



Pré filtre pour collecteur de poussière

Mobilité excellente grâce à un système d'oscillation sur terrain difficile



JUNJIN

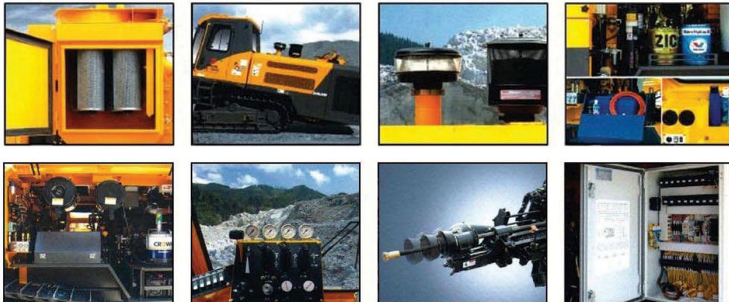


Chargeur de tige automatique



JUNJIN
Made in Korea

JD-800
JD-800E
JD-1300E
JD-1500E



FARISSIA

FARISSIA

Eurl BTP FARISSIA

Adresse:

Zone d'activité 29, N°3 Zeralda - Alger.

Tél: +213 (0)23 208 215/216

Fax: +213 23 208 214

Mob: +213 (0)550 539 734

+213 (0)661 793 957

E-mail: contact@farissiabtp.dz

Site web: www.farissiabtp.dz

GAMME
CHARIOT HYDRAULIQUE
DE PERFORATION

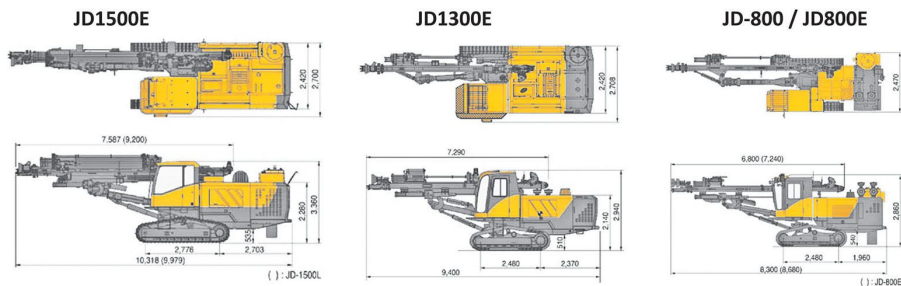
DISTRIBUTEUR OFFICIEL
DE LA MARQUE

JUNJIN
Made in Korea

Caractéristiques techniques

			JD-800	JD-800E	JD-1300E	JD-1500E
Spécification générale	Poids brut	Kg	10,550	11,900	14,700	17,500
	Longeur	mm	8,300	8,680	9,400	10,318
	Largeur	mm	2,470	2,470	2,870 / 2,490	2,860 / 2,420
	Hauteur	mm	2,860	2,860	2,960	3,358
Performance	Profondeur trou	mm	ø65 ~ ø102	ø65 ~ ø102	ø76 ~ ø115	ø89 ~ ø140
	Profondeur forage	m	15	18	25	25
	Pente	°	*30	*30	*28	*30
	Vitesse	Km/hr	3.8 ~ 0	3.8 ~ 0	3.3 ~ 0	3.6 ~ 0
Moteur diesel injection mécanique CUMMINS	Modèle	-	B 5.9-C	B 5.9-C	CTAA8.3-C	QSL9
	Puissance	hp(kw)/rpm	2,200/(116)156	2,200/(116)156	2,200/(153)205	2,100/325
Compresseur	Modèle	-	GHH RAND	GHH RAND		
	Pression	Kg/cm ²	10.5	10.5	10.5	10.5
	Débit	m ³ /min	5.3	5.3	7.8	13.9
Marteau hydraulique YAMAMOTO (Japon)	Modèle	-	YH-70	YH-70	YH-80	YH-200
	Poids	Kg	270	270	270	305
	Longeur	mm	1,130	1,130	148,1	1,160
	Fréquence des coups	bpm	3,000 ~ 2,000	3,000 ~ 2,000	3,000 ~ 2,100	3,000 ~ 2,100
	Torque	Kg-m	max. 88	max. 88	max. 88	max. 120
	Rotation	rpm	max. 190	max. 190	max. 180	max. 120
	Puissance d'impact	hp(kw)	19(25)	19(25)	20(26.8)	25(32.9)
	Pression d'impact	Kg/cm ²	max. 170	max. 170	max. 150	140
Pression de rotation	Kg/cm ²	max. 130	max. 130	max. 140	max. 140	
Pompe hydraulique			KAWASAKI (Japon)			
Collecteur de poussière	Pression	mmAq	550	550	550	550
	Capacité aspirateur	m ³ /min	24	24	24	40
	Nombre de filtres	ea	4	4	4	6
Taillants et Tiges	Longeur tige	mm	3.660(3.050)	3.050(3.660)	3.660	3.660(4.270)
	Taillant mètre	mm	ø65 ~ ø102	ø65 ~ ø102	ø76 ~ ø115	ø89 ~ ø140
	Type tige	-	T38(T45)	T45(T38)	T51(T45)	GT60
Glissière	Longeur globale	mm	7.240(6.800)	6.800(7.240)	7.290	8.118
	Longeur glissière	mm	1.500	1.500	1.500	1.200
	Longeur alimentation	mm	3.740	4.300	4.300	5.087
	Orientation	G/D°	50/65	50/65	30/90	90/15
	Angle de pivotement	°	180	180	180	158
Bras	Longeur globale	mm	2.100	2.840	3.000	3.000
	Inclinaison haut/bas°		25/50	15/50	15/50	18/50
	Orientation G/D		45/15	35/10	35/15	36/17
	Longeur d'extension	mm	-	1.100	1.100	1.100
Changement automatique des tiges	Nombre des tiges	ea	1+4	1+4	1+6(1+5)	1+6(1+5)

*les spécifications ci-dessus sont sujets à changement sans préavis pour l'amélioration de la qualité.



Cabine sécurisée, climatisée, chauffée
excellente visibilité pour l'opérateur (ROPS/FOPS)

Moteur
Injection mécanique



ENGLAND

Compresseur



USA

Pompe

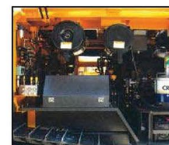
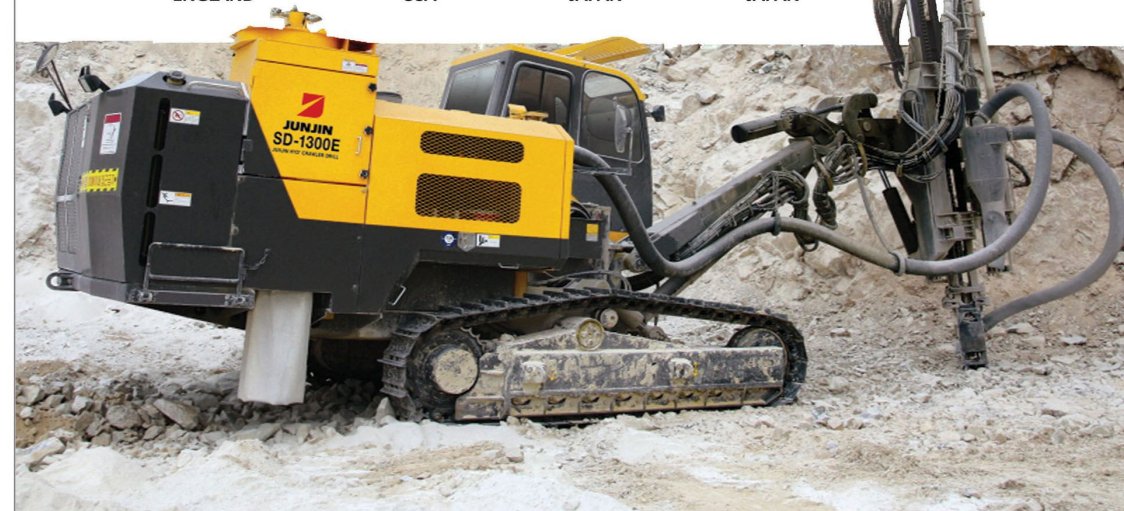
KAWASAKI

JAPAN

Marteau hydraulique

YAMAMOTO

JAPAN



Moteur

refroidissement à eau / compartiment moteur spacieux,
moteur CUMMINS injection mécanique,
turbo compresseur avec un accès facile pour tout l'entretien



Capot de poussière de type coulissant

Permet la visibilité du conducteur de démarrer correctement
et de voir le col du trou de forage pendant le forage



Panneau de contrôle

Permet le contrôle facile de l'armoire électrique