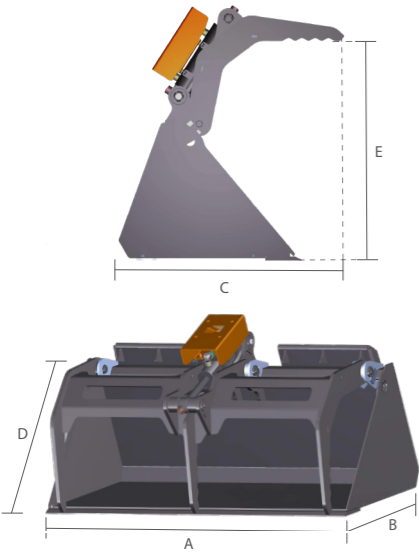











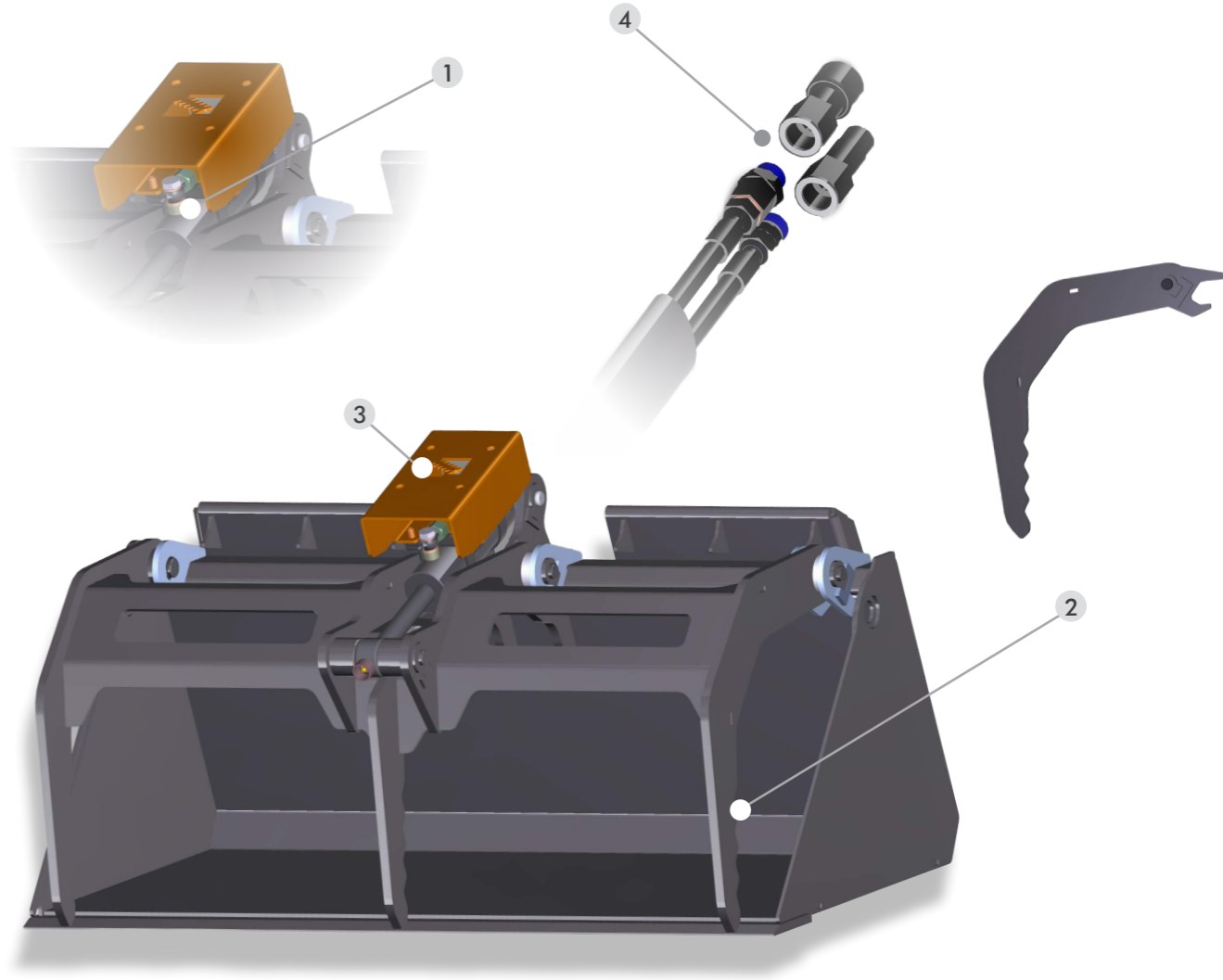
HB400



LE GODET AVEC PINCE DE PRÉHENSION OFFRE LES PERFORMANCES D'UN GODET DE CHARGEMENT AUXQUELLES S'AJOUTE LA PINCE EN MESURE DE GARANTIR UNE EXCELLENTE PRISE SUR LE PRODUIT, GRÂCE AUX DENTS ANTIDÉRAPANTES. IL EST ADAPTÉ POUR LA MANUTENTION DE DIFFÉRENTS TYPES DE MATÉRIAUX, DONC IL EST UTILISÉ DANS DIFFÉRENTS ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL, DU BÂTIMENT À L'INDUSTRIEL, EN PASSANT PAR LE RECYCLAGE ET LE COMPOSTAGE. SÉCURITÉ GARANTIE GRÂCE À LA VANNE DE BLOCAGE PRÉSENTE SUR LE CYLINDRE QUI MAINTIENT LA PRISE SUR LA CHARGE ÉGALEMENT EN CAS DE PERTE DE PRESSION DU SYSTÈME.



	MOD.	ML 90 - PR	ML 105 - PR
	MM	924	1065
	MM	553	553
	MM	681	681
	MM	517	517
	MM	653	653
	SANS COUPLEUR	KG	120
	CAP. SAE	L	265
	MAX	BAR	250



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1

**VANNE DE BLOCAGE**

ELLE PERMET DE MAINTENIR L'ÉQUIPEMENT EN SÉCURITÉ DANS L'ÉVENTUALITÉ D'ENDOMMAGEMENT DES TUYAUX OU DE PERTE DE PRESSION DU SYSTÈME.
- 2

**BORDS DENTÉS**

SON PROFIL LUI PERMET DE MAINTENIR UNE PRISE EFFICACE SUR LE MATÉRIAU.
- 3

**PROTECTION DE LA VALVE ET DU CYLINDRE**

PROTECTION CONTRE LES CHOCS SUR LES COMPOSANTS HYDRAULIQUES GRÂCE AU BOÎTIER SPÉCIAL.
- 4

**TUYAUX HYDRAULIQUES AVEC RACCORDS RAPIDES**

ÉQUIPEMENT COMPLET AVEC TUYAUTERIE (L 1000 MM) ET RACCORDS RAPIDES 1/2" FACE PLATE.

NB : L'ÉQUIPEMENT EST FOURNI COMPLET AVEC TUYAUX ET RACCORDS RAPIDES STANDARD.