

**Algemene Grootboek van BB Vervaardigers
Balansstaatrekening**

Dt				Grondstowwe				Kt			
Datum		Besonderhede	Fol.	Bedrag		Datum		Besonderhede	Fol.	Bedrag	
2017						2017					
Jan	01	Saldo	a/b	30 000	00	Jan	31	Grondstowwe uitgereik *		47 300	00
	31	Bank (25%)		10 000	00			Saldo	o/b	22 700	00
		Krediteurekontrolle (75%)		30 000	00						
				<u>70 000</u>	<u>00</u>					<u>70 000</u>	<u>00</u>
2017											
Feb	01	Saldo	a/b	22 700	00						

* Grondstowwe uitgereik – balanserende syfer

Dt				Werk-in-proses				Kt			
Datum		Besonderhede	Fol.	Bedrag		Datum		Besonderhede	Fol.	Bedrag	
2017						2017					
Jan	01	Saldo	a/b	55 000	00	Jan	31	Klaarprodukte *		118 125	00
	31	Direkte materiaalkoste		47 300	00			Saldo	o/b	39 375	00
		Direkte arbeidskoste		17 000	00						
		Fabrieksbokoste		38 200	00						
				<u>157 500</u>	<u>00</u>					<u>157 500</u>	<u>00</u>
2017											
Feb	01	Saldo	a/b	39 375	00						

* Klaarprodukte = R157 500 × 75% = R118 125

Dt				Klaarprodukte				Kt			
Datum		Besonderhede	Fol.	Bedrag		Datum		Besonderhede	Fol.	Bedrag	
2017						2017					
Jan	01	Saldo	a/b	22 000	00	Jan	31	Saldo	o/b	140 125	00
	31	Werk-in-proses		118 125	00						
				<u>140 125</u>	<u>00</u>					<u>140 125</u>	<u>00</u>
2017											
Feb	01	Saldo	a/b	140 125	00						

Kosterekening

Dt		Fabrieksboekoste				Kt			
Datum	Fol.	Besonderhede	Fol.	Bedrag	Datum	Fol.	Besonderhede	Fol.	Bedrag
2017 Jan	31	Indirekte materiaalkoste		6 700 00	2017 Jan	31	Werk-in-proses		38 200 00
		Lone		3 000 00					
		Water en elektrisiteit		8 600 00					
		Huuruitgawe		13 800 00					
		Versekering		3 800 00					
		Herstelwerk		2 300 00					
				<u>38 200 00</u>					<u>38 200 00</u>

$$\text{Lone} = (\text{R}17\,000 \div 85) \times 15 = \text{R}3\,000$$

$$\text{Huuruitgawe} = (\text{R}144\,000 \div 12) \times 115\% = \text{R}13\,800$$