

# Dynapac DFP7AX

## Plaque vibrante Spéciale Enrobé



Des spécialistes pour toutes les applications.

- Semelle à haute résistance pour asphalte (bonne manœuvrabilité)
- Semelle Largeur 500mm permet de passer sous les bardages
- Semelle en biseau évite le marquage sur l'enrobé
- Réservoir 13,5 Litres avec jauge et robinet de débit d'arrosage métallique
- Système Vibratoire à bain d'huile
- Roues de transport
- Timon "Anti Vibratile", rabattable
- Timon de guidage démontable
- Sécurité d'huile
- Lanceur
- Courroie sous carter
- Poignée de manutention
- Anneau d'élingage central

### Caractéristiques techniques

| Poids                           |       |
|---------------------------------|-------|
| Poids en ordre de marche (CECE) | 82 kg |
| Poids à vide                    | 74 kg |

| Translation            |          |
|------------------------|----------|
| Rampe franchissable    | 30 %     |
| Vitesse de travail max | 30 m/min |

| Caractéristiques de compactage |         |
|--------------------------------|---------|
| Fréquence de vibration         | 100 Hz  |
| Force centrifuge (AV/AR)       | 12 kN   |
| Amplitude (AV/AR)              | 1.02 mm |

| Moteur                       |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Marque/Modèle                | Honda GX 120              |
| Norme d'émissions            | CARB Phase III            |
| Type                         | A refroidissement par air |
| Nombre de cylindrées         | 1                         |
| Carburant                    | Essence                   |
| Consommation moyenne /h      | 0,9 l                     |
| Capacité réservoir carburant | 2 l                       |
| Capacité du réservoir d'eau  | 13,5 l                    |
| Puissance                    | 2.6 kW à 3600 tr/mn       |

| Système d'entraînement |           |
|------------------------|-----------|
| Système d'entraînement | Mécanique |

Trouvez votre revendeur local sur notre site [www.dynapac.fr](http://www.dynapac.fr)

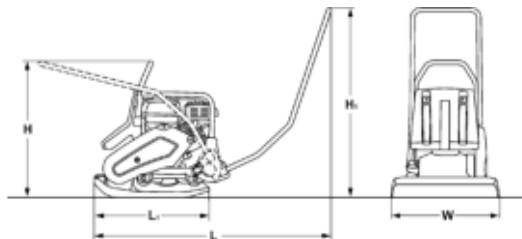
Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options. Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.

# Dynapac DFP7AX

## Plaques vibrantes



### Caractéristiques techniques



#### Dimensions

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| H. Hauteur               | 658 mm  |
| H1. Hauteur hors-tout    | 962 mm  |
| H2. Hauteur              | 700 mm  |
| L. Longueur              | 1084 mm |
| L1. Longueur hors-tout   | 545 mm  |
| W. Largeur de la semelle | 500 mm  |



#### Équipement standard

- Semelle en acier résistant
- Système d'arrosage
- Timon rabattable et isolé des vibrations
- Timon démontable
- Sécurité huile moteur
- Embrayage centrifuge renforcé
- Arceau de protection moteur
- Carter de protection courroie
- Lanceur
- Poignées de manutention
- Anneau central de levage



#### Équipement optionnel

- Timon confortable standard
- Timon confortable fixé au centre de la plaque
- Poignée centrale (H2-700mm)
- Roues de transport
- Outillage
- Kit de réparation

Trouvez votre revendeur local sur notre site [www.dynapac.fr](http://www.dynapac.fr)

Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options.  
Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.