

Machines de chantier



## Scies circulaires de chantier

- Entièrement galvanisées à chaud
- Moteurs puissants
- Dispositif de blocage longitudinal et en biais
- 4 anneaux de levage

# Scies circulaires de chantier



Type C-170 V-10 avec hauteur de coupe variable

## Des machines robustes pour des conditions difficiles.

Les scies circulaires de chantier Conducta sont fabriquées selon les toutes dernières normes NE 1870-1.

Les capes de protection certifiées SUVA sont présentes sur tous les modèles.

- Equipement en série pour tous les modèles avec interrupteur principal doté d'un contact spécial évitant toute mise en marche de la machine involontaire après une coupure de courant.
- Tous les modèles sont équipés d'un moteur de frein.
- Rallonge de table rabattable.

Typ C-135-10



Typ	C-135-10	C-150-10	C-170-10	C-170 V-10
Moteur	3 kW	3,2 kW	5 kW	5 kW
Alimentation	400 V	400 V	400 V	400 V
Vitesse de rotation	2800 U/min	2800 U/min	2800 U/min	2800 U/min
Ø de la lame	max. 400 mm	max. 450 mm	max. 500 mm	max. 500 mm
Hauteur de coupe	135 mm	150 mm	170 mm	0–170 mm réglable
Dimensions de la table	1110×750 mm	1110×750 mm	1110×750 mm	1110×750 mm
Table rallonge comprise	1806×750 mm	1806×750 mm	1806×750 mm	1806×750 mm
Hauteur de la table	850 mm	850 mm	850 mm	850 mm
Poids	126 kg	121 kg	140 kg	175 kg