



RENOVOOI GEBOUWEN EN DIEREN

NR	BENAMING	VLOER	WAND	GOOT	DAK	NOK	GEM. HOOGTE
1	VLEESKALVERSTAL	BETON	METSELWERK	2900 +P		GOLFLATEN 6700 +P	4800 +P
2	VERVALLEN						
3	VLEESKALVERSTAL	BETON	METSELWERK	3100 +P		GOLFLATEN 5800 +P / 7455 +P	4864 +P
4	VLEESKALVERSTAL	BETON	METSELWERK	2700 +P		GOLFLATEN 5625 +P	4163 +P
5	STAL / LOODS	BETON	BETON	4000 +P		GOLFLATEN 7400 +P	5700 +P
6+7	STAL / LOODS	BETON	METSELWERK	2500 +P / 5700 +P		GOLFLATEN 7740 +P	5920 +P
8+9	VLEESKALVERSTAL	BETON	METSELWERK	3775 +P / 4030 +P		GOLFLATEN 6300 +P	5101 +P
10	VLEESKALVERSTAL	BETON	METSELWERK	3500 +P		GOLFLATEN 8207 +P	7208 +P
11	LOODS	BETON	METSELWERK	2800 +P / 4780 +P		GOLFLATEN 5500 +P	4645 +P

NR	DIERSOORT	DIERTYPE	AANTAL	MESTOPSLAG	CAP.
1	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	460	DRUUFMEST	3510 m³
2	VERVALLEN				
3	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	350	DRUUFMEST	1610 m³
4	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	140	DRUUFMEST	450 m³
5	zakenboeg				
6	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	253	DRUUFMEST	465 m³
7	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	264	DRUUFMEST	653 m³
8	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	264	DRUUFMEST	640 m³
9	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	264	DRUUFMEST	640 m³
10	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	800	DRUUFMEST	4420 m³
11	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	397	DRUUFMEST	1400 m³
11	VLEESKALVEREN TOT 8 MAANDEN	A 4.100	286	DRUUFMEST	2200 m³

RENOVOOI MOTOREN

NR	ST	BENAMING	ELECTRISCH KW TOTAAL ELECTRISCH KWIST	VERBRAND. MOTOREN KW STOCKVERM.KW
A	1	CV KETEL	35	
C	1	HOGEDRUK SPUIT	4.00	4.00
D	1	BOORMACHINE	0.75	0.75
E	1	LASAPPARAAT 60 AMP.		
F	1	ZAAGMACHINE	0.75	0.75
G	1	TREKKER		60
H	1	TREKKER		90
I	1	LOADER		100
J	1	MENGTANK		
K	1	HASPEL		
L	1	FLOEG		
M	1	GENEESMIDDELENKAST 15 KG		
N	1	DIESELTANK IN LEKBAK 1000 L		
O	1	VAT AFGEWERKTE OLE (LEKBAK) 60L		
P	1	VAT SMEEROLE (LEKBAK) 60L		
Q	1	PROPAAAN GASTANK 1 M3		
R	6	AFVOERPUNT DRUUFMEST		
S	2	MIXPLUT		
T	1	MOBIELE KADAVERPLAAT MET OPVANGBAK KADAVERSAPPEN (AFVOER NAAR MESTPLUT)		
U	1	BESTURINGSMIDDELENKAST 25 KG/L		
V	2	BESTURINGSKASTEN LUCHTWASSERS		
W	1	SPUIWATERSILO 40M3		
X	1	ZUURTANK 4M3		
Y	2	LUCHTWASSER + POMPEN PIST. 2 KW TOTAAL VERMOGEN 4KW		
Z	10	VENTILATOREN ROND 80 PIST 1.1 KW TOTAAL VERMOGEN 11KW		
Z1	8	VENTILATOREN ROND 80 PIST 1.1 KW TOTAAL VERMOGEN 8.8KW		
A1	1	CONTAINER 600 LITER		
B1	2	BESTURINGSKAST LUCHTWASSER		
C1	2	SPUIWATERSILO 30M3		
D1	2	ZUURTANK 3M3		
E1	2	LUCHTWASSER + POMPEN 2 KW		
F1	12	VENTILATOREN ROND 80 PIST 1.1 KW TOTAAL VERMOGEN 5.5KW		
*	3	OPVANGPUNT PERCOLAAT / SPOELWATER 3M3 ONDERGRONDS		
∑	612	SPROEISCHUIM BUSAPPARAAT 6 KG / 12 KG VORST VRU		

FRANCO HENDRICKS
 BOUWKUNDIG ATELIER
 Tekeningswet milieubeheer Deurne BV
 Ommezwansdijk 20 Deurne i.o.v.

A : Orchideestraat 14
 6114 AL IJTERVOORT
 T : 0475 311111
 M : 0475 311111
 E : info@francohendricks.nl
 I : www.francohendricks.nl

1623
 schaal 1:200
 d.d. 04-09-2018
 gen. 28-10-2018
 gew. 28-11-2018