



Type	Code	ND1	ND2	P kW	N rpm	A	B	C	D	E	F	G	H	K	S	Weight Poids kg	Frame / Type motor	Drawing Plan
VM 150 SCA HW HSP 885	V150R0W0885	ND150 NP16	ND150 NP16	18.5	1500	513	1100	730	25	525	350	2303	885	25	18	614	180M	PE 13482
				22								615				180L	PE 13485	
				30								681				200M	PE 13488	
				37								787				225M	PE 13483	
				45								833				180M	PE 13486	
VM 150 SCA HW HSP 1285	V150R0W1285	ND150 NP16	ND150 NP16	18.5	1500	513	1100	730	25	525	350	2703	1285	25	18	628	180M	PE 13483
				22								629				180L	PE 13486	
				30								697				200M	PE 13489	
				37								824				225M	PE 13734	
				45								870				180M	PE 13484	
VM 150 SCA HW HSP 1400	V150R0W1400	ND150 NP16	ND150 NP16	18.5	1500	513	1000	700	35	465	300	2234	1400	25	18	622	160	PE 13734
				22								638				180L	PE 13484	
VM 150 SCA HW HSP 1685	V150R0W1685	ND150 NP16	ND150 NP16	18.5	1500	513	1100	730	25	525	350	3103	1685	25	18	688	180M	PE 13484
				22								689				180L	PE 13487	
				30								755				200M	PE 13487	
				37								861				225M	PE 13490	
				45								907				225M	PE 13490	