

Gamme légère, de la nouvelle série SQ

SOOSAN
HEAVY INDUSTRIES

**Productivité et
fiabilité élevées
et constantes**



Sélecteur de frappe
(Option : Standard/Moyen/Court)

Lubrification automatique
(Facultatif)

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Rapport puissance/poids avantageux
- Fonctionnement optimal lors de travaux en tranchées étroites
- Deux pièces en mouvement seulement
- Coût d'opération réduit

www.soosanheavy.com



MARTEAUX HYDRAULIQUES

SOOSAN

Système de contrôle de puissance unique perfectionné

(Disponible du SQ35 au SQ50)

- ▶ Cette fonctionnalité offre une puissance optimale du marteau et une fréquence de frappes adéquate pour les besoins du chantier. Le chauffeur peut choisir entre les trois options de sélection de frappe pour accroître la production tout en réduisant les coûts d'opération et de maintenance.

Fonctionnalités Supplémentaires

- ▶ Un design supérieur de percussion gaz
- ▶ Système de valve intégré et breveté
- ▶ Douille à ajustage coulissant
- ▶ Support du marteau silencieux et monté avec des amortisseurs
- ▶ Modèle conçu sans accumulateur
- ▶ Deux pièces en mouvement seulement et des composants réduits
- ▶ Adapté à toutes les marques et à tous les modèles de chargeuses-pelleteuses et de pelles compactes et de mini et midi pelles

Caractéristiques

Description	Unité	SQ10	SQ20	SQ30	SQ35	SQ40	SQ43	SQ45	SQ50	
Porteur correspondant	ton	0.8~2.5	1.2~3	2~4.5	3~6	4~9	5~12	7~15	9~16	
	lbs	1700~5500	2600~6600	4400~9900	6600~13200	8800~19800	11000~26400	15400~33000	19800~35200	
Poids à l'utilisation	kg	104	130	156	231	299	379	566	845	
	lbs	229	287	344	510	660	836	1249	1864	
Longueur totale	mm	1135	1213	1317	1472	1620	1899	2161	2316	
	in	44.7	47.8	51.9	58	63.8	74.8	85.1	91.2	
Débit d'huile requis	ℓ/min	15~35	20~45	25~55	30~65	40~75	50~90	60~110	80~120	
	gal/min	4~9	5.3~11.9	6.6~14.5	7.9~17.2	10.6~19.8	13.2~23.8	15.9~29.1	21.1~31.7	
Pression d'utilisation	kg/cm ²	90~120	90~120	90~120	100~130	110~140	120~150	130~160	150~170	
	psi	1280~1707	1280~1707	1280~1707	1422~1849	1565~1991	1707~2134	1849~2276	2134~2418	
Énergie d'impact	Frappe courte	bpm	-	-	-	960~1690	900~1650	800~1330	740~1195	650~1020
	Frappe moyenne	bpm	-	-	-	800~1290	790~1220	700~1130	670~1030	590~880
	Frappe standard	bpm	800~1530	700~1320	600~1250	620~1040	570~1020	540~800	525~850	455~730
Diamètre du flexible	in	3/8 & 1/2	3/8 & 1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	3/4	3/4	
Diamètre de l'outil	mm	40	45	53	60	68	75	85	100	
	in	1.6	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.3	3.9	
Niveau de bruit	dB(A)	105.5	106.8	108.5	116.9	108.7	114.5	112	113.5	

SOOSAN HEAD OFFICE

260, Jeongmunsongsan-ro, Yanggam-muyeon,
Hwaseong-si, Gyeonggi-do, 18628, Korea

Email info2@soosan.co.kr

www.sooosanheavy.com

Quick Inquiry



Distributed by