametrů:

TYP Katalogové číslo	10-33-S-CTS 360471700	10-33-S-CTS rozteč 1060/1100 360471700 + úprava dle 361230220	10-36-S-CTS 360471710	10-39-S-CTS 360471720	10-42-S-CTS 360471730	10-45-S-CTS 360471740
Zvedací a sklápěcí výkon (t)	10	10	10	10	10	10
Maximální tlak (MPa)	28	28	28	28	28	28
H (mm)	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
O (mm)	225	225	225	225	225	225
L (mm)	3 300	3 300	3 600	3 900	4 200	4 500
X (mm)	700	700	800	900	1 000	1 100
K (°)	49	49	49	49	49	49
T (mm)	75	75	75	75	75	75
R (mm)	1 809	1 809	1 887	1 967	2 050	2 133
Ds (mm)	764	764	760	773	782	796
Hmotnost vč. náplně (kg)	1 079	1 079	1 117	1 153	1 193	1 232
MIN/OPTIM/MAX. délka kontejneru (m)	2,8 / 3,7 / 4,3	2,8 / 3,7 / 4,3	3,0 / 4,2 / 4,6	3,2 / 4,5 / 4,9	3,4 / 5,0 / 5,2	3,6 / 5,2 / 5,5

POZOR! Je třeba mít na paměti, že nižší výška háku nebo vyšší rám podvozku vozidla redukuje výkon zařízení.
 Maximální délky kontejnerů pouze v kombinaci s výsuvným nárazníkem.
 Maximální délky kontejnerů pouze v kombinaci s AZ.

H = výška háku
 CH = výška podvozku

Doporučený objem hydraulické nádrže: 60 lt.
 Hydraulické nároky - doporučené hodnoty: 64 lt./min. / 28 MPa
 Připojení elektrické instalace mechanismu: 12V-7,5A nebo 24V-5A