

Art. 203/S “**CESTINO PIRRO**”



CARATTERISTICHE TECNICHE:

1. Cestino di forma “*tronco-conica*” realizzato in lamiera zincata **12 / 10** dotato, nella parte superiore, di fori e bordatura in tubo tondo zincato da mm. \varnothing **20 x 1,5**;
2. Montante di sostegno costituito da:
 - ✓ tubolare tondo in acciaio zincato da mm. \varnothing **76 x 2** con terminale superiore tondo;
 - ✓ flangia di base diametro mm. \varnothing **260** spessore **40 / 10** con fori per l'ancoraggio al terreno;
 - ✓ braccetto sagomato per il sostegno del cestino in acciaio spessore **50 / 10**;
 - ✓ coperchio “*a foglia*” con lunetta di rinforzo in lamiera di acciaio spessore **40 / 10**;
3. Sganciamento del cestino con vite a brugola e ribaltamento frontale per lo svuotamento;
4. Struttura zincata e verniciata a forno in polvere epossidica (colori a richiesta);
5. Dimensioni:
 - ✓ diametro superiore cestino cm. **36** - diametro inferiore cestino cm. **27**;
 - ✓ altezza cestino cm. **45** - altezza totale cm. **120**;
 - ✓ capacità lt. **35** - peso complessivo kg. **20**.