



***HSS-15***

***HSS-20***

***HSS-30***

***HSS-40***

***HSS-55***

***HSS-70***

*Cisaille hydraulique  
Pour porteurs 15 à 100 t*



# Cisaille hydraulique

Pour porteurs 15 à 100 t

## Applications :

La cisaille hydraulique peut être utilisée pour:




- ▶ Le traitement des matériaux de démolition
- ▶ Les travaux de démolition
- ▶ Le recyclage

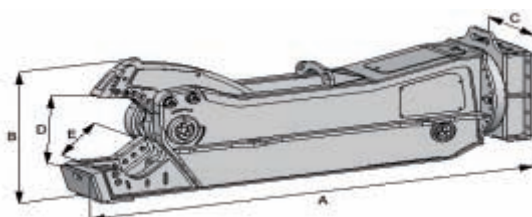
## Avantages:

La cisaille hydraulique HSS combine polyvalence, robustesse, efficacité et longévité ; elle est disponible en différents modèles adaptés à une vaste gamme de porteurs de 15 à 100 T.

- ▶ Rotation hydraulique 360°
- ▶ Protection de vérins
- ▶ Lames principales peuvent être tournées jusqu'à 4 fois
- ▶ Dents interchangeables
- ▶ Structure en Hardox
- ▶ Force de coupe élevée
- ▶ Lames à profil trapézoïdal



MODEL		HSS-15	HSS-20	HSS-30	HSS-40	HSS-55	HSS-70
A	mm	2627	2870	3265	4010	4465	4700
B	mm	870	925	1062	1240	1470	1500
C	mm	650	650	650	895	895	1110
D	mm	415	460	580	700	840	880
E	mm	329	363	463	556	712	786
Débit en rotation	l/min	30	40	50	50	50	50
Pression en rotation	bar	120	120	120	120	120	120
Débit ouverture/fermeture	l/min	150/250	200/300	280/350	350/500	400/600	500/800
Pression ouverture/fermeture	bar	350	350	350	350	350	350
Rotation	°	360	360	360	360	360	360
	mm	50	60	70	85	110	130
	mm	240	300	420	480	540	620
	mm	160	200	260	320	360	420
Poids opérationnel	kg	1650	2230	2990	4100	5600	7200
Poids du porteur	t	15/23	21/30	28/35	44/50	50/60	75/100



François PIERRE SAS

**IR** Ingersoll Rand  
Construction Technologies

**Montabert SAS**

203, route de Grenoble  
69800 St Priest, France

Tel. +33-(0)4 72 22 97 97 Fax. +33-(0)4 72 22 97 56

montabert\_marketing@eu.irco.com

www.montabert.com

Les informations contenues dans cette brochure n'ont pas valeur contractuelle et ne sauraient en aucun cas être considérées comme une déclaration ou une garantie explicite ou implicite relative aux produits figurant sur cette brochure. Toutes garanties ou autres conditions de vente des produits doivent être conformes aux conditions de vente standard d'Ingersoll Rand pour de tels matériels, ces conditions étant disponibles sur demande. Les spécifications et machines peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis.