

590 Mann als Transport von Latus I und II.

26 Rübölzylinder, à 100 Lbs. - 100 Lbs.

41 Fettzylinder, à 100 Lbs. - 100 Lbs.

4 Rübölzylinder, à 100 Lbs. - 100 Lbs.

3 Erdölzylinder, à 100 Lbs. - 100 Lbs.

14 Wasserzylinder, à 100 Lbs. - 100 Lbs.

4 Fettzylinder, à 200 Lbs. - 200 Lbs.

21 Bleibzylinder, à 100 Lbs. - 100 Lbs.

1 Fug-Transportzylinder, 400 Lbs.

1 Kugel-Transportzylinder, 300 Lbs.

20 Transportzylinder, à 100 Lbs. - 100 Lbs.

525 Mann = dreizehnhundert Fuhren
Himmelskugel-Transportzylinder.

Ueber den

Aufwand an Stahl, Eisen und Pulver,

Pro 1 Woche

des Quartals Reminiscere, 1816.

2 Lbs. Stahl	-	3300	Drückerzylinder,
	-	5	12 Drückerzylinder,
und	-	5	22 Drückerzylinder,
	1	5	Drückerzylinder,
3 Lbs. 260 Pulver.	2	5	11 Drückerzylinder,
	1	5	3 Drückerzylinder
	<hr/>		
	5	Wagen	3400 Fuhren