

CHARIOTS BASCULANTS DE TYPE KW-ET / SKW-ET



KW-ET

Pour matériaux en vrac de toute nature, possibilité de vidage au sol

- Construction en tôle d'acier à rebord renforcé
- Cadre de base en acier profilé
- Étanche à l'huile et à l'eau
- Fourreaux sécurisés contre glissement et basculement inintentionnel
- Sécurisé de basculement à ressort
- 2 roues fixes + 1 pivotante avec arrêteur (à partir de KW 600 + 2 roues pivotantes dont 1 avec arrêt en caoutchouc) Ø 250 mm x 60 mm
- Poignée

Versions

Chariot basculant KW-ET

- Comme décrit au-dessus

Chariot basculant à copeaux SKW-ET

- Tamis et robinet de vidage 1" pour la collecte de copeaux



Tamis

Robinet de vidage 1"



KW-ET avec couvercle



KW-ET

En option:

- Couvercle galvanisé ouvrant des deux côtés

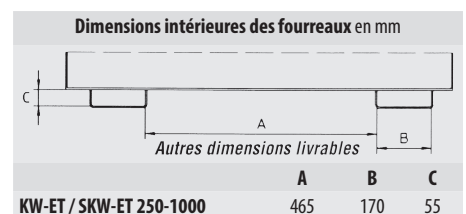


SKW-ET



SKW-ET

| | Capacité env. en l | Dimensions (LxPxH) en mm | Hauteur de déversement en mm | Charge adm. en kg | Poids en kg paint./galv. |
|--------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------|-----------------------------|
| KW-ET 250 | 250 | 1115 x 820 x 990 | 680 | 300 | 75 / 81 |
| KW-ET 400 | 400 | 1320 x 900 x 1090 | 740 | 300 | 91 / 98 |
| KW-ET 600 | 600 | 1395 x 1070 x 1220 | 830 | 300 | 139 / 150 |
| KW-ET 1000 | 1000 | 1420 x 1340 x 1290 | 870 | 300 | 164 / 177 |
| SKW-ET 250 | 250 | 1115 x 820 x 990 | 680 | 300 | 77 / 83 |
| SKW-ET 400 | 400 | 1320 x 900 x 1090 | 740 | 300 | 93 / 101 |
| SKW-ET 600 | 600 | 1395 x 1070 x 1220 | 830 | 300 | 141 / 152 |
| SKW ET 1000 | 1000 | 1420 x 1340 x 1290 | 870 | 300 | 167 / 180 |



Surface:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

RAL 7021

galvanisée