

// Accessoires

N'écaille ni la pierre, ni le béton

Une meilleure prise en raison d'une excellente résistance à la friction

Capacité de griffe optimale



pipegrip

destinée par exemple aux tuyaux, aux éléments de cuvelage, aux blocs d'escaliers, etc.



softgrip

pour des surfaces très lisses, comme par exemple le granite

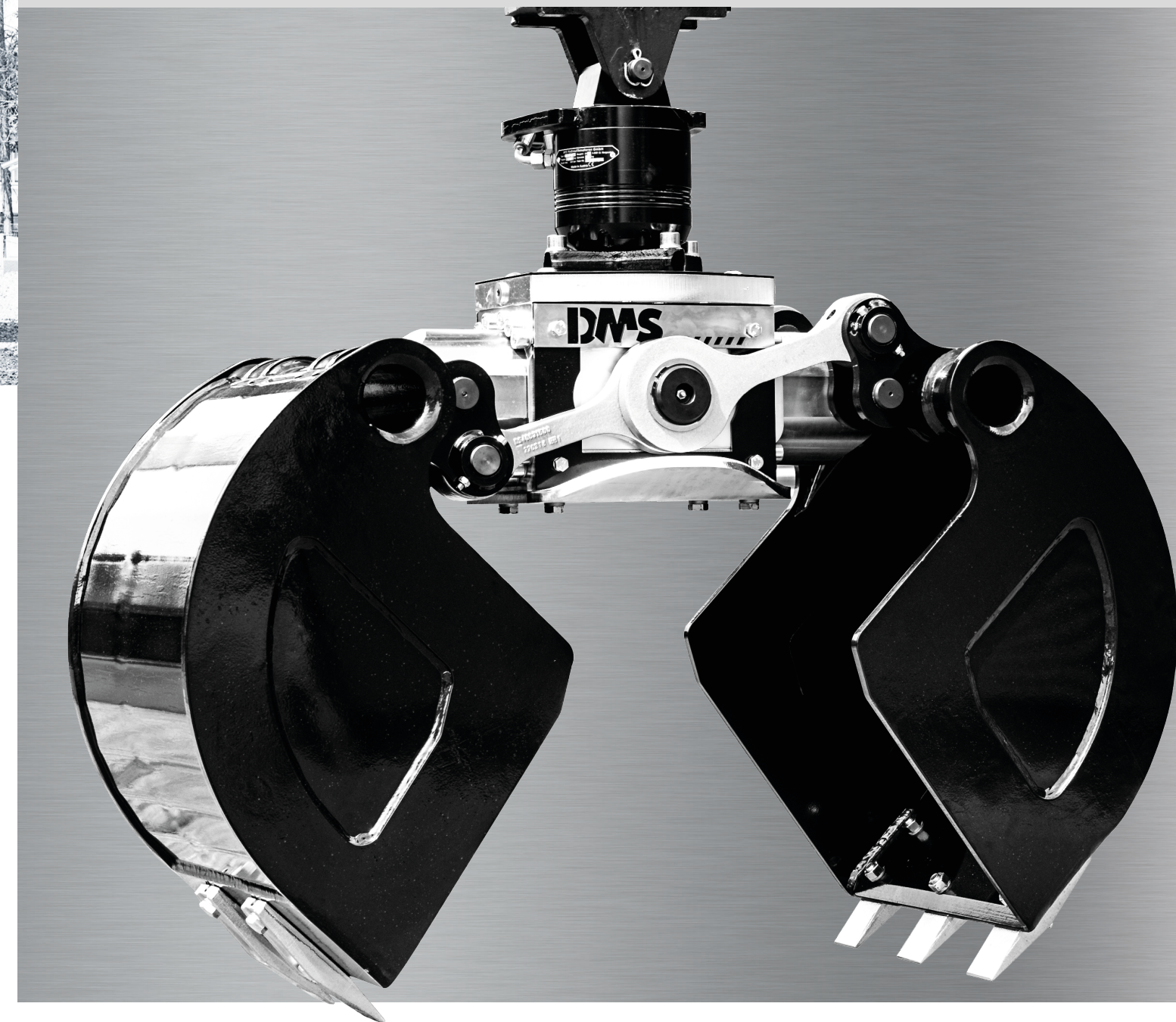


// Accessoires disponibles

- Adaptateur à visser pour attache rapide Lehnhoff MS/HS
- Adaptateur à visser pour autres attaches rapides sur demande
- Bride d'adaptation pour solution spécifique
- Benne pendulaire
- Adaptateur pendulaire
- Softgrip
- Pipegrip

// Compris dans la livraison

- Grappin avec coques
- Pincés vissés
- Rotateur

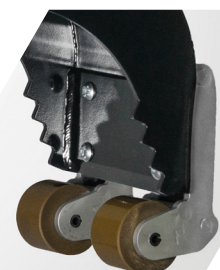


um Ullmann^{VG} AG
Verschleiss- und Gerätetechnik

DMS
DMS Technologie GmbH



1
MIN



UllmannVG AG
Breitstrasse 1
CH-9565 Bussnang

Tel. +41 (0)71 626 57 47
Fax. +41 (0)71 626 57 48

www.um-ag.ch
umag@um-ag.ch

BENNE PRENEUSE 2-9t
en montage fixe ou pendulaire

www.dms-tec.de

Les atouts

Numéro 1
dans le rapport
puissance / poids

Conception astucieuse
aucun flexible
sous le moteur

Qualité
et fiabilité

Système de cylindre
Unique

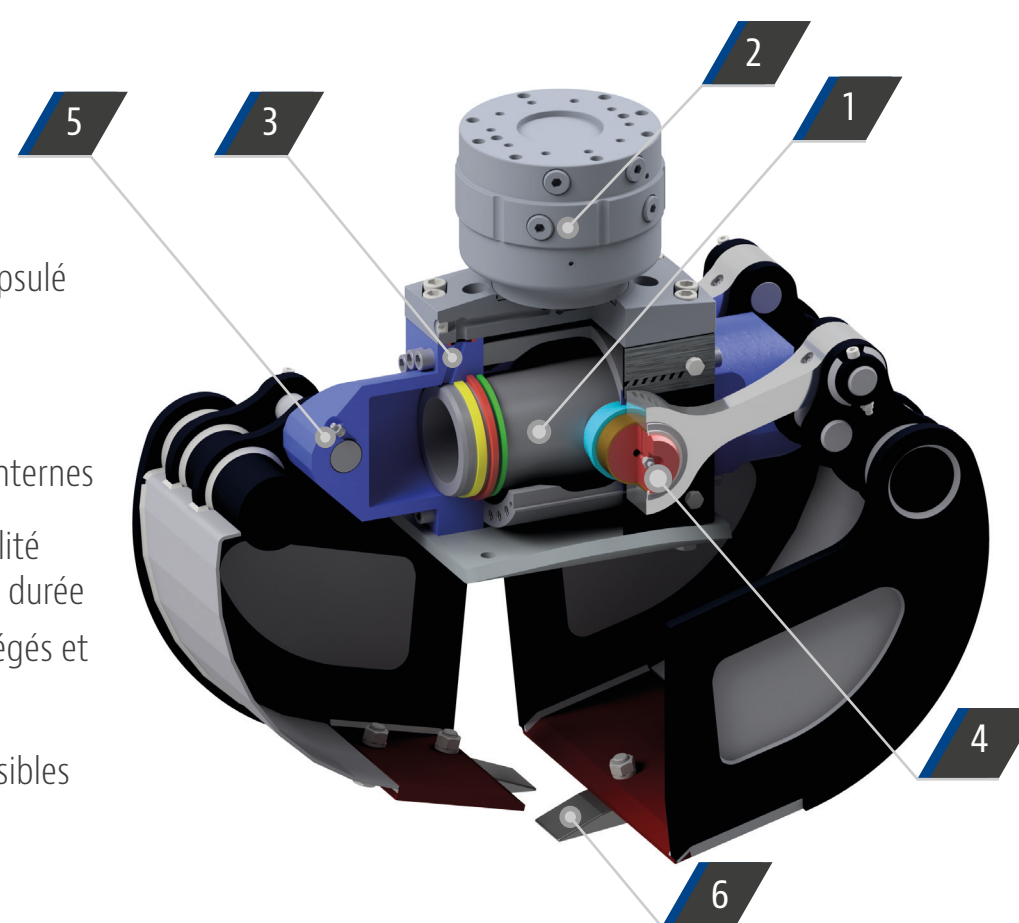
Tige de piston
100% protégée

Avec la densification de l'habitat et les espaces réduits qui en découlent, creuser des fouilles et des tranchées représente de plus en plus un véritable défi, vu les nombreuses contraintes que l'on rencontre. Vous avez besoin d'un accessoire de pelle d'une grande précision, vous permettant de déposer ou de reprendre des matériaux à des emplacements toujours plus ciblés.

Dans sa variante fixe ou pendulaire, la benne preneuse de DMS Technologie, est un outil passe-partout, capable de relever les défis les plus surprenants, avec une précision remarquable.

Comme pour les grappins de tri et de démolition de chez DMS, c'est encore une fois le vérin hydraulique breveté qui offre à cette benne preneuse son design compact avec un excellent volume de charge.

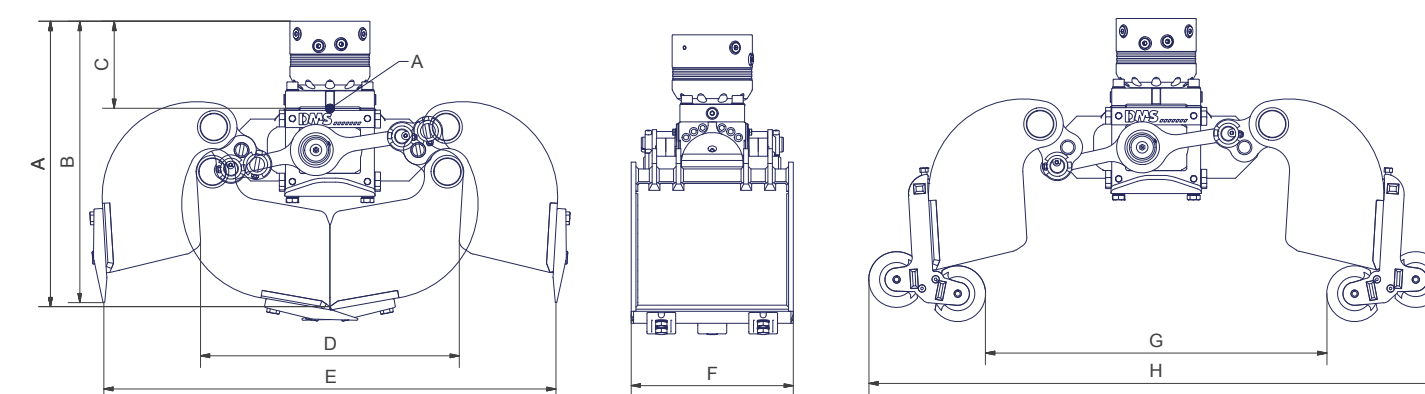
- 1 Piston entièrement encapsulé
- 2 Rotateur puissant
- 3 Canaux de lubrification internes
- 4 Douilles d'excellente qualité avec lubrification longue durée
- 5 Points de graissage protégés et faciles d'accès
- 6 Lames tranchantes réversibles



Données techniques

Poids du transporteur :

	pendulaire			pendulaire			pendulaire	
	1-2t	1-3,5t	2-3,5t	2-3,5t	3,5-6t	3,5-6t	6-9t	6-9t
Modèle :	GL2035	GL3535P	GL3535	GL3540	GL6040P	GL6040	GL9050P	GL9050
Poids (sans le rotateur) [kg] :	115	115	115	199	199	199	348	348
Pression de travail [bar] :	250	250	250	250	250	250	280	280
Force de fermeture [kN] :	16	16	16	20	20	20	26	26
Couple rotation [Nm] :	1000	1000	1200	1200	1200	2500	1200	3000
Poids rotateur [kg] :	20	20	29	37	37	52	29	77
Nombre de griffes :	3	3	3	3	3	3	5	5
Capacité levage (position A)[kg] :	2000	-	3500	3500	-	6000	-	9000
Pivotement maximal par oscillation [mm] :	-	750	-	-	950	-	1150	-



Poids du transporteur :

	pendulaire			pendulaire			pendulaire	
	1-2t	1-3,5t	2-3,5t	2-3,5t	3,5-6t	3,5-6t	6-9t	6-9t
Modèle :	GL2035	GL3535P	GL3535	GL3540	GL6040P	GL6040	GL9050P	GL9050
Capacité [l] :	50	50	50	70	70	70	200	200
Débit rotation [l] :	6-25	6-25	6-25	6-25	6-25	15-25	6-25	15-25
Débit ouverture/ fermeture [l] :	25-40	25-45	25-45	30-45	30-45	30-45	40-80	40-80
A en mm :	573	636	616	707	777	731	1027	964
B en mm :	565	627	608	688	751	713	856	794
C en mm :	145	208	188	197	259	221	248	185
D en mm :	559	559	559	673	673	673	839	839
E en mm :	976	976	976	1205	1205	1205	1721	1721
F en mm :	350	350	350	400	400	400	500	500
G in mm:	750	750	750	980	980	980	1500	1500
H in mm:	1200	1000	1200	1400	1400	1400	1900	1900