

Accessoires pour pelles

## Godet cribleur

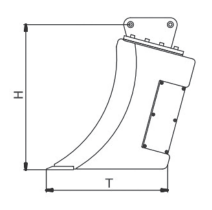
- Séparation de la terre et des grosses pierres
- Triage et séparation d'excavations (humus, terre, matériau de concassage, sable et gravier ...)
- Remblayage avec la terre excavée
- Préparation du matériel d'excavation directement sur le chantier

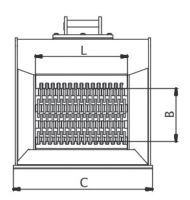




## Caractéristiques techniques







Entraînement hydraulique (Puissance de 18 kw); 4 chaînes hautes performances sans maintenance; convient pour tous les types d'excavateurs des classes de poids de 2 à 16 tonnes; modèle robuste dans la qualité habituelle MARTIN; composition des grilles de criblage préserve l'entraînement, plaques perforées échangeables en HARDOX®.







© MARTIN\_V 1.0\_mars 2016\_Ident·Nr.: 67917

Classe de pelle de l'excavateur [t]	UNITÉ	5,0-9,0	9,0-16,0
Système d'attache		M10	M18
Туре		SL 0900 H10080	SL 1000 H18165
Poids	[kg]	499	610
Température en service	[° C]	-30 à +80	-30 à +80
Largeur [C]	[mm]	920	1020
Hauteur [H]	[mm]	1027	1064
Profondeur [T]	[mm]	775	890
Grille de criblage L x I	[mm]	592 x 470	676 x 470
Calibrage max.	[mm]	30	30
Couple max.	[mm]	550	550
Pression de service min. / max.	[bar]	120/300	120/300
Protection secondaire	[bar]	195	195
Capacité max.	[l/min]	75	75
Pression de retour sans max.	[bar]	20	20
Régime max.	[U/min]	300	300
Raccord de tuyau		16 S	16 S
Performance de tri max.*	$[m^3/h]$	10	12

<sup>\*</sup>La performance de tri se réfère aux matériaux de départ et dépend de sa constitution et de son taux d'humidité.

MARTIN GMBH Klostertalerstrasse 25 6751 Braz | Autriche T +43 5552 28888-0 F +43 5552 28888-24 office@martin.at

www.martin.at

Certifié ISO 9001

Transmis par: