

## DÉCHIQUETEUSES À BOIS



SC15E



B1500E

Modèle	SC15E	B1500E
Type de moteur	Monocylindre à 4 temps OHV, refroidi à l'air	
Cylindrée	420 cm <sup>3</sup> / 15 cv	420 cm <sup>3</sup> / 15 cv
Démarrage	Électrique, à rappel	Électrique, à rappel
Capacité du réservoir	6,5 L (1,7 gal)	6,5 L (1,7 gal)
Capacité de déchetage	3,5 po	5 po
Batterie	De série	De série
Coupe	1 lame et 16 marteaux	2 lames sur le rotor et 1 contrelame sur le châssis
Transmission	2 courroies en V	2 courroies en V
Dimensions: long./ larg./ haut.	80 x 48 x 11,5 cm (31 x 19 x 4 po)	52 x 72 x 93 cm (21 x 28 x 37 po)
Poids à sec	110 kg (243 lb)	165 kg (364 lb)

## POMPES À EAU



DP40



DP50



DP80

Modèle	DP40	DP50	DP80
Type de pompe	Centrifuge	Centrifuge	Centrifuge
Diamètre de l'orifice d'aspiration / sortie	40 mm (1,5 po)	50 mm (2 po)	80 mm (3 po)
Élévation totale	18 m (59 pi)	32 m (105 pi)	28 m (92 pi)
Élévation maximale en aspiration	6 m (20 pi)	7,5 m (24 pi)	7,5 m (24 pi)
Débit	233 L/min	467 L/min	967 L/min
Type de moteur	Monocylindre à quatre temps OHV, refroidi à l'air		
Puissance	3,5 cv	7 cv	7 cv
Cylindrée	79 cm <sup>3</sup>	212 cm <sup>3</sup>	212 cm <sup>3</sup>
Démarrage	À rappel	À rappel	À rappel
Capacité du réservoir	1,4 L (0,37 gal)	3,6 L (1 gal)	3,6 L (1 gal)
Poids à sec	13 kg (29 lb)	22 kg (49 lb)	25 kg (55 lb)

Les produits Ducar sont couverts par une garantie limitée d'un an.

Ils sont le meilleur choix pour la maison et le travail pour les gens soucieux de leurs responsabilités écologiques.

Les produits Ducar se caractérisent par leur design d'avant-garde, leur format réduit et compact, une performance fiable, des démarrages faciles et une consommation d'essence faible.

Les génératrices Ducar sont conformes aux normes de qualité CSA. De plus, les moteurs Ducar sont tous certifiés par l'EPA (Environment Protection Agency, États-Unis).



Distribué par:  
**MTI**  
 CANADA  
[www.mticanada.ca](http://www.mticanada.ca)

Votre détaillant:



ÉQUIPEMENTS MOTORISÉS





## GÉNÉRATRICES



DG1500



DG3500



DG6500



DG9250E



DG9250EHD



DG15000E



D2000iS



D2000iS-PK

Ensemble de  
connexion  
parallèle pour relier  
deux génératrices  
inverter D2000iS

Modèle	D2000iS Inverter	DG1500	DG3500	DG3500(R)	DG6500	DG6500(R)	DG9250E & HD	DG15000E
Fréquence	60 Hz	60 Hz	60 Hz		60 Hz		60 Hz	60 Hz
Sortie CA maximale	2 000 W	1 500 W	3 000 W		6 500 W		9 250 W	15 000 W
Sortie CA nominale	1 600 W	1 400 W	2 800 W		5 500 W		7 500 W	12 500 W
Tension CA	120 V	120 V	120 / 240 V		120 / 240 V		120 / 240 V	120 / 240 V
Sortie CC	12 V / 5 A	12 V / 8,3 A	12 V / 8,3 A		12 V / 8,3 A		12 V / 8,3 A	—
Type de moteur	Monocylindrique à 4 temps OHV, refroidi à l'air							Deux cylindres
Cylindrée	80 cm <sup>3</sup>	98 cm <sup>3</sup>	212 cm <sup>3</sup>		420 cm <sup>3</sup>		420 cm <sup>3</sup>	713 cm <sup>3</sup>
Puissance	3 cv	3,5 cv	7 cv		15 cv		15 cv	20 cv
Système de démarrage	À rappel	À rappel	À rappel	Démarrreur à distance	Électrique, à rappel	Démarrreur à distance	Électrique, à rappel	Électrique
Capacité du réservoir de carburant	4,5 L / 1,1 gal	6 L / 1,59 gal	15 L / 4 gal		25 L / 6,6 gal		25 L / 6,6 gal	40 L / 10,6 gal
Capacité du réservoir d'huile	0,4 L / 0,1 gal	0,4 L / 0,1 gal	0,6 L / 0,2 gal		1 L / 0,3 gal		1 L / 0,3 gal	1,5 L / 0,4 gal
Niveau sonore	63 dB	65 dB	69 dB		74 dB		77 dB	79 dB
Détecteur de bas niveau d'huile	De série	De série	De série		De série		De série	De série
Roues de transport	—	—	—		De série		De série	De série
Batterie incluse	—	—	—	De série	De série		De série	De série
Poids à sec	21 kg (46 lb)	26 kg (57 lb)	45 kg (99 lb)		83 kg (183 lb)		E: 90 kg (198 lb) E HD: 111 kg (245 lb)	215 kg (474 lb)

Le modèle DG9250EHD possède un ralenti automatique.

## MOTEURS À ESSENCE

Modèle	DJ154F	DJ168F	DJ170F	DH270	DJ188F & F-D	DJ190F-D	DHT720E
Type de moteur	Monocylindrique à 4 temps OHV, refroidi à l'air						Deux cylindres
Cylindrée	79 cm <sup>3</sup> / 3,5 cv	196 cm <sup>3</sup> / 6,5 cv	208 cm <sup>3</sup> / 7 cv	270 cm <sup>3</sup> / 9 cv	389 cm <sup>3</sup> / 13 cv	420 cm <sup>3</sup> / 15 cv	713 cm <sup>3</sup> / 20 cv
Démarrage	À rappel	À rappel	À rappel	À rappel	F: À rappel F-D: À rappel et électrique	À rappel et électrique	Électrique
Diamètre du vilebrequin	16 mm	19,05 mm	19,05 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Type de vilebrequin	Chemin de clé / Q						
Alésage/ course de piston	54 mm x 34,4 mm	68 mm x 54 mm	70 mm x 54 mm	77 mm x 58 mm	88 mm x 64 mm	90 mm x 66 mm	80 mm x 71 mm
Capacité en huile	0,4 L (0,1 gal)	0,6 L (0,2 gal)	0,6 L (0,2 gal)	1 L (0,3 gal)	1,1 L (0,3 gal)	1,1 L (0,3 gal)	1,5 L (0,4 gal)
Alerte de niveau d'huile	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids à sec	10 kg (22 lb)	15 kg (33 lb)	15,5 kg (34 lb)	24 kg (53 lb)	F: 30 kg (66 lb) F-D: 31 kg (68 lb)	30,5 kg (67 lb)	47 kg (104 lb)



DJ168F



DJ190F-D



DHT720E

## LAVEUSES À PRESSION

Modèle	R100	MDI2900-L
Type de moteur	Monocylindre à 4 temps OHV, refroidi à l'air	
Cylindrée	79 cm <sup>3</sup> / 3 cv	196 cm <sup>3</sup> / 6,5 cv
Démarrage	À rappel	À rappel
Pression	1 450 psi	2 900 psi
Débit	6 L / min	11,3 L / min
Longueur de boyau	6 m (20 pi)	10 m (33 pi)
Quantité de buses	3	4
Poids à sec	15 kg (33 lb)	40 kg (88 lb)



R100



MDI2900-L

Les caractéristiques peuvent être changées sans préavis. Imprimé au Canada, © MTI Canada inc.