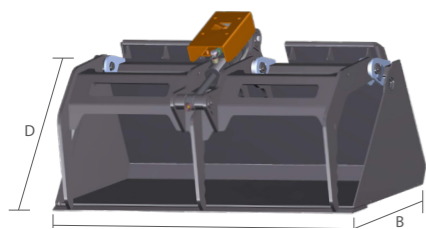
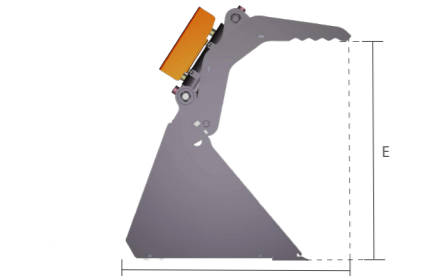
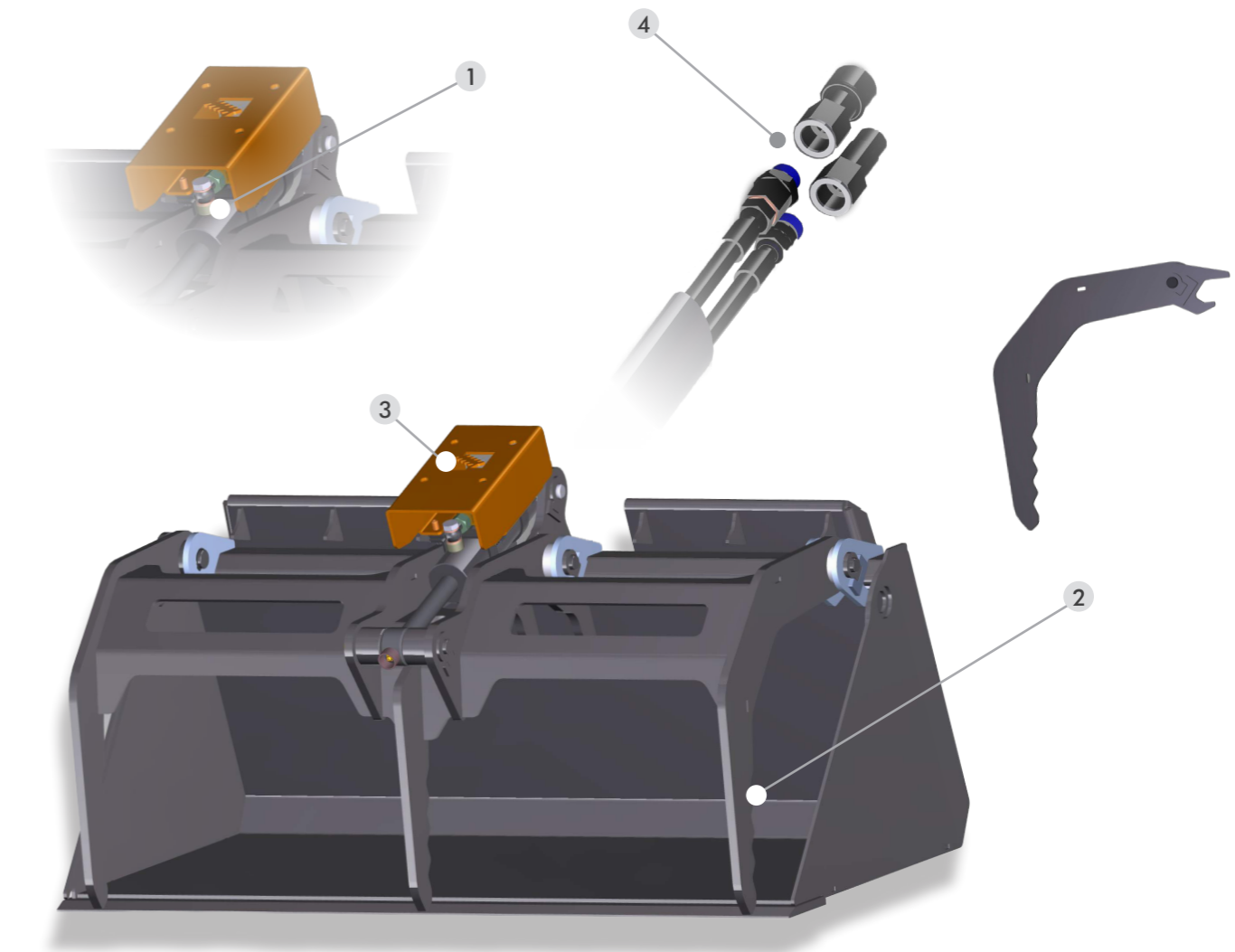




DER GREIFLÖFFEL BIETET DIE LEISTUNG EINER LADESCHAUFEL, VERFÜGT JEDOCH ZUSÄTZLICH ÜBER EINE GREIFKLAUE, DIE DANK DER RUTSCHFESTEN VERZAHNUNG EINEN HERVORRAGENDEN HALT DES MATERIALS GEWÄHRLEISTET. DIESER EIGNET SICH FÜR DIE HANDHABUNG UNTERSCHIEDLICHER MATERIALARTEN UND FINDET DAHER IN UNTERSCHIEDLICHEN ARBEITSUMGEBUNGEN ANWENDUNG, VOM BAUGEWERBE ÜBER DIE INDUSTRIE BIS HIN ZUM RECYCLING UND ZUR KOMPOSTIERUNG. DIE SICHERHEIT WIRD DURCH DAS SPERRVENTIL AM ZYLINDER GEWÄHRLEISTET, DAS DIE LAST AUCH BEI EINEM DRUCKVERLUST IM SYSTEM FESTHÄLT.



MOD.	ML 90 - PR	ML 105 - PR
A MM	924	1065
B MM	553	553
C MM	681	681
D MM	517	517
E MM	653	653
Kg		
OHNE AUFNAHME	KG	120
KAP. SAE	L	265
MAX	BAR	250



STANDARD TECHNISCHE DATEN

1 DRUCKHALTEVENTIL

SIE HALTEN DIE SCHAUFEL IMMER IN SICHEREM ZUSTAND, AUCH IM FALLE EINER BESCHÄDIGUNG DER SCHLÄUCHE ODER EINEM DRUCKVERLUST IN DER HYDRAULIKANLAGE.

2 VERZAHNTEN FLÄKEN

SEIN PROFIL ERMÖGLICHT EINEN EFFEKTIVEN HALT AUF DEM MATERIAL.

3 VENTIL- UND ZYLINDERSCHUTZ

SCHUTZ VOR STÖSSEN AUF HYDRAULISCHE KOMPONENTEN DANK DES SPEZIELLEN GEHÄUSES.

4 HYDRAULIKSCHLÄUCHE MIT SCHNELLKUPPLUNGEN

AUSRÜSTUNG KOMPLETT MIT ROHRLEITUNGEN (L 1000 MM) UND SCHNELLKUPPLUNGEN 1/2" MIT FLACHER OBERFLÄCHE.

NB : DIE AUSRÜSTUNG WIRD KOMPLETT MIT STANDARDSCHLÄUCHEN UND SCHNELLKUPPLUNGEN GELIEFERT.