



Fiche Technique CP30

CP30 PRESSE POUR BIDONS ET FILTRES À HUILE

De design compact et bénéficiant d'une force de compactage de 8 tonnes, la presse CP30 est très efficace pour compacter les bidons en acier et les filtres à huile de grande taille d'une capacité atteignant 30 litres



Recommandée pour les centres d'entretien automobile, les ateliers de peinture, l'industrie alimentaire.



CARACTÉRISTIQUES



Force de compactage de 8 tonnes



Commandes utilisateur basse tension et arrêt d'urgence rendant l'utilisation plus sûre



Retrait facile des bidons après compactage et collecteur de liquide



Fiche Technique CP30



SPÉCIFICATIONS

- ✓ Dimensions de la machine avec support : 2 540 mm (H) x 1 105 mm (l) x 680 mm (P)
- ✓ Durée du cycle : 35 secondes
- ✓ Dimensions de la machine sans support : 1 435 mm (H) x 615 mm (l) x 680 mm (P)
- ✓ Force de compactage : jusqu'à 8 tonnes
- ✓ Dimensions de la chambre : 475 mm (H) x 350 mm (l) x 350 mm (P)
- ✓ Alimentation : moteur 220 V 50 Hz 1,5 kW monophasé
- ✓ Poids de la machine : 245 kg
- ✓ Niveau acoustique : 70 dB
- ✓ Normes IP54



OPTIONS

- Version économique
- Acier galvanisé ou inoxydable
- Utilisation maritime



Tri-Logic

Votre partenaire de confiance

Notre réseau de 7 agences locales vous accompagne à optimiser la gestion de vos déchets à travers une large gamme d'équipements.

Un rendez-vous gratuit sur site nous permet d'analyser votre organisation et proposer la solution la plus adaptée à vos besoins.



Siège social Tri-Logic France



Zac de Brax - 47310 BRAX



05 53 47 03 51 - 09 75 34 82 59



contact@tri-logic-france.fr



tri-logic.fr