

88-150-1

Rouleau asphalte - 1'800 kg - tandem - articulé - av/siège



## DONNÉES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

### INFORMATIONS DE BASE

#### --- Transport

Poids transport	1700 kg
Longueur transport (hors-tout)	2194 mm
Largeur transport (hors-tout)	1056 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1627/2340 mm

#### --- Spécificités

Diamètre des cylindres	580 mm
Empattement	1483 mm
Capacité montée sans vibration	40 %
Capacité montée avec vibration	30 %
Fréquence	42/63 Hz
Amplitude	0,40 mm
Force centrifuge	8/17 Kn
Articulation	oscillante
Vitesse sans vibration	0-10 km/h
Vitesse avec vibration	0-10 km/h

### EQUIPEMENTS STANDARDS

#### --- Attache

Position du machiniste	siège
------------------------	-------

### MOTORISATION

#### --- Moteur généralités

Alimentation moteur	Diesel
Puissance moteur	??/15,1 CV/kW
Capacité du réservoir carburant	30 lt

#### --- Batterie et coupe-circuit

### INFOS COMPLEMENTAIRES

#### --- Immatriculation & permis circul

Immatriculation	non
-----------------	-----

#### --- Clés

#### --- Equipements divers

Conforme à la loi filtre particule	oui
------------------------------------	-----

#### --- Niveau sonore

LpA (intérieur)	84 dBA
LwA (extérieur)	99 dBA