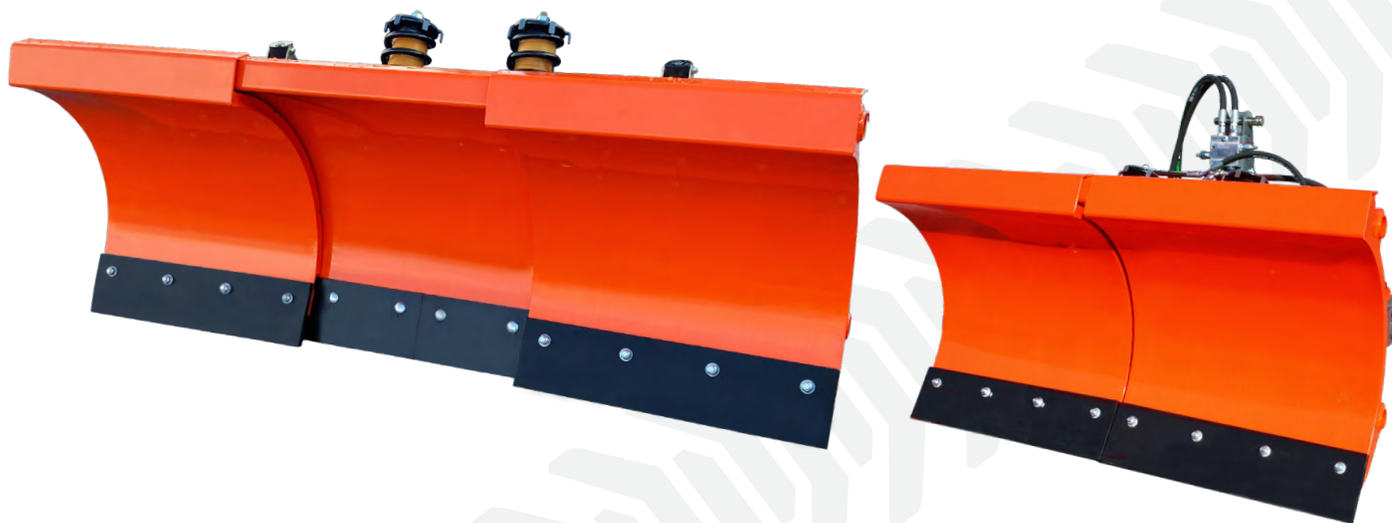


CHASSE-NEIGE À ANGLE TÉLESCOPIQUE

AP50-12

Nouvelle conception de chasse-neige télescopique. Charrue de 50 po à 72 po lorsqu'elle est entièrement déployée. Ailes de contrôle indépendantes sur des blocs en nylon présentant une conception à déclenchement complet pour assurer un fonctionnement en douceur. Tailles personnalisées disponibles. Les butées du cylindre empêchent le cylindre de se contracter et de heurter la base du cylindre. Fabriquée avec un bord tranchant AR 400 en trois parties, elle assure une durabilité et une résistance imbattables. Offre un angle allant jusqu'à 30° qui peut être actionné hydrauliquement ou mécaniquement.



AP50-12	
Poids	900 lbs (408 kg)
Largeur de dégagement	50 – 72 po (127 – 183 cm)
Largeur de dégagement à 28°	44 – 64 po (112 – 162 cm)
Largeur de coupe	50 – 72 po (127 – 183 cm)
Hauteur du versoir	29 po (74 cm)
Angle de pivotement	28°
Bords de coupe	Acier doux standard, 4 bords de 1/2 po x 6 po
Exigences de puissance	40 CV (30 kW)
Caractéristiques standard	Butée de cylindre, soupape de sûreté, ailes contrôlées indépendamment, conception à déclenchement complet, blocs en nylon pour guider les ailes.
Catégorie d'attelage	CAT I, CAT II, CAT II avec boules de levage, supports personnalisés disponibles (barre ronde de 2 po, direction à dérapage, cadre A)
Options	Lame trempée, lame en carbure, roulettes pivotantes, couleurs personnalisées, grandeurs personnalisées

CONSTRUIT POUR DURER

METAL TECHNOLOGY INC.

METEC