

**HDX
SERIES**

HDX.V23.1



TRIMECCANICA

PROGETTAZIONE - COSTRUZIONE - ASSISTENZA

HDX

GODET USAGE SÉVÈRE


Made in Italy

POUR MIDI-PELLES ET PELLES

Les godets renforcé à usage sévère "HDX". Idéale pour tous les travaux d'excavation et de terrassement en sols compacts ou mixtes (Ex. matériaux rocheux, gravier, pierres, rocailles, etc.). Ce modèle est réalisé en acier S355 e anti-abrasif 400HB et 450HB. La vaste gamme de modèles permet de s'adapter parfaitement à toutes les pelles de 7,5 à 75 tonnes, en offrant les meilleures performances pour chaque classe spécifique et application.



**Profilé
d'angle
renforcé**



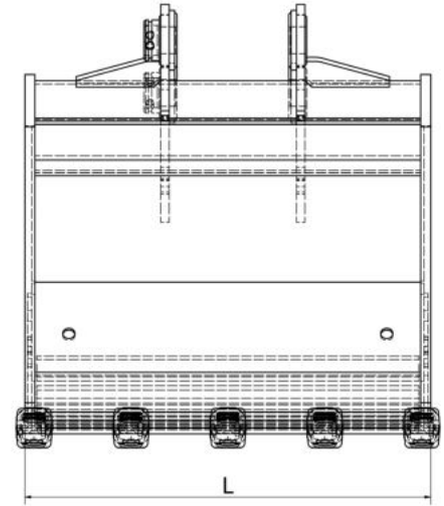
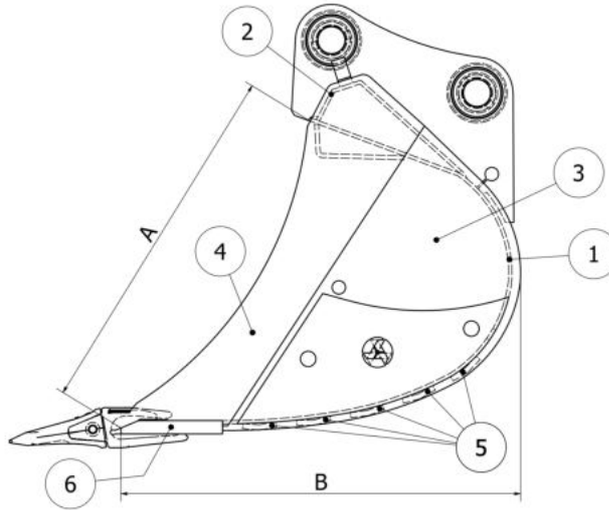
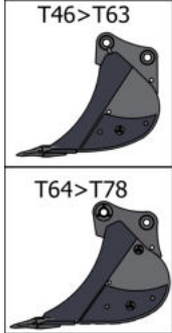
**Latérale
renforcé**



**Flanc
monolithique**

HDX SERIES

HDX.V23.1



Caractéristiques techniques

Classe	Poid Machine (Q)	Épaisseur (mm)						
		1	2	3	4	5	6	7
		E355	E355	E355	HB450	HB400	HB400	HB450
T46	75-100	6	8	6	20	60X8	250X25	8
T48	100-120	8	8	8	20	60X8	250X25	8
T55	120-150	8	10	8	25	80X12	250X30	10
T58	150-190	10	10	8	25	80X12	250X30	10
T63	190-210	10	12	10	25	100X15	300X40	12
T64	210-250	10	15	10	30	100X15	300X40	12
T68	250-300	12	15	10	35	130X15	400X45	12
T70	300-380	12	20	12	35	130X15	400X45	15
T73	380X500	12	20	12	40	130X15	450X50	15
T78	500-750	15	25	15	45	200X20	560X60/560X70	20

Équipements

Classe	HDX	HDX/E	HDX/F
T46...	J250	V19	225L
T48...	J250	V19	250RC
T55...	J300	V23	300RC
T58...	J300	V29	300RC
T63...	J350	V29	350RC
T64...	J350	V33	350RC
T68...	J400	V39	400RC
T70...	J460	V43	450RC
T73...	J550	V51	550RC
T78...	J550/J600	V59	600RC

Dimensions (mm)

Classe	A	B	L
T46...	750	840	300-1100
T48...	805	900	400-1300
T55...	950	1050	400-1400
T58...	1000	1100	400-1400
T63...	1100	1200	500-1600
T64...	1150	1350	500-1600
T68...	1200	1450	500-1700
T70...	1250	1500	600-1800
T73...	1400	1700	700-1800
T78...	1580	1930	1200-2500

En Option :

- Attache Rapide
- Lame Raclant
- Lame Semi-Delta
- Double bandes de renfort soudées au fond
- Boucliers de protection

• Différentes dimensions disponibles on demand. La société Trimeccanica se réserve le droit de changer, modifier ou améliorer les caractéristiques mentionnées ci-dessus à tout moment et sans préavis.