

Zacieraczka KREBER K-446-2-TMM

[Link do produktu](#)

Symbol KR-K-446-2-TMM - Data wydruku: 15-06-2026



Opis produktu

Zacieraczka podwójna K466-2T przeznaczona jest do zacierania i wygładzania posadzek betonowych w budownictwie przemysłowym. Zaletą maszyny jest większa wydajność i dokładność zacierania oraz wygładzania wykonywanej posadzki w porównaniu z innymi tego typu maszynami o mniejszej szerokości roboczej.

Maszyna jest przystosowana do zacierania posadzki łopatkami zacierającymi oraz talerzami. Wyposażona w najsilniejszy silnik benzynowy w ofercie o mocy 35 KM, nożny regulator obrotów, wyłącznik bezpieczeństwa, dwa komplety łopatek zacierających oraz wózek transportowy umożliwiający sprawny przewóz maszyny na terenie budowy.

W ramach opcji dodatkowych możliwość zamontowania lamp oświetlających obszar roboczy (2 lub 4 szt.) oraz spryskiwaczy.

Dane techniczne

Typ: Zacieraczka spalinowa

Masa: 430 kg

Średnica robocza: 2 x 1.200 mm

Typ silnika: Benzynowy (4-suw)

Model silnika: B&S Vanguard 35HP

Moc silnika - KM: 35 KM

Moc silnika - kW: 28,0 kW

Rozruch: Elektryczny

Ilość łopatek: 2 x 4 szt.

Kąt nachylenia łopatek [°]: 0-15
Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria