

Compattatore Imer mrh700ds



Il rullo vibrante MRH 700 DS è indicato per la compattazione di una vasta varietà, di terreni ed asfalti. I parametri di compattazione (forza centrifuga, ampiezza e frequenza) consentono applicazioni sui più svariati materiali. Il disegno compatto, l'ingombro ridotto e le grandi prestazioni lo rendono ideale per la compattazione di asfalto in piccole opere come aree sportive, marciapiedi, parcheggi, piste pedonali e ciclabili, per lavori di riparazione e mantenimento di opere urbane, strade, autostrade, così, come a completamento di lavori di macchinari più pesanti.

Peso a secco

Kg 730

Forza compattazione

Kg(kN) 2500(24.5)

Pendenza max di lavoro

20°

Sistema trasm. e freno servizio

Idrostatici

Dimensioni imballo

mm 1180/692/2670

Dimensione tamburo

Diam. mm 457/700

Frequenza vibrazioni

rpm (Hz) 33000(50)

Avviamento

Elettrico

Freno di stazionamento

Meccanico

.....

.....

Spazio libero del cordolo

mm 243

velocità max avanzamento

km/h 0-3

Potenza max

Cv/rpm 7,3/3600

Led/display luminoso 1/6 funzioni

Capacità serbatoio acqua/ olio

.....

.....