

**SPC
SERIES**

SPC.V23.1




TRIMECCANICA

PROGETTAZIONE - COSTRUZIONE - ASSISTENZA

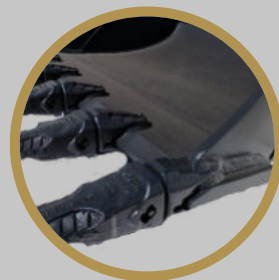
SPC

GODET USAGE TRÈS SÈVÈRE


Made in Italy

POUR MIDI ET PELLER

Les godets à usage très sévère "SPC". Est particulièrement renforcé afin d'augmenter la force de cavage, équipé d'une lame d'attaque delta et de dents robustes par rapport aux autres versions, idéal pour tous les travaux d'excavation et de terrassement en sols compacts et particulièrement durs (Ex. exploitation de carrière, terrains et roches compactes, granites, sols très durs, etc...). Ce modèle est réalisé en acier S355 e anti-abrasif 400HB et 500HB. La vaste gamme de modèles permet de s'adapter parfaitement à toutes les pelles de 7,5 à 30 tonnes, en offrant les meilleures performances pour chaque classe spécifique et application.



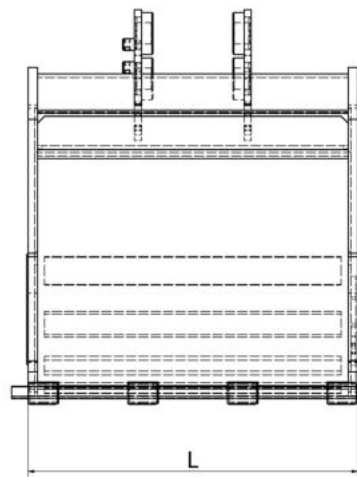
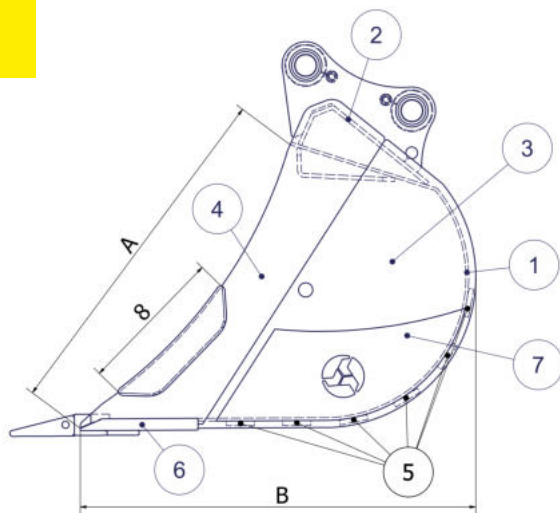
**Profilé
d'angle
renforcé**



**Latérale
renforcé**



**Lame
d'attaque
latérales**



Caractéristiques techniques

Classe	Poid Machine (Q)	Épaisseur (mm)							
		1	2	3	4	5	6	7	8
		E355	E355	E355	E355	HB400	HB400	HB450	HB600
T46...	75-100	6	8	6	20	60X8	250X25	8	305
T48...	100-120	8	8	8	20	60X8	250X25	8	305
T55...	120-150	8	10	8	25	80X12	250X30	10	450
T58...	150-190	10	10	8	25	80X12	250X30	10	450
T63...	190-210	10	12	10	30	100X15	300X40	12	620
T64...	210-250	10	15	10	30	100X15	300X40	12	620
T68...	250-300	12	15	10	35	130X15	400X40	12	620

Équipements

Classe	SPC	SPC/E	SPC/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...	J350	V33	350RC

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	600-1700

En Option :

- Attache Rapide
- Lame Raclant
- 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.