

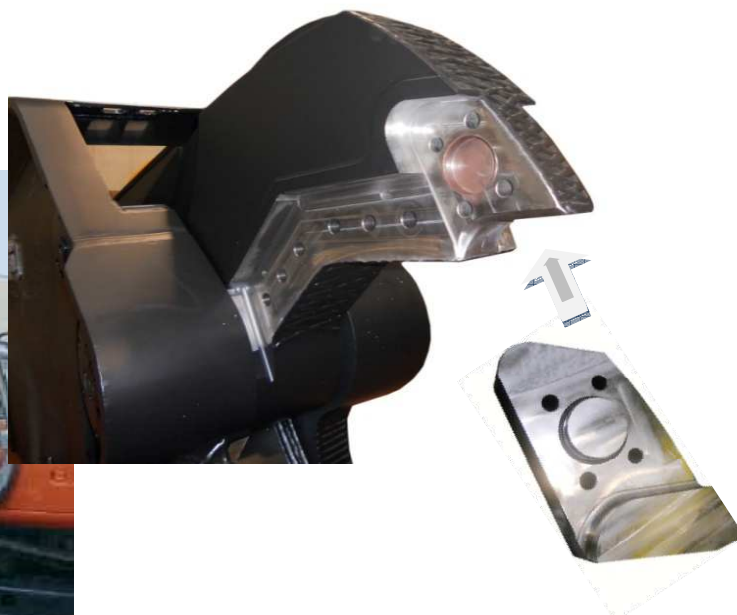
L'indispensable outil pour
chantier de réduction, coupe,
démolition...

Cisaille DEVOR

Cisaille à ferraille à monter en
bout de pelle.



- **Cisaille grande capacité de coupe, pour un encombrement réduit.**
- **Réutilisation des couteaux sur 4 arrêtes.**
- **Structure renforcée, diamètres de vérins surdimensionnés.**
- **Rotation 360° : maniabilité totale.**



Une exclusivité **PROJAC / GUSELLA EQUIPMENTS** Concepteur- Constructeur

**Un concentré de technologie au service
du Recyclage et de la Démolition.**



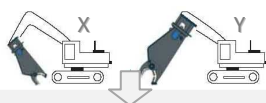
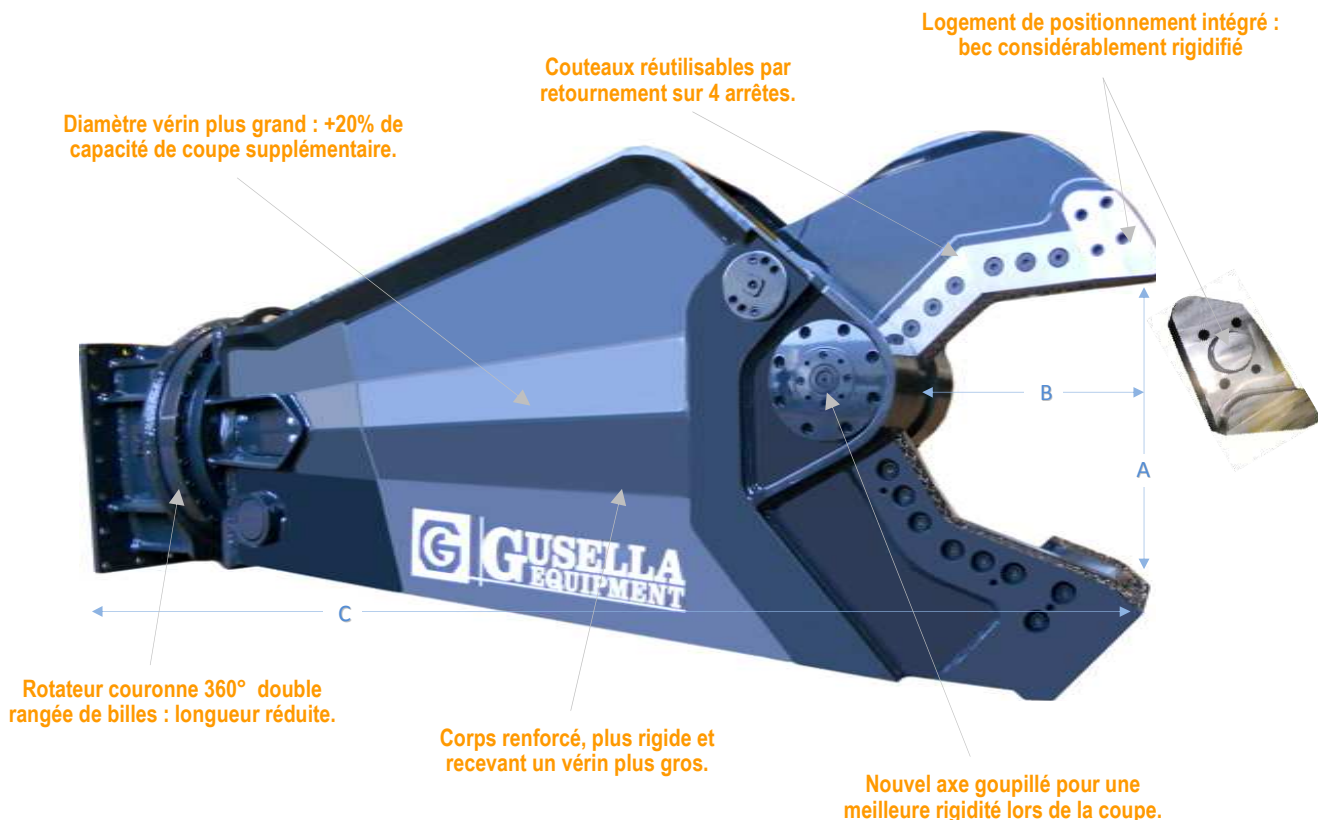
L'OUTIL DE RECYCLAGE & RECUPERATION
L'OUTIL DE RECYCLAGE & RECUPERATION

Mulhouse - Tel: 0389 541 543 - projac@projac.fr

www.projac.fr

EVOLUTION

Cisaille DEVOR



Model	Poids cisaille* Kg	Poids mini grue		Force de coupe Tonne/ 350bars	Dimensions en mm		
		X tonne	Y Tonne		A	B	C
DEVOR-6	616	6	4	120**	292	292	1 735
DEVOR-10	1 070	12	7	261	424	390	2 003
DEVOR-20	1 930	19	12	493	581	580	2 590
DEVOR-30	2 870	27	16	659	626	590	2 980
DEVOR-40	3 990	40	24	802	707	750	3 370
DEVOR-40+	4 300	40	24	970	730	737	3370
DEVOR-50	6 013	60	35	1 012	808	850	4 000
DEVOR-60	7 180	70	42	1 157	888	952	4 130
DEVOR-70	9 310	90	53	1 398	970	1 050	4 330
DEVOR-100	12 436	120	72	1 490	1 172	1 110	4 760

Capacités*** en mm					
DEVOR-6	65	50	5	13	60
DEVOR-10	140	100	7	27	130
DEVOR-20	250	190	12	50	220
DEVOR-30	340	250	16	75	260
DEVOR-40	460	320	20	85	405
DEVOR-40+	457	305	19	85	406
DEVOR-50	600	390	22	95	530
DEVOR-60	620	450	25	127	600
DEVOR-70	700	550	30	140	700
DEVOR-100	800	600	33	155	760

* Le poids de la plaque de montage n'est pas inclus dans ces valeurs.
 ** A l'exception des autres modèles, la force de coupe de la DEVOR-6 est mesurée sous 250 bars (pression maxi admissible) et non 350 bars.
 *** Valeurs indicatives, non contractuelles, permettant d'apprécier les capacités maxi des divers équipements.