



# MACHINES-MOTOREN, SILO'S EN TANKS

Machines-motoren		aantal:	KW/st.:	Silo's			
nr.:	benaming:			nr.:	benaming:	aantal:	inhoud/st.:
2	meet/smoorunit	96	-	S1	voersilo	1	18 ton
3	cv ketel	5	55	S2	voersilo	2	10 ton
4	hogedrukreiniger	3	7,5	S3	voersilo	6	22 ton
5	hogedrukreiniger	2	1,5	S4	voersilo	6	22 ton
6	kadaverkoeling	1	0,3	S5	brijvoersilo Ø4m	4	100 m³
7	beregeningspomp	1	25				
8	noodaggregaat 65 KVA	1	-				
9	dompelpomp	1	2				
10	liftmotor	1	2,5				
11	luchtwater	1	5				
Tanks (bijv. diesel, propaan e.d.)							
				nr.:	omschrijving:	aantal:	inhoud/st.:
13	ventilator	21	0,75	T1	dieseltank*	1	1200 L
14	WKK-unit	1	1064	T2	zuuropslag*	1	1000 L
15	schakelkasten	2	-	T3	zuuropslag*	1	2000 L
16	schudvloer	1	30	T4	opslag spuiwater	1	35 m³
17	cv ketel op biogas	1	3450				
18	draaizuigerpomp	2	7,5				
19	aandrijfmotor peddelroerwerk	2	2,2				
20	compresor	1	2				
21	dompelpomp	1	11				
22	noodkoelers	1	1				
23	gaskoeler	8	1				
24	interkoeler	2	1				
25	koeler	1	8				
26	Essent middenspanning 2500A	1	-				
27	dompelmixer	2	15				
28	vleugelmixer	2	11				
29	paddeldroger	1	36,37				
30	luchtwater	1	5				
31	ventilator Ø700mm	6	0,72				
32	ontijzeringsinstallatie	1	1				
33	tractor	1	100				
34	loader	1	100				

## Overige

symbol:	benaming:
A	afvoerpunt drijfmest
B	bestrijdingsmiddelenkast
G	geneesmiddelenkast
GM	gasmeter
K	kadaverplaat(mobiel)
MR	meterruimte
P	deur voorzien van paniekslot
△ 9L ss	sproeischuimblusser met vermelding van de inhoud in L
△ P12	poederblusser met vermelding van de inhoud in kg
⊕	deur 30 minuten brandwerend en zelfsluitend
⊕ 3/4" 25m	deur 60 minuten brandwerend en zelfsluitend
⊕	wandbrandkraan, waarop aangesloten een slang voorzien van een straalpijp met vermelding van doorlaat van (brand)kraan en lengte van de slang
BM	vluchroute
VL	brandmeider
VL	vluichtdeur

## Mestopslag:

Totale putinhoud mestputten 6820m³

