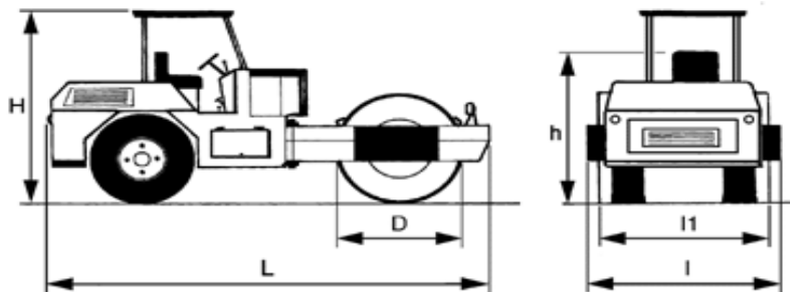


**COMPACTEURS VIBRANTS À CONDUCTEUR PORTÉ MONOCYLINDRES AUTOMOBILES -  
DYNAPAC CA 152 D**

**DYNAPAC CA 152 D**



**DYNAPAC  
CA 152 D**

Mise en service	1998
Puissance	74,00 kW
Masse	8,30 t
Longueur (L)	4,77 m
Largeur (I)	1,85 m
Hauteur (H)	2,81 m
Protection vol	Non
Actuel	Non

**GENERALITES**

Classification N.F.P. 98736	VM2/VM1
Rayon de braquage hors tout	2,10 m

**CYLINDRE**

Diamètre (D)	1,22 m
--------------	--------

**LISSE**

Largeur de travail (I1)	1,67 m
Epaisseur	
Masse linéique	21,1 kg/cm

**PIEDS DAMEURS**

Nombre de pieds

-

## ROUES

Dimensions des pneumatiques

420/70 B24

## MOTEUR

Marque

CUMMINS

Type

B 4.5T

## TRANSMISSION

Hydrost.

## POSSIBILITES

Vitesse maxi

20 km/h

## VIBRATION

Fréquence mini./maxi.

29/40 Hz

Gamme d'amplitudes théoriques à vide

Amplitude 1

1,70 mm

Amplitude 2

0,80 mm

Amplitude 3

-

Force centrifuge maximale

10000 dn