

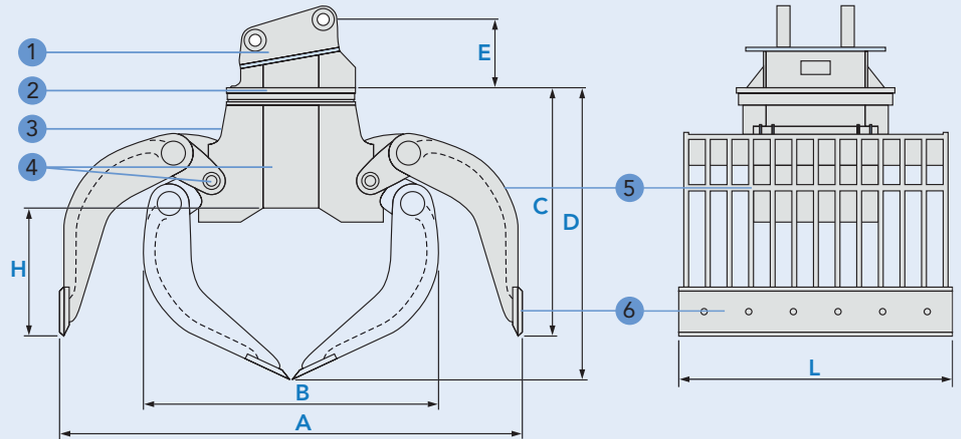
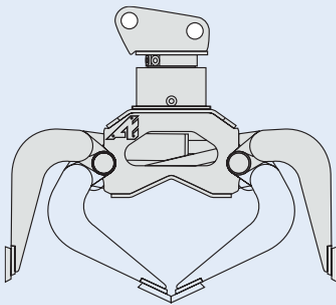
Pince de démolition et de tri

Outils polyvalents par excellence, les pinces de démolition S permettent de saisir, démolir, trier, charger et recycler tous vos matériaux.

- 1 Platine boulonnée.
- 2 Rotation hydraulique 360°.
- 3 Mono vérin de S223 à S1102
2 vérins de S1402 à S6002.
Vérins protégés à l'intérieur du bâti.
- 4 Axes traités HF.
- 5 Coquilles en acier anti-abrasion.
Ouverture perpendiculaire au sol.
- 6 Contre-lames en acier 450 HB.

Option :

Coquilles pleines pour version ROC.



| CE | Kg | L mm | L Roc mm | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | H mm | V Litres | F daN | Hydraulic Cylinder | | | 360° Rotation | | | T |
|--------|-------|---------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|----------|--------------------|------------|-----|---------------|------------|--------|---------|
| | | | | | | | | | | | | Bar | Litres/min | Sec | Bar | Litres/min | Tr/min | |
| S 223 | 200 | 400 | - | 1 090 | 770 | 760 | 760 | 100 | 350 | 78 | 1 200 | 250 | 8/15 | 2/4 | 100 | 6/9 | 10/15 | 2,5/4,5 |
| S 303 | 268 | 460 | - | 1 180 | 850 | 845 | 840 | 145 | 395 | 106 | 1 900 | 300 | 10/20 | 2/4 | 100 | 8/12 | 10/15 | 4/6 |
| S 453 | 370 | 550 | 550 | 1 290 | 950 | 910 | 910 | 150 | 440 | 146 | 2 500 | 350 | 15/30 | 2/4 | 100 | 8/12 | 10/15 | 6/8 |
| S 603 | 540 | 650 | 650 | 1 490 | 1 100 | 1 020 | 1 020 | 200 | 500 | 250 | 3 300 | 350 | 20/40 | 2/4 | 100 | 10/15 | 10/15 | 7/10 |
| S 802 | 725 | 800 | 800 | 1 710 | 1 235 | 895 | 1 060 | 530 | 540 | 395 | 4 000 | 350 | 30/65 | 2/4 | 140 | 14/20 | 10/15 | 11/15 |
| S 1102 | 930 | 900 | 900 | 1 840 | 1 370 | 990 | 1 090 | 520 | 580 | 470 | 5 000 | 350 | 45/80 | 2/4 | 140 | 14/20 | 10/15 | 15/18 |
| S 1402 | 1 220 | 1 010 | 1 010 | 2 000 | 1 434 | 1 046 | 1 281 | 300/400 | 616 | 700 | 6 200 | 350 | 55/110 | 2/4 | 140 | 14/20 | 10/15 | 18/21 |
| S 1702 | 1 500 | 1 120 | 1 120 | 2 100 | 1 460 | 1 180 | 1 375 | 505 | 625 | 820 | 6 000 | 350 | 55/110 | 2/4 | 140 | 14/20 | 10/15 | 22/27 |
| S 2002 | 1 770 | 1 140 | 1 140 | 2 200 | 1 500 | 1 180 | 1 370 | 350/450 | 695 | 950 | 8 300 | 350 | 90/140 | 2/4 | 140 | 24/35 | 10/15 | 25/32 |
| S 2301 | 2 100 | 1 210 | 1 210 | 2 270 | 1 624 | 1 270 | 1 422 | 450/550 | 674 | 1080 | 9 300 | 350 | 100/160 | 2/4 | 140 | 28/40 | 10/15 | 28/37 |
| S 3002 | 2 850 | 1 450 | 1 030 | 2 400 | 1 650 | 1 330 | 1 500 | 480/580 | 620 | 1270 | 10 300 | 350 | 130/260 | 2/4 | 140 | 35/45 | 10/15 | 38/60 |
| S 6002 | 5 600 | 1 600 | 1 600 | 3 120 | 1 960 | 1 600 | 2 310 | 500/650 | 900 | 2200 | 13 400 | 350 | 200/400 | 2/4 | 140 | 40/60 | 10/15 | 60/90 |

Les poids sont donnés sans platine boulonnée.