

# DB12T

## Benna da Scavo 11-13 tonnellate

La benna per scavare Steelwrists è progettata per resistere a lavori più duri. La benna è caratterizzata da un raggio progressivo che consente al tagliente di penetrare nel materiale senza interferenze dal fondo. Il secchio è disponibile con o senza denti. Sistema denti CAT.

Sulle benne più grandi (dalla S60 in sù) vengono utilizzati tubi sovradimensionati per aumentare la rigidità delle benne, mentre la struttura a traliccio in lamiera utilizzata sulle benne più piccole per mantenere il peso verso il basso.



### Specifiche tecniche

|   |        |        |        |
|---|--------|--------|--------|
| <b>Articolo</b>                         | 101107 | 101109 | 101111 |
| <b>Peso della macchina (tonnellate)</b> | 11-13  | 11-13  | 11-13  |
| <b>Attacco rapido</b>                   | S50    | S50    | S45    |
| <b>Tiltrotator</b>                      | X12    | X12    | X12    |
| <b>Volume (l)</b>                       | 250    | 370    | 430    |
| <b>Larghezza (mm)</b>                   | 600    | 800    | 900    |
| <b>Peso (kg)</b>                        | 270    | 340    | 365    |
| <b>Denti</b>                            | J250x4 | J250x4 | J250x4 |