

Motostivuator Diesel Linde HT120DS, 12 Tone

1485000 € fara TVA

[Click aici sa vezi produsul](#)





Caracteristici

Siguran?a

Vizibilitatea excelenta este obtinuta prin designul general al noilor HT100Ds-HT180Ds. Prin pozitionarea cabinei, a scaunului si a directiei intr-o pozitie centralizata, Linde asigura o vizibilitate superba prin catarg.

Performan?a

Un punct culminant al acestei serii este capacitatea de ridicare „Power on Demand” care echilibreaza turatia motorului cu aplicatia camionului, ceea ce reduce combustibilul si, in consecinta, costurile de service.

Confort

Scaunul complet reglabil permite soferului sa isi stabileasca pozitia individuala, in timp ce o serie de optiuni asigura ca cabina poate fi adaptata la cerintele individuale ale clientilor.

Productivitate

O acceleratie puternica si o manevrare precisa a sarcinii sunt asigurate in orice moment, asigurând astfel niveluri

optime de productivitate. Inclinarea electronica ofera o „functie de glisare” care faciliteaza pozitionarea sarcinilor cu niveluri ridicate de precizie.

Serviciu

Noua gama Linde de stivuitoare grele este echipata cu componente de calitate, bine-cunoscute, robuste si fiabile ale producatorului de echipamente originale (OEM), care au fost testate temeinic in manipularea materialelor si aplicatii grele pentru a asigura o durata de viata lunga.

Date tehnice

		HT100Ds	HT120Ds	HT140Ds	HT150Ds	HT160Ds	HT180Ds	
	Capacitate de incarcare	kg	10000	12000	14000	15000	16000	18000
Centrul de incarcare	mm	600	600	600	600	600	600	
Greutatea utilajului	kg	16299	16453	19082	19253	19721	21591	
Catarg	mm	4000	4000	4000	4000	4000	4000	
Raza de viraj	mm	4102	4102	4102	4338	4338	4512	

		HT100Ds	HT120Ds	HT140Ds	HT150Ds	HT160Ds	HT180Ds
Viteza de deplasare. cu/fara sarcina	Km/h	28.2/29.5	27,9/29,5	28,6/30,6	28,4/30,5	28,2/30,5	28.1/30.1



SC Stivuitoare-Lize SRL

Telefon: +40 744 891 111

Email: office@stivuitoarenoi.ro

Website: <https://stivuitoarenoi.ro/>

Comuna Corunca, Str. Principala, nr. 412-413, judet Mures, Romania