

E-Combi Skid ELECTRIQUE

SKID COMBINÉ HYDROCUREUR ÉLECTRIQUE

Entretien des canalisations

Véhicule de 1ère intervention : combiné hydrocureur 100% électrique.

Idéal pour intervention en sous-sol, souterrain, centre commerciaux !



1250 litres



> 750 kg
(hors châssis)



≤ Ø 400 mm



39L/Mn



300 Bars



HP capacité max
80 m ^{1/2}

barQclean



RÉSERVOIR À BOUE D'UNE CAPACITÉ DE 800 LITRES

- 1 Vanne d'aspiration et de vidange guillotine à levier DN3", raccord DN65
- 1 Vanne de décantation à boisseau sphérique DN 2" raccord DN65
- 1 Soupape de sécurité pour la pression et la dépression
- 1 Vanne case vide
- 1 Vanne d'isolement à gestion pneumatique
- 1 Sécurité de trop plein
- 2 Jauges visuelles sur la cuve
- 1 large bavette de dépotage
- 1 Bouchon de visite Ø 500 mm

LES ENROULEURS

- 1 enrouleur HP d'une capacité de 100 m flexible pour du 3/8"



RÉSERVOIR À EAU D'UNE CAPACITÉ DE 450 LITRES

- 1 Niveau de remplissage
- Trop plein avec niveau de mise à l'air libre
- Vanne de vidange totale de la cuve à eau
- Alimentation en eau + raccord symétrique DN65 + raccord express DN19 par déversement dans la cuve + clapet anti-retour
- 1 électrovanne de remplissage relié à jauge électrique pour manque d'eau et trop plein d'eau
- Possibilité de mettre les 2 cuves en eau (Volume maxi 1000litres)

ENTRAÎNEMENT ET ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

- Entraînement des pompes HP et à vide par une génératrice sur batteries 28kWh. Transmission par poulies-courroies, enclenchement par embrayages électriques
- Refroidissement de la génératrice par un fluide caloporteur
- Circuit électrique avec interrupteur général, dans la cabine avec voyant de mise sous tension

VÉHICULE PORTEUR E-COMBI SKID

- Iveco eMoovy
- Kia PV5 Châssis CAB
- Renault e-Trafic
- Iveco e-daily Fourgon
- Renault e-master fourgon

E-Combi Skid ELECTRIQUE

SKID COMBINÉ HYDROCUREUR ÉLECTRIQUE

TABLEAU DE COMMANDE

- Circuit électrique avec interrupteur général
- 1 Pupitre de commandes à l'arrière avec afficheur étanche
- 1 Télécommande radio à action maintenue

ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES

- 50 m de tuyau HP 1/2" + 2 têtes de curage ½ + 1 anti-retour
- 25 m de flexible DN15L
- Phare de travail
- 2 Clés tricoises
- 3x4 Mètres de tuyau de pompage DN65 + 1 canne d'aspiration DN65
- 1 Réduction DN65/50
- Sécurité anti-perte rdiocommande avec buzzer dans la cabine
- 1 Compresseur d'air



OPTIONS DISPONIBLES

Différentes options sont possibles, comme pour les aménagements, les batteries, les accessoires,..etc