

## Cilindro calcador de terra



Dados técnicos	CCT 1,20	CCT 1,50	CCT 1,60	CCT 1,70	CCT 1,80	CCT 1,80/6	CCT 2,00	CCT 2,00/6	CCT 2,20/6	CCT 2,50/6
Capacidade (L)	195	240	255	270	335	510	360	565	620	695
Largura do rolo (m)	1,20	1,50	1,60	1,70	1,80	1,80	2,00	2,00	2,20	2,50
Diâmetro (m)	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,60	0,45	0,60	0,60	0,60
Largura total (m)	1,35	1,65	1,75	1,85	1,95	1,95	2,15	2,15	2,35	2,65
Peso (Kg)	120	150	180	200	280	300	300	350	375	400

**Nota importante:** os valores apresentados são aproximados podendo sofrer alterações sem aviso prévio

Código	Modelo	Potência necessária (hp)	Preço (€)
20100501	CCT 1.20	20-30	425,00
20100502	CCT 1.50	30-40	495,00
20100503	CCT 1.60	40-50	515,00
20100504	CCT 1.70	+60	535,00
20100505	CCT 1.80	+70	570,00
20100506	CCT 1.80/6	+70	725,00
20100507	CCT 2.00	+70	595,00
20100508	CCT 2.00/6	+80	775,00
20100509	CCT 2.20/6	+80	825,00
20100510	CCT 2.50/6	+90	875,00

### Principais Vantagens.

- \* Todos os modelos estão equipados com rolamentos (Chumaceiras);
- \* Engates: Tipo I (1.2 a 1.6); Tipo II (restantes modelos);
- \* Construção totalmente metálica em chapa de aço de alta resistência;
- \* Cilindro totalmente fabricado com chapa metálica tratada contra corrosão.

