

Atelier mobile

Modèle SKID AC/FG8

Pour l'entretien des extincteurs



APPLICATIONS

L'unité mobile SKID AC/FG8 permet d'effectuer l'entretien et le remplissage des extincteurs à poudre et CO₂, en réunissant sur le même plateau transportable tous les outillages indispensables et tous les accessoires de service d'une unité mobile.

AVANTAGES

De dimensions réduites, aisément manipulable à l'aide d'un chariot élévateur, un ancrage facile sur le plateau du véhicule, font que ce Skid peut être chargé ou déchargé très rapidement et n'immobilise donc pas un véhicule.

Ses dimensions réduites garantissent ainsi un encombrement minimal sur le véhicule.

COMPOSANTS ET DISPOSITIFS

- > Unité pour le transvasement des poudres montée sur glissières, "TOTEM M", "TOTEM TS" ou « TOTEM MTS »
- > Unité pour le transvasement du CO₂ liquide à partir de bouteille, modèle 100D1
- > Compresseur air
- > Balance électronique "ETW100" avec étau manuel amovible "VIF/BIL"
- > Etau pneumatique "AIR5/B" avec commande bi-manuelle
- > Etau manuel d'établi monté sur support
- > Tiroirs de rangement avec barres de sécurité
- > Râtelier pour accueillir 3 bouteilles (CO₂ et Azote) avec barres de sécurité (les 3 bouteilles ne sont pas comprises)
- > Tableau électrique centralisé 24 Volt.

Atelier mobile pour l'entretien des extincteurs



EQUIPEMENTS STANDARD

- > Equipement standard pour le transvasement des poudres, série "TOTEM"
- > Equipement standard pour le transvasement du CO₂, modèle "100/D1"
- > Détendeur de pression pour la bouteille d'azote
- > Flexible pour la pressurisation des extincteurs à poudre à pression permanente
- > Sangles de fixation pour les bouteilles (CO₂ et azote) et le fût pour la récupération de la poudre
- > Dévidoir avec 20 m de câble d'alimentation
- > Notice d'emploi et d'entretien



MODELES DE SERIE

- > SKID AC/FG8 M
- > SKID AC/FG8 TS
- > SKID AC/FG8 MTS

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

- > Accessoires pour l'unité de transvasement des poudres (voir fiches techniques "TOTEM TS", "TOTEM M" ou « MTS »)
- > Accessoires pour l'unité de transvasement du CO₂ (voir fiche technique "100/D1")

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

MODELE	SKID AC/FG8 M MONOPHASE	SKID AC/FG8 TS MONOPHASE	SKID AC/FG8 MTS MONOPHASE
CODE ARTICLE	MXKZ002	MXKZ006	MXKZ025
DEBIT POUDRE (kg/min)	8 ÷ 10 (*)	12 ÷ 15 (*)	12 ÷ 15 (*)
DEBIT CO ₂ (Kg/h)	420	420	420
PRESSION COMPRESSEUR (bar)	8	8	8
PORTEE BALANCE (Kg)	100	100	100
DIVISION (g)	10	10	10
VOLTAGE / FREQUENCE (VAC/Hz)	230/50	230/50	230/50
PUISSANCE MAXIMALE (kW)	2,5	2,5	2,5
ENCOMBREMENT (LxIxh) (mm)	1250x1200x1200	1250x1200x1400	1250x1200x1200
POIDS (Kg)	350	350	350

(*) selon la densité de la poudre transvasée et du mode d'utilisation.
Tension et fréquence différentes, sur demande.

> PER MAGGIORI INFORMAZIONI:
> FOR FURTHER INFORMATION CONTACT:
> POUR INFORMATIONS CONTACTER:

DAMOTEK S.r.l.

Via Avv. Giovanni Agnelli, 10 12033 MORETTA (CN) ITALY
Tel: +39 0172 911235
Fax: +39 0172 911322

www.damotek.com
info@damotek.com

