

A photograph of the Ammann APA 75/74 2M compacting machine, which is yellow and teal. It is mounted on a hydraulic excavator arm. The machine has a large yellow roller and a teal housing with the Ammann logo and model number. A red and white 'ROTH' logo is also visible on the teal part. The background shows a wooden building and some greenery.

APA 75/74 2M

COMPACTEUR ADAPTABLE

2 MODES DE FONCTIONNEMENT POUR UNE FLEXIBILITÉ MAXIMALE

L'APA 75/74 2M permet à l'utilisateur de choisir entre deux modes de fonctionnement. Cela ouvre la porte à un grand nombre d'applications, sur terrains dégagés comme sur les chantiers urbains.

Ce compacteur adaptable comprend un moteur hydraulique à rotation à 360° et est conçu pour les pelles de poids compris entre 12 et 40 tonnes.

2M = 2 MODES DE FONCTIONNEMENT

- La forte amplitude associée à une puissance de compactage élevée est utile pour les travaux sur les sous-structures.
- La faible amplitude est utilisée pour les zones sensibles, comme les remblais de tranchées ou les travaux de compactage sur conduites.

EXCITATEUR À DEUX ARBRES

- Avec une fréquence élevée et une faible amplitude pour protéger les bâtiments voisins
- Sans maintenance

UNE CONSTRUCTION ROBUSTE

- Le carter protège l'unité d'excitation centrale
- Des coussinets protègent le carter contre les vibrations et évitent tout contact direct des surfaces métalliques sous haute pression

SYSTÈME BREVETÉ DE LIMITATION DES VIBRATIONS

- Les absorbeurs de vibrations en caoutchouc très résistants absorbent les vibrations et protègent ainsi la pelle comme l'utilisateur

L'APPAREIL ADAPTÉ

- Le compacteur adaptable est compatible avec tous les principaux adaptateurs
- Grâce au système d'échange rapide Ammann, le compacteur adaptable est couplé et prêt à fonctionner en quelques secondes
- Disponible avec rotateur hydraulique

SÉCURITÉ

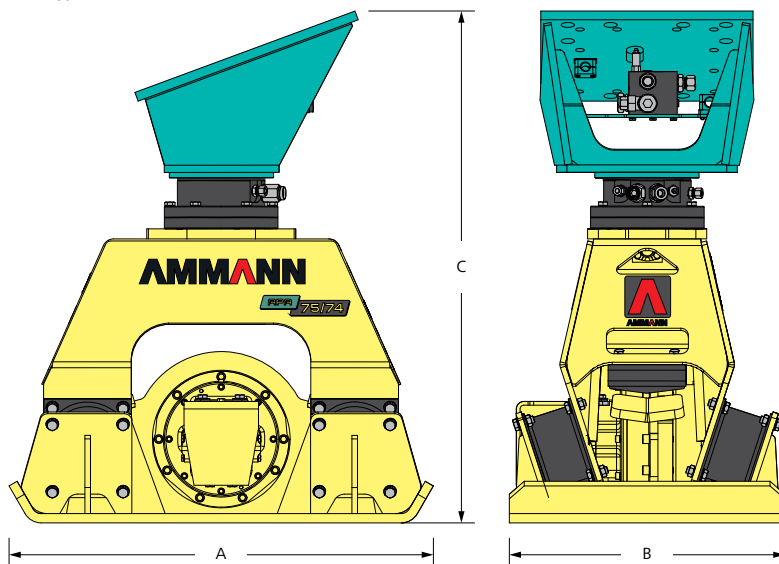
- Pour les travaux sur les pentes abruptes où le compactage par plaque vibrante ne peut pas être réalisé en sécurité
- Compactage de tranchée sans utilisation directe de personnel

APPLICATIONS

- Compacteur adaptable pour des pelles de jusqu'à 40 tonnes
- Tuyauterie
- Zones à urbaniser
- Compactage de talus et de pentes
- Espaces de travail étroits
- Compactage de puits
- Remblais d'édifice
- Construction de décharges
- Construction de voies

AMMANN

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
COMPACTEUR ADAPTABLE APA 75/74 2M



POIDS ET MASSE

APA 75/74 2M	
MASSES DE SERVICE (AVEC DISPOSITIF DE ROTATION MÉCANIQUE)	950 kg
A LONGUEUR TOTALE	1142 mm
B LARGEUR DE TRAVAIL	740 mm
C HAUTEUR TOTALE (AVEC DISPOSITIF DE ROTATION MÉCANIQUE)	910 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

FRÉQUENCE	36/55 Hz
FORCE CENTRIFUGE	75/40 kN
QUANTITÉ D'HUILE NÉCESSAIRE POUR LA VIBRATION	150 l/min
PRESSIION DE FONCTIONNEMENT NÉCESSAIRE	250 bar
PRESSIION DE RETOUR/DRAINAGE MAX.	10 bar
TAILLE RECOMMANDÉE DE L'APPAREIL PORTEUR	12–25 t



ÉQUIPEMENT STANDARD

- 2 modes de fonctionnement
- Version avec rotateur mécanique
- Excitateur à deux arbres à haute fréquence et faible amplitude
- Des tampons en caoutchouc protègent la pelle des vibrations
- Plaque d'adaptation universelle pour systèmes d'échange rapide

ÉQUIPEMENT EN OPTION

- Version avec rotateur hydraulique
- Raccordements alternatifs à la trame de perçage Krupp
- Raccordements hydrauliques pour système d'échange rapide Likufix
- Raccordements hydrauliques pour système d'échange rapide Oilquick
- Plaque d'adaptation pour le montage d'un système d'échange rapide Oilquick

Pour plus d'informations sur les produits et services, veuillez consulter le site :
www.ammann-group.com

Sous réserve de modifications.

MSS-1195-00-FR | © Ammann Group | Images: © www.fotopizza.com

AMMANN