

IVR-L 400/24-2 Tc

Référence : P1KAP99894020

Détails

L'aspiration de très grandes quantités de gros copeaux, de boues, d'huiles et d'émulsions réfrigérantes est l'application principale de l'aspirateur liquides et copeaux mobile IVR-L 400/24-2 Tc À cet effet, 2 turbines by-pass et le filtre à poches durable et lavable garantissent une puissance d'aspiration aussi élevée que constante, sans baisse de l'efficacité de filtrage Avec sa puissance d'aspiration de 2,4 kW, l'aspirateur alimenté par courant alternatif et mobile s'illustre par sa conception robuste, compacte et facile d'entretien qui permet même les utilisations les plus difficiles dans les environnements industriels Le bloc moteur insonorisé et un silencieux d'échappement garantissent un faible bruit de fonctionnement La cuve d'un volume de 400 litres est vidée sans efforts au moyen d'un châssis basculant doté d'un mécanisme pivotant ou à l'aide d'un chariot élévateur au besoin Les liquides sont évacués en toute simplicité en détachant le tuyau de vidange doté d'un indicateur de niveau

Des aspirateurs dotés d'un système de filtration spécifique Dans les différents secteurs de l'industrie, des matières et fluides divers et variés doivent être aspirés Dans ce contexte, les dépôts de fluides, les poussières nocives, les copeaux - fins ou gros -, le sable, les produits de sablage, les fibres de toute sorte, les résidus alimentaires, les substances organiques, les matériaux - des plus légers aux plus lourds - impliquent des exigences extrêmes envers les systèmes de filtration utilisés Le système industriel Kärcher propose le filtre optimal pour chaque tâche, qu'elle s'effectue quotidiennement pendant quelques heures ou en fonctionnement continu 24/7 directement au cœur du process

Caractéristiques	
Référence OEM	9.989-402.0
Types de produits	Aspirateurs industriels