










Construit avec des largeurs de travail de 145 à 360 cm, puissance demandée de 80 à 160 CV et profondeur de travail de 15 à 30 cm. L'enfouisseur RSE est une machine professionnelle utilisée en conditions extrêmes.

Conçu pour travailler dans des pierres d'un diamètre de 15 à 25 cm.



MODÈLE									
	cm	cm	mm	N°	t/min	CV	mm	Kg	cm
145 RSE	145	185	540	28/42	240	80-100	480	1290	15/30
165 RSE	165	205	540	32/48	240	80-100	480	1340	15/30
185 RSE	185	225	540	36/54	240	90-100	480	1390	15/30
210 RSE	210	250	540	40/60	240	100-120	480	1510	15/30
230 RSE	230	270	540	44/66	240	110-130	480	1590	15/30
250 RSE	250	290	540	48/72	240	120-140	480	1680	15/30
270 RSE	270	310	540	52/78	240	130-150	480	1780	15/30
300 RSE	300	340	540	60/90	240	130-160	480	1900	15/30
320 RSE	320	360	540	64/96	240	130-160	480	2200	15/30
360 RSE	360	400	540	72/108	240	130-160	480	2400	15/30