



GODET FRONTAL

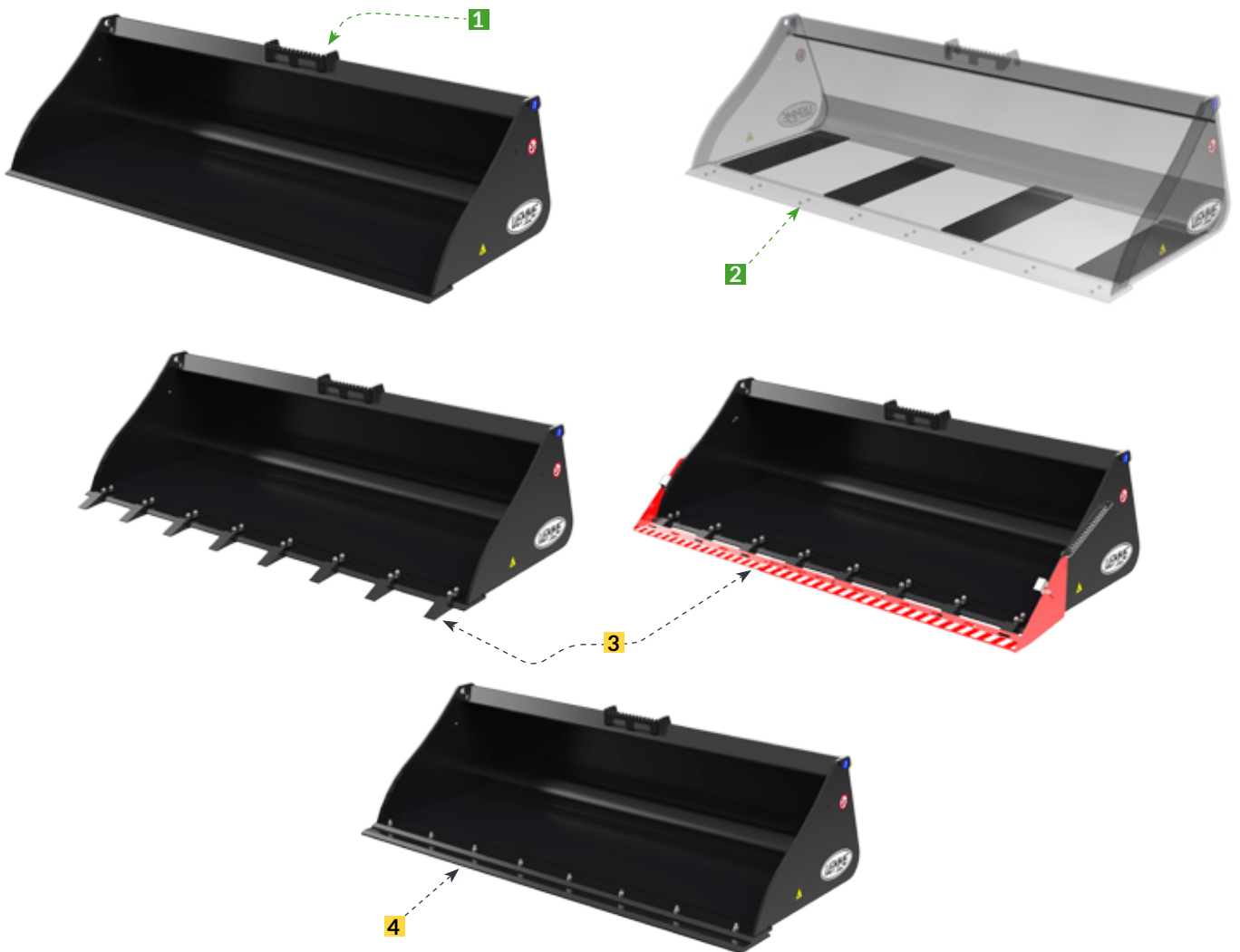
B-STD

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Marche crantée pour la montée
- 2 Bandes anti-frottement du fond du godet

DESCRIPTION

Godet de chargement frontal idéal pour le charge de matériaux avec une densité de 1,5 à 2,5 kg / dm³. La gamme de godets à chargement frontal U.Emme se distingue par sa solidité et sa résistance à l'usure. Peuvent être combiné avec tout type de cMinichargeurs, ainsi que sur Chargeurs, Tracto-Pelles et TéléscoPIques de petit et moyen tonnage.



MODÈLES		B-STD 1250	B-STD 1400	B-STD 1550	B-STD 1680	B-STD 1730	B-STD 1880	B-STD 2030
Largeur	mm	1250	1400	1550	1680	1730	1880	2030
Profondeur	mm	910	910	910	910	910	910	910
Hauteur	mm	570	570	570	570	570	570	570
Capacité SAE	m³	0,351	0,397	0,442	0,482	0,497	0,543	0,588
Poids sans attaches	Kg	230	240	250	260	270	280	310
	Tons	0,4÷3,3	1,1÷4	1,7÷4,5	2,2÷4,7	2,8÷5	3÷6	3,5÷8

OPTIONS

- 3** Dents boulonnées et protection de sécurité amovible
- 4** Sous lame boulonnée et reversible

SYSTÈMES DE COUPLAGE

- Attache universel pour Minichargeurs
- Attache non universel pour Minichargeurs
- Attaches pour Chargeurs, Tracto-Pelles et Téléscopiques

APPLICATIONS

- SECTEUR INDUSTRIEL
- SECTEUR DU BÂTIMENT
- SECTEUR AGRICOLE
- OPÉRATIONS DE EXCAVATION ET DE ET DE POUSSÉE
- DÉBLAIEMENT NEIGE, DÉCHETS, DEBRIS



3



2, 4

