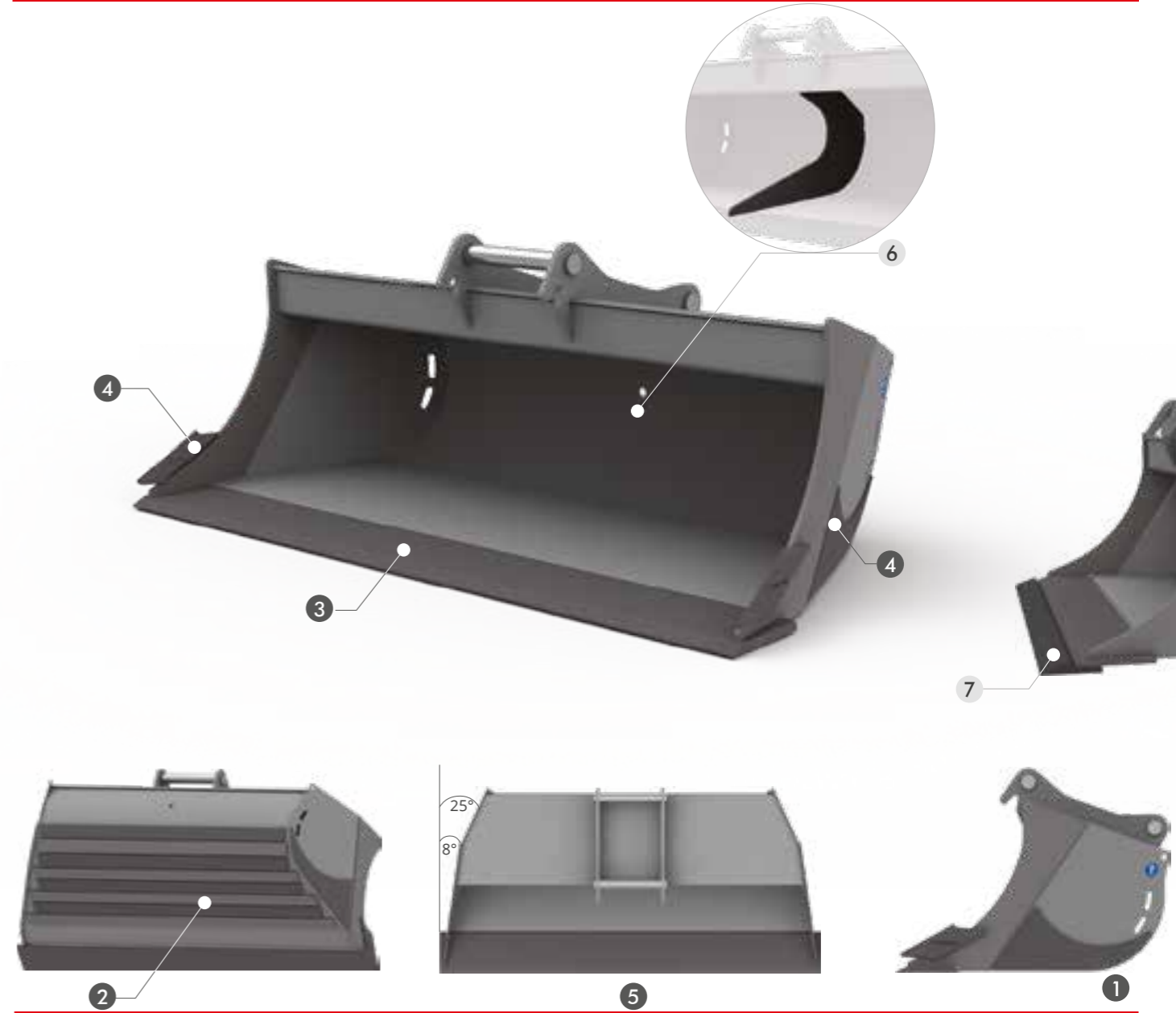




HB400



LA SUA FORMA SVASATA LA RENDE PARTICOLARMENTE ADATTA ALL'UTILIZZO IN COMBINAZIONE CON SISTEMA ROTOTWIST. LA PARTE POSTERIORE, CONICA, PERMETTE DI RUOTARE LA BENNA RIMANENDO ALL'INTERNO DELLO SCAVO SENZA ROVINARLO. PARTICOLARMENTE RINFORZATA IN TUTTE LE ZONE PIÙ SOLLECITATE: LA LAMA, I TAGLIENTI IN FUSIONE, I RINFORZI LATERALI E LE FASCE DI RINFORZO POSTERIORI SONO IN HB400.

SU LARGHEZZE SUPERIORI A 1400 MM È FORTEMENTE RACCOMANDATA L'INSTALLAZIONE DI LUNETTE DI RINFORZO, AL FINE DI EVITARE DANNI ALLA BENNA IN CASO DI CARICHI DI LAVORO GRAVOSI O UTILIZZO SU TERRENI PARTICOLARMENTE DURI:

- LARGHEZZE DA 1400 A 1500 MM: NR. 1 LUNETTA
- LARGHEZZE DA 1600 A 1600 MM: NR. 2 LUNETTE
- LARGHEZZE DA 1800 A 2200 MM: NR. 3 LUNETTE

| MOD. | MIDI | | | | | | EXCAVATOR | | |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | SPS 30 25°HD | SPS 35 25°HD | SPS 40 25°HD | SPS 45 25°HD | SPS 50 25°HD | SPS 55 25°HD | SPS 60 25°HD | SPS 65 25°HD | SPS 70 25°HD |
| TONS | 0,8 - 1,5 | 1,5 - 2,0 | 2,0 - 3,0 | 3,0 - 4,0 | 4,0 - 6,0 | 6,0 - 7,5 | 7,5 - 12,0 | 12,0 - 18,0 | 18,0 - 22,0 |

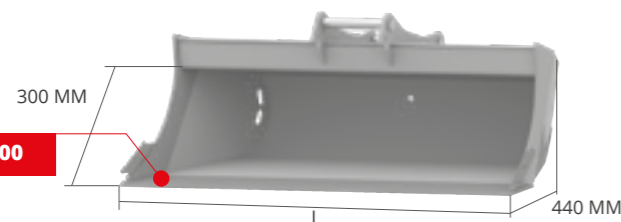
SPECIFICHE TECNICHE STANDARD

- PROFILO ALLUNGATO**
- FASCE DI RINFORZO IN HB400**
LE FASCE DI RINFORZO ORIZZONTALI SALVAGUARDANO IL FONDO DALL'USURA AUMENTANDONE LA RESISTENZA.
- LAMA IN HB400**
- TAGLIENTI IN FUSIONE E RINFORZI LATERALI HB400**
REALIZZATI IN FUSIONE HB400, POSIZIONATI NELLE SUPERFICI DI MAGGIOR ATTRITO CONFERISCONO UN'ELEVATA RESISTENZA ALL'USURA.
- BENNA CONICA A 8° CON SVASATURA A 25°**

OPTIONAL

- LUNETTA**
GARANTISCE UNA MAGGIORE RESISTENZA STRUTTURALE. **FORTEMENTE CONSIGLIATA NELLE BENNE CON LARGHEZZA UGUALE O SUPERIORE A 1400 MM.**
- SOTTOLAMA SALDATO IN HB500**
CONSIGLIATO PER OPERARE SU TERRENI PARTICOLARMENTE ABRASIVI.

SPS30 25°HD PESO MACCHINA 0,8 - 1,5

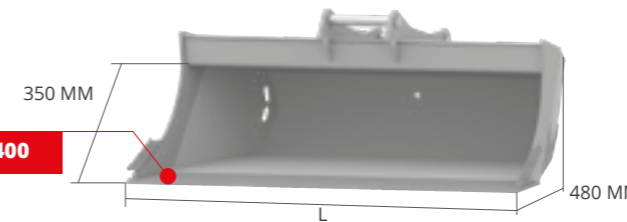


OPTIONAL

6
SOTTOLAMA
SALDATO HB500

| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|-------------------|
| 600 | 30 | 41 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 700 | 36 | 49 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 800 | 41 | 57 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |

SPS35 25°HD PESO MACCHINA 1,5 - 2,0

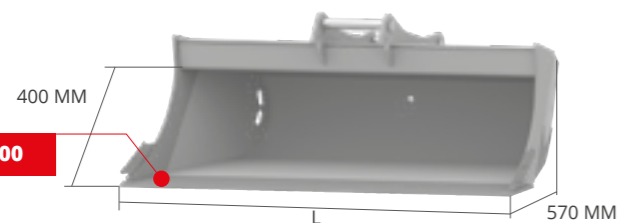


OPTIONAL

6
SOTTOLAMA
SALDATO HB500

| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|-------------------|
| 800 | 49 | 74 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 900 | 55 | 84 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1000 | 61 | 94 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1200 | 74 | 114 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |

SPS40 25°HD PESO MACCHINA 2,0 - 3,0

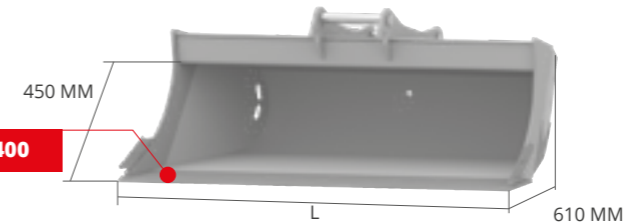


OPTIONAL

6
SOTTOLAMA
SALDATO HB500

| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|-------------------|
| 1000 | 81 | 113 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1100 | 90 | 127 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1200 | 98 | 141 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1400 | 115 | 155 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |

SPS45 25°HD PESO MACCHINA 3,0 - 4,0



OPTIONAL

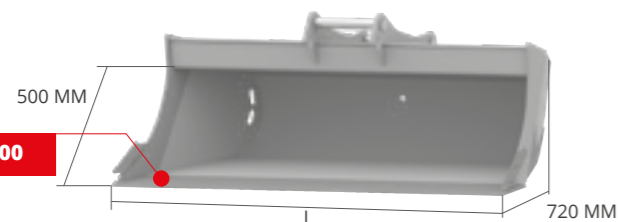
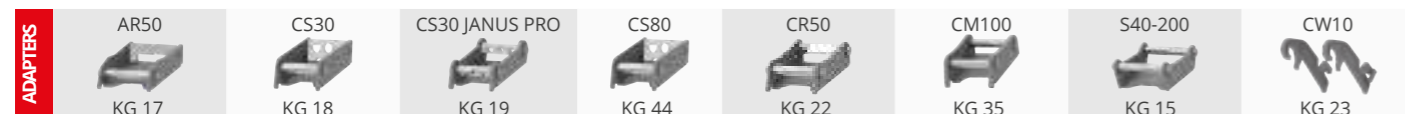
6
SOTTOLAMA
SALDATO HB500

| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|-------------------|
| 1000 | 104 | 129 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1100 | 114 | 147 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1200 | 121 | 165 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1400 | 143 | 201 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1500 | 155 | 219 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |

* peso vasca escluso di attacchi e denti

* peso vasca escluso di attacchi e denti

SPS50 25°HD PESO MACCHINA 4,0 - 6,0



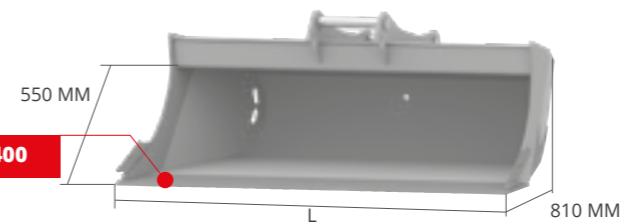
LAMA IN HB400

OPTIONAL

- 5 LUNETTA
- 6 SOTTOLAMA SALDATO HB500

| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|-------------------|
| 1200 | 153 | 204 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1300 | 165 | 224 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1400 | 177 | 244 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1600 | 201 | 284 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |

SPS55 25°HD PESO MACCHINA 6,0 - 7,5



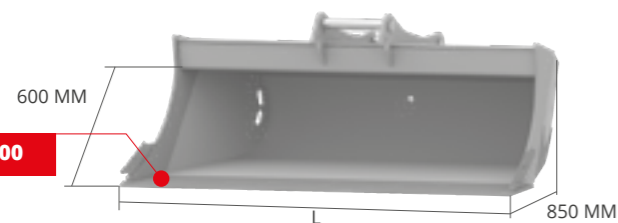
LAMA IN HB400

OPTIONAL

- 5 LUNETTA
- 6 SOTTOLAMA SALDATO HB500

| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|-------------------|
| 1300 | 197 | 290 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1400 | 219 | 315 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1500 | 227 | 340 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1600 | 241 | 365 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1800 | 270 | 415 | AF - AR - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |

SPS60 25°HD MIDI PESO MACCHINA 7,5 - 12,0



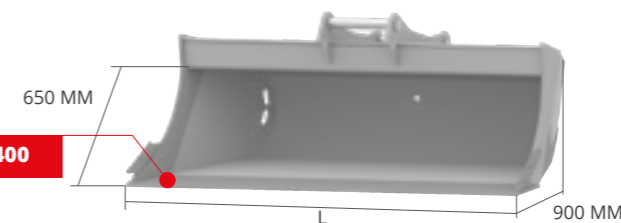
LAMA IN HB400

OPTIONAL

- 5 LUNETTA
- 6 SOTTOLAMA SALDATO HB500

| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|-------------------|
| 1400 | 239 | 345 | AF - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1500 | 255 | 385 | AF - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1600 | 271 | 415 | AF - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 1800 | 301 | 445 | AF - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |
| 2000 | 338 | 505 | AF - CS |
| | | | CR - S - CM |
| | | | CW - CS JANUS PRO |

SPS65 25°HD EXCAVATOR PESO MACCHINA 12,0 - 18,0



LAMA IN HB400

OPTIONAL

- 5 LUNETTA
- 6 SOTTOLAMA SALDATO HB500

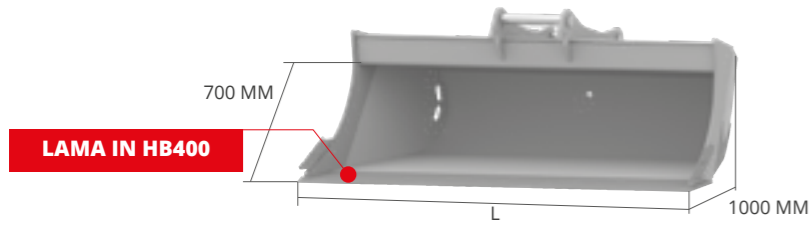
| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|--------------|
| 1400 | 322 | 448 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 1500 | 346 | 482 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 1600 | 367 | 516 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 1800 | 414 | 584 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 2000 | 438 | 652 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |

* peso vasca escluso di attacchi e denti

* peso vasca escluso di attacchi e denti

SPS70 25°HD PESO MACCHINA 18,0 - 22,0

| ADAPTERS | CS100 KG 45 | CS100 JANUS PRO KG 93 | CM180 KG 66 | S60 KG 57 | CW30 KG 66 |
|----------|----------------|--------------------------|----------------|--------------|---------------|
|----------|----------------|--------------------------|----------------|--------------|---------------|



| L MM | PESO KG* | CAP. SAE L | ADAPTERS |
|---------|-------------|---------------|--------------|
| 1500 | 397 | 600 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 1600 | 424 | 640 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 1800 | 478 | 720 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 2000 | 530 | 800 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |
| 2200 | 580 | 880 | AF - S - CM |
| | | | CS - CW |
| | | | CS JANUS PRO |

OPTIONAL

| | |
|--------------|---------------------------------|
| 5 LUNETTA | 6 SOTTOLAMA SALDATO HB500 |
|--------------|---------------------------------|



* peso vasca escluso di attacchi e denti