

AUTOMATISATION

MORTIER SUR UNE PRESSION DE TOUCHE



Küchler
Technik

kuechler-technik.ch



K SILO À VIDANGE PAR GRAVITÉ 12–22 m³

convient pour installation sur le chantier

**DONNÉES TECHNIQUES**

Capacité	12 m ³	18 m ³	22 m ³
Capacité K MORTIER D'INJECTION	13.2 t	19.8 t	24.2 t
Capacité KÜMIX®	9.6 t	14.4 t	17.6 t
Surf. base avec pompe	2.2 x 2.2 m	2.4 x 2.4 m	2.4 x 2.4 m
Poids à vide	1.6 t	2.0 t	2.2 t
Hauteur	6.150 m	6.370 m	6.600 m

K SILO À VIDANGE PAR GRAVITÉ 1–3 m³ / AUTOMATE D'INJECTION

pour post-injection avec indicateur de débit en kg

**DONNÉES TECHNIQUES**

Contenu	1 m ³	2 m ³	3 m ³
Capacité K MORTIER D'INJECTION	1.1 t	2.2 t	3.3 t
Capacité KÜMIX®	0.8 t	1.6 t	2.4 t
Surf. base avec pompe	1.6 x 1.6 m	1.6 x 1.6 m	1.8 x 1.8 m
Poids à vide	0.8 t	0.9 t	1.0 t
Hauteur	2 400 m	2 400 m	2 800 m

Remplissage avec BIG BAG ou silo d'alimentation.

Portable avec pelle

K SILO SUR RAIL 8.5 m³ AVEC TRANSPORTEUR À VIS SANS FIN

pour l'injection de tunnels ou de voies de chemin de fer

**DONNÉES TECHNIQUES**

Contenu	8.5 m ³	autres grandeurs sur demande	
Capacité K MORTIER D'INJECTION	10 t		
Capacité KÜMIX®	7.0 t		
Surf. base avec pompe	2.4 x 3.0 m		
Poids à vide	1.8 t		
Hauteur	2 400 m		

Remplissage par soufflage de silo tampon ou train silo

ACCESSOIRES



K MUNG®

diverses installations d'injection



CHEVALET D'INJECTION

100 bars avec décompression



TÉLÉCOMMANDE

Câble



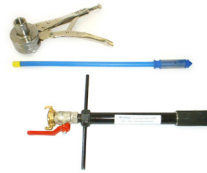
COMMANDE DE PRESSION

avec affichage de pression



TÉLÉCOMMANDE

radio



OBTURATEUR D'INJECTION

divers accessoires



MANOCONTACTEUR

0-60 bars



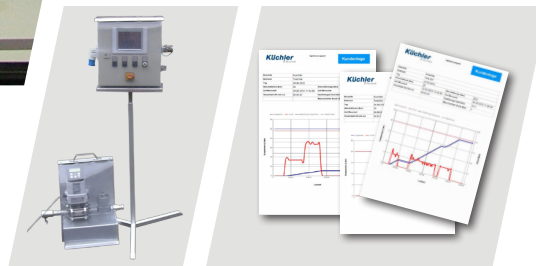
TRANSPORTEUR À VIS SANS FIN

ENREGISTREMENT DES INJECTIONS



SAISIE DE PRESSION ET DE QUANTITÉ

- Affichage de pression
- Affichage de quantité
- Heure et date
- Commande de pression
- Commande de débit
- mémorisé sur clé USB



VIS SANS FIN D'ÉVACUATION

avec déclenchement automatique et compteur de débit (h)



Pour le remplissage automatique de l'installation d'injection



Diverses grandeurs sont livrables sur demande

TRAVAUX DE GÉNIE CIVIL SPÉCIAUX

INSTALLATION STATIONNAIRE



Remplir, malaxer et pomper le coulis d'injection

En- et déclenchement par télécommande



K MUNG® Pompe de silo

INSTALLATION MOBILE



Fräschu



Remplissage du silo avec BIG BAG

CONSTRUCTION DE TUNNELS

INSTALLATION STATIONNAIRE



Tunnel ferroviaire



En- et déclenchement par ordinateur

INSTALLATION MOBILE



Construction de tunnels mobile



CONSTRUCTION DE GALERIES

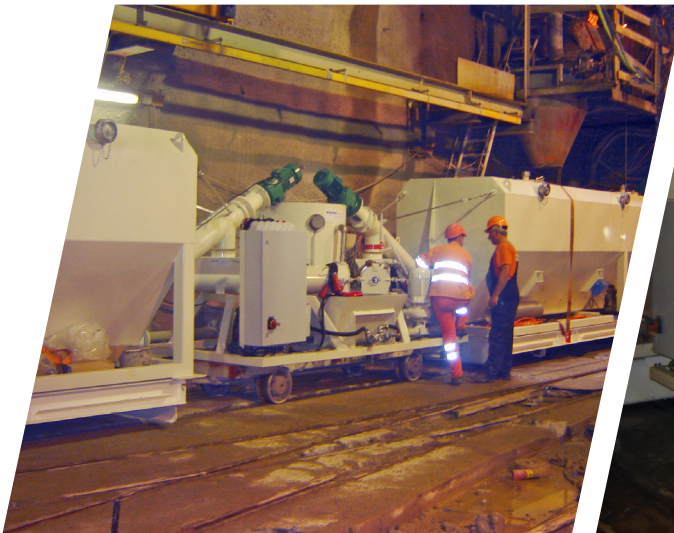
INSTALLATION STATIONNAIRE



Construction de galerie avec installation extérieure, pompage sur 3 000 m



INSTALLATION MOBILE



Injection 80 t / 10 m³/h



Autres indications dans les documents suivants:

