



# FICHE TECHNIQUE

## CISAILLE - CU 5030 i

### DESCRIPTIF :

Idéales pour les opérations de désincarcération, les cisailles inclinées New Car Technology\* série 5000 sont des modèles compacts et légers, développés pour une application pratique.

La mâchoire de coupe inclinée à 30° permet une découpe plus sûre, plus rapide et plus ergonomique, sur pavillon ou au bas du véhicule dans un espace de travail optimisé et réduit l'effet du mouvement de l'outil vers la victime (ex : lors d'une coupe de décharge au niveau du tablier).

Caractéristiques		
numéro article		150.012.287 / <b>G170602</b>
modèle		CU 5030 i CL
équipé avec (type de raccord)		CORE
description brève		Cisaille
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
ouverture de coupe max.	mm	170
force de coupe théorique	kN/t	549 / 56
qté huile nécessaire (effectif)	cc	155
type d'huile hydraulique		ISO-L HV VG 15/22
NCT		oui
mâchoire de la cisaille		inclinée
poids, prêt à l'emploi	kg	9.5
plage de température	°C	-20 + 55
dimension (AxBxC)	mm	685 x 275 x 253
EN 13204 conforme		oui
classification EN 13204		BC150F-9.5
EN 13204, capacité de coupe		1H 2G 3G 4F 5G
NFPA 1936 conforme		oui
NFPA 1936, capacité de coupe		AA6 B5 C6 D6 E6 F2
classification prEN 13204		CU2-150-F
barre ronde (S235 selon EN 13204)	mm	31

