




ŁYŻKA HDS 130

25-35 t



ZASTOSOWANIE

-  Prace portowe
-  Recykling
-  Wyburzenia

SPECYFIKACJA

Waga	1080 kg
Szerokość	1220 mm
Pojemność zalewowa	1,3 m ³
Pojemność zasykowa	1,7 m ³
Kompatybilność sprzętu	25-35 ton



Profesjonalne narzędzie o wadze 1080 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 25-35 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.