

ŁYŻKA HDS 100

20-30 t



ZASTOSOWANIE

- Prace portowe
- Recykling
- Wyburzenia

SPECYFIKACJA

Waga	890 kg
Szerokość	1066 mm
Pojemność zalewowa	1,0 m ³
Pojemność zasykowa	1,3 m ³
Kompatybilność sprzętu	20-30 ton



Profesjonalne narzędzie o wadze 890 kg, które umożliwia optymalną kontrolę nad rodzajem i wielkością zbieranego materiału. Jej konstrukcja znacznie ułatwia wstępną segregację kruszyw i gruzu. Wykonana ze stali o wysokiej twardości, która zapewnia długotrwałe użytkowanie podczas wykopywania, przesiewania i sortowania materiału. Kompatybilna z maszynami o masie 20-30 ton.

CECHY



Otwarta konstrukcja ażurowa

Otwarta konstrukcja to najlepszy wybór, jeśli szukasz trwałego narzędzia do przesiewania gruzu z rozbiórki, wykopów i ogólnych prac ziemnych.

Ażurowa konstrukcja: umożliwia lepszą penetrację gruntu i wstępną segregację gruzu lub odcedzenie wody już na etapie zgarniania, co zmniejsza ładunek, który musi unieść koparka.