




ŁYŻKA HDS 320

50-60 t



ZASTOSOWANIE

-  Prace portowe
-  Recykling
-  Wyburzenia

SPECYFIKACJA

Waga	2360 kg
Szerokość	1800 mm
Pojemność zalewowa	3,2 m ³
Pojemność zasykowa	4,2 m ³
Kompatybilność sprzętu	50-60 ton



Profesjonalne narzędzie o wadze 2360 kg, które umożliwi 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 50-60 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: umożliwi lepszą penetrację gruntu i wstępną segregację gruzu lub odcedzenie wody już na etapie zgarniania, co zmniejszy ładunek, który musi unieść koparka.