

SA20

Caractéristiques	Avantages
Dispositif d'attelage éclair de type chargeur à direction différentielle conforme à la norme ISO 24410	Convient à une large gamme de tracteurs et de chargeurs à direction différentielle. Capacités d'attelage et de dételage faciles Les bras du chargeur peuvent être utilisés pour appliquer une force supplémentaire vers le bas.
Support central et décalé de 46 cm (18 po) sur l'attelage de la tarière	Deux points de montage du moteur/boîte de transmission disponibles, ce qui permet à l'utilisateur de choisir le meilleur support pour atteindre des endroits difficiles d'accès et pour la meilleure ligne de mire. Des marches sont incorporées dans les points de montage pour une entrée sécuritaire dans les chargeurs à direction différentielle.
Coins à soufflets et barre d'attelage	Fournissent une force supplémentaire là où d'autres ne le font pas.
Ouvertures doubles pour l'acheminement des tuyaux	Permettent d'acheminer les tuyaux sur chaque côté du cadre d'attelage.
Indicateur vertical en attente de brevet	Indique que la tarière est verticale, facilitant le forage de trous verticaux rectilignes.
Arbre de sortie hexagonal de 5 cm (2 po)	Résistance aux couples élevés
Divers moteurs d'entraînement disponibles	Deux plages de débit (38 à 76 L/min [10 à 20 gal US/min] et 57 à 114 L/min [15 à 30 gal US/min]) couvrent un large éventail de chargeurs à direction différentielle et de tracteurs.
Tuyaux hydrauliques acheminés sur le dessus du carter du moteur/de la boîte de transmission	Permettent au carter du moteur/de la boîte de transmission de suivre la tarière dans le trou et de creuser un trou plus profond sans endommager les tuyaux. Certains concurrents n'offrent pas cette fonction.
Grande sélection de tarières	Grande variété de tailles et de modèles de tarières pour la terre, pour arbres ou pour la roche convenant à de nombreuses applications
Grande sélection de têtes boulonnées pour la roche (accessoire)	Les tarières pour la terre Pengo peuvent être converties en tarières pour la roche avec cet accessoire.
Tarière souffleuse	Utilisée pour le forage de trous pour poteaux en T de 5 cm (2 po) dans des conditions exigeantes.