



GODET MALAXEUR DÉVERSEMENT SÛR MIX-SF FRONTAL



CHARGEUSES COMPACTES



MINI-CHARGEUSES



CHARGEUSES



TRACTOPELLES



TÉLESCOPIQUES



PATENTED

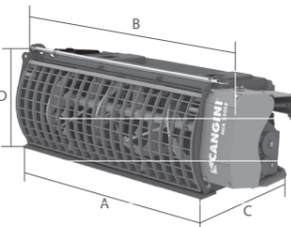


HB400



NB: AU MOMENT DE LA COMMANDE, VEUILLEZ INDIQUER LA TENSION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE (12-24 V)

ENTRAÎNEMENT PAR RÉDUCTEUR À ENGRÈNAGES QUI GARANTIT DES PERFORMANCES ÉLEVÉES ET NE NÉCESSITE PAS D'ENTRETIEN CONTINU. DES VANNES ANTICHOQ CROISÉES ET LIMITEURS DE FLUX DONNENT EFFICACITÉ ET FIABILITÉ MÊME DANS LES CONDITIONS DE TRAVAIL LES PLUS DIFFICILES. LA CONNEXION SKID EST LIVRÉE EN STANDARD, À L'EXCEPTION DES MODÈLES MIX 800SF-1000SF-1200SF.



	MOD.	MIX 100SF.2	MIX 150SF.2	MIX 200SF.2	MIX 250SF.2	MIX 350SF.2	MIX 450SF.2	MIX 600SF.2	MIX 800SF.2	MIX 1000SF.2	MIX 1200SF.2
A	MM	785	1000	1100	1350	1350	1670	1750	1830	2000	2000
B	MM	1000	1265	1360	1610	1630	1946	2018	2230	2440	2440
C	MM	620	620	650	650	720	720	835	910	990	1100
D	MM	530	530	580	610	680	680	800	840	910	980
SANS COUPLEUR	KG	213	230	280	319	377	430	541	655	840	923
COUPLEUR	KG	477	590	760	919	1217	1510	1981	2575	3240	3803
TUYAU DE DÉVERSEMENT	L	110	150	200	250	350	450	600	800	1000	1200
MAX	L/MIN	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
MAX	BAR	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
BROCHES		STD 14 PIN	KIT ÉLECTRIQUE	KIT ÉLECTRIQUE	KIT ÉLECTRIQUE						
COUPLEUR		BOULONNÉ	ISO 24410	SOUDÉ	SOUDÉ	SOUDÉ					



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

1 CONFIGURATION DÉVERSEMENT SÛR (PATENTED)

L'OPÉRATEUR ACCROCHE LE TUYAU DE DÉVERSEMENT EN RESTANT AU CÔTÉ DU GODET EN SÉCURITÉ.

2 TIGE DE CONTRÔLE DU TUYAU DE DÉVERSEMENT

PERMET LE DÉPLACEMENT DU TUYAU POUR LE DÉVERSEMENT LATÉRAL DU MATÉRIAU.

3 ENLÈVEMENT VIS SANS FIN

LA CUVE DU GODET EST PROJÉTÉE DE SORTE QUE LA VIS SANS FIN PEUT ÊTRE ENLEVÉE ENTIÈRE EN FACILITANT LES OPÉRATIONS D'ENTRETIEN.

4 MOTORÉDUCTEUR

GARANTIT PERFORMANCES ÉLEVÉES AU SYSTÈME.

5 KIT ÉLECTRIQUE (MIX 800SF - MIX 1200SF)

PERMET DE SÉLECTIONNER LE MOUVEMENT DE MÉLANGE OU DE LA TRAPPE DE DÉCHARGEMENT DE LA CABINE.

6 CONNECTEUR 14 BROCHES HD36-18-14SE/8 BROCHES HD36-18-8SE (MIX 100SF - MIX 600SF)

CONNECTEUR 14 BROCHES EST FOURNI DÉMONTÉE, SI AUCUNE INFORMATION N'EST FOURNIE CONCERNANT LE CÂBLAGE DE LA FICHE. VÉRIFIER QUE LA MACHINE DE BASE EST ÉQUIPÉE D'UNE CONNECTEUR MULTIPOLAIRE À 14 BROCHES (CONFIGURATION STANDARD CANGINI). SINON EN OPTION N.10 LE KIT ÉLECTRIQUE EST NÉCESSAIRE.

NB : L'ÉQUIPEMENT EST FOURNI COMPLET AVEC LES TUYAUX ET LES RACCORDS

EN OPTION

7 INTERFACE DE PELLES ARTICULÉES, RÉTROCAVEUSES ET TÉLESCOPIQUES

L'INTERFACE AVEC PELLE, PELLE RÉTRO ET TÉLESCOPIQUE PEUT ÊTRE AJOUTÉE À LA CONNEXION SKID (STANDARD À L'EXCEPTION DES MODÈLES MIX 800SF-1000SF-1200SF).

8 ACCESSOIRE DE PELLE

POUR LES MODÈLES 800SF-1000SF-1200SF UNIQUEMENT

9 RÉDUCTEURS DE DÉBIT

OBLIGATOIRE AVEC UN DÉBIT SUPÉRIEUR À CELUI DEMANDÉ.

10 KIT ÉLECTRIQUE (MIX 100SF - MIX 600SF)

