

DONNEES TECHNIQUES

C3.0 (jusqu'à 20-30 tours automatiques)



Débit moyen de filtration	1.500 - 3.000 l/jour
Compatibilité du fluide	Tous les liquides de coupe (sans eau)
Polluants	Acier, Alliages d'Acier, Métaux Précieux, Fonte, Alliages Ferreux et de Cuivre, Aluminium, Plastique
Degré de filtration	3 µm (nominal)
Dimensions	3.820 x 2.390 x h.2.290 mm (h. 3.150 mm avec chargeur automatique)
Contenu de bac	6.600 l (2.350 huile propre – 2.350 huile sale – 1.300 recirculation)
Adjuvant de filtration	Végétal ou minéral
Surface filtrante	15 m ²
Consommation d'adjuvant	10 kg par cycle de travail

believers in superior filtration

CARACTERISTIQUES



● Configuration	BASIC	EVO "intelligent performance"
● Cycle d'usinage	Semi-automatic	Automatic
● Eco-Mode basic <i>Inverter pompe filtre</i>	En option	
● Eco-Mode evo <i>Inverter et capteurs analogiques</i>		✓
● Gestion des coupures de courant	✓	✓
● Inverter pour pompe dosage huile sale	En option	✓
● Kit rajout automatique huile neuve	En option	✓
● Kit contrôle automatique recueil huile sale	En option	✓
● Kit pour le chargement de l'adjuvant à vide	En option	En option
● Réapprovisionnement automatique du bac de recirculation/préparation		✓
● Écran	HMI tactile à couleur 7"	HMI tactile à couleur 9"
● Remote assistance kit for start-up	✓	✓
● Logiciel et set-up du télécontrôle		En option
● Optimisation des processus avec télécontrôle		En option

EQUIPEMENTS NÉCESSAIRES

Courant électrique	400 Volt 3Ph+N+PE 50 Hz (à spécifier de la part du client)
Puissance électrique installée	7 kW (unité centrale)
Air comprimé	6 Bar (air sec)

INTERFACE PRÉDÉFINIE

Entrée du fluide sale	2" G connecteur femelle
Sortie du fluide propre	1-1/4" G connecteur femelle (une seule sortie)
Internet	Routeur RPV (service internet fourni par le client)
Air comprimé	1/4" G connecteur femelle

GESTION DU LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

Récupération du liquide des machines	Déterminé par le projet
Distribution du liquide aux machines	Déterminée par le project
Contrôle de la température	Déterminé par le projet

CERTIFICATIONS

Certification CE	Oui
------------------	-----