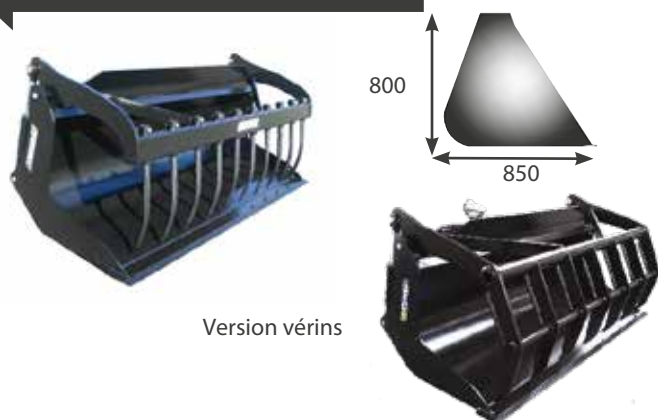


COMBIBENNE STANDARD



Version vérins

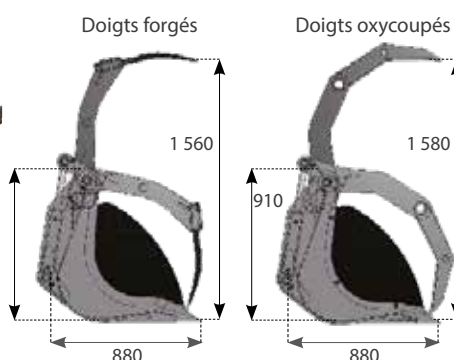
CARACTÉRISTIQUES

Lame ép. 20 mm - Aciers ép. 8 et 10 mm - Vérins 40x70 - Doigts forgés Ø35 mm - Casquette arrière - Combibenne standard: ouverture maximale de la mâchoire 1 200mm - Combibenne standard avec vérins AR: ouverture maximale de la mâchoire 1240mm doigts forgés et 1250mm doigts oxycoupés

LARGEUR	VOLUME UTILE	VOLUME COMBI VÉRINS AR	POIDS	POIDS VÉRINS AR DGTS OXY
1m90	0,95 m ³	0,90 m ³	510 kg	550 kg
2m10	1,05 m ³	0,99 m ³	550 kg	590 kg
2m30	1,15 m ³	1,08 m ³	600 kg	640 kg
2m40	1,20 m ³	1,13 m ³	625 kg	665 kg
2m50	1,25 m ³	1,18 m ³	650 kg	690 kg



COMBIBENNE TOP COMPACT

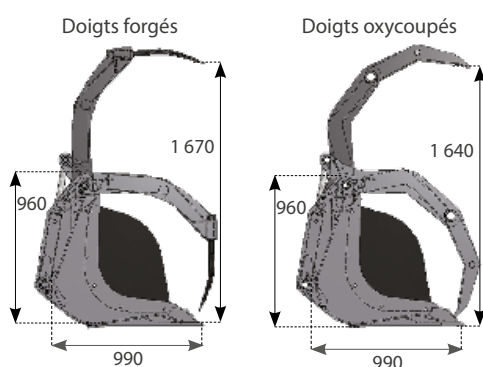


CARACTÉRISTIQUES

Enveloppe ép. 8mm, patins d'usure en doublage - Flanc ép. 8 mm, doublage ép. 15 mm sur bords d'attaque - Réhausse arrière caissonnée sur casquette de retour - Axes 40 mm bagués bronze, doublages ép 15 mm aux articulations Vérins de mâchoire arrières : 40x70, course 250mm
Lame de reprise : section 150mm x 20mm dureté 300HB

LARGEUR	VOLUME UTILE	POIDS DGTS FORGÉS	POIDS DGTS OXY
2m10	1,18m ³	700 kg	750 kg
2m30	1,29m ³	730 kg	770 kg
2m40	1,34m ³	745 kg	780 kg
2m50	1,40m ³	760 kg	790 kg

COMBIBENNE TOP COMPACT GRANDE CONTENANCE



CARACTÉRISTIQUES

Enveloppe ép. 10mm, patins d'usure en doublage - Flanc ép. 10 mm, doublage ép. 15 mm sur bords d'attaque - Casquette arrière caissonnée sur casquette de retour - Axes 40 mm bagués bronze, doublages ép 15 mm aux articulations - Vérins de mâchoire arrières : 40x70 course 300mm
Lame de reprise : section 150mm x 20mm dureté 300HB

LARGEUR	VOLUME UTILE	POIDS DGTS FORGÉS	POIDS DGTS OXY
2m30	1,58m ³	830 kg	870 kg
2m40	1,64m ³	845 kg	885 kg
2m50	1,71m ³	860 kg	900 kg

GAMME TOP