

IRISA

Réseaux & Infrastructures Souterrains et aériens



RC I400
RC I400.45

ROUE DE COMPACTAGE RC 1400 pour tranchée étroite

Largeur de compactage de 160 à 280 mm
Diamètre total de la roue 1 400 mm
Profondeur maxi de compactage 550 mm
Poids de l'outil 900 kg
Poids total avec accouplement 1 100 kg
Accouplement disponible pour pelle hydraulique, tractopelle, Mécacal, chargeur compact
Alimentation hydraulique nécessaire 60 litres 200 bars
Pression retour 25 bars en statique, 40 bars en dynamique

OPTIONS

Elargisseur (2 demi-coquilles) 180 mm pour tranchée de 200
Elargisseur (2 demi-coquilles) 230 mm pour tranchée de 250
Elargisseur (2 demi-coquilles) 280 mm pour tranchée de 300



ROUE DE COMPACTAGE RC 1400.45 pour tranchée

Largeur de compactage de 250 à 500 mm
Diamètre total de la roue 1 400 mm
Profondeur maxi de compactage 550 mm
Poids de l'outil 990 kg
Poids total avec accouplement 1 190 kg
Accouplement disponible pour pelle hydraulique, tractopelle, Mécacal,
Alimentation hydraulique nécessaire 60 litres 200 bars
Pression retour 25 bars en statique, 40 bars en dynamique

OPTIONS

Elargisseur (2 demi-coquilles) 250 mm pour tranchée de 300
Elargisseur (2 demi-coquilles) 350 mm pour tranchée de 400
Elargisseur (2 demi-coquilles) 450 mm pour tranchée de 500



Montage sur Tractopelle



Montage MECALAC

