

Almere, Nederland 29 Januari 2024

Maak optimaal gebruik van ruimte en tijd – nieuwe Cat® stapelaars met telescoopvorken

Deze twee nieuwe stapelaars van Cat® Lift Trucks, met telescoopvorken, bieden een hogere opslagdichtheid en meer productiviteit voor uw magazijn.



Bijscript: Vanuit elk gangpad reiken telescoopvorken in de stelling om lasten tot twee palletdieptes weg te zetten of op te halen.

De Cat® [NSR12N2TF](#) instande en [NSS12N2TF](#) zit stapelaars van 1,2 ton voegen nog meer voordelen toe aan de uitgebreide serie stapelaars van deze fabrikant. Hoewel ze vooral bedoeld zijn voor toepassingen met dubbeldiepe magazijnstellingen, kunnen ze breder ingezet worden.

Vul het magazijn optimaal

Laten we beginnen met de voornaamste functionaliteit. Door over te stappen op een dubbeldiepe opzet, kunt u uw opslagcapaciteit onmiddellijk met maximaal 30% vergroten. Dat komt vooral omdat nog maar de helft van het aantal gangpaden nodig zijn. Vanuit elk gangpad reiken telescoopvorken in de stelling om lasten tot twee palletdieptes weg te zetten of op te halen.

Dat is een doelmatige en kostenefficiënte wijze om beter gebruik te maken van de ruimte. Doordat er ook een uitgebreide keuze is aan triplex masten, kunt u bovendien ook de hoogte beter benutten. Standaard kunt u kiezen uit maximale hoogtes van 4,8 tot 6,3 meter of uit speciaal aangepaste hoogtes (langer of korter dan de standaard versies of zelfs een speciale exacte hoogte) om de truck beter op uw toepassing af te stemmen. Bovendien zijn de restcapaciteiten verbeterd, waardoor u op elk niveau zwaardere lasten kunt opslaan.

Dankzij het breedspoor ontwerp kunnen de trucks hun vorken tot op de grond laten zakken tussen de ver uit elkaar geplaatste steunpoten. Dat vereenvoudigt het hanteren van pallets met een gesloten onderdek en andere lastdragers zonder insteekruimte voor de vorken. Lasten kunnen tot op de grond worden weggezet en dankzij de lage steunpoten gaat er minimaal ruimte verloren onder de onderste ligger.

De breedspoor specificaties zijn gedeeltelijk afhankelijk van de palletafmetingen en palletstelling. Hoeveel pallets wilt u plaatsen binnen de breedte van een stellingsectie en hoeveel tussenruimte moet er zijn? De breedte tussen de steunpoten bedraagt standaard 950 of 750 millimeter, maar kan ook op maat gemaakt worden. Zo wordt de truck optimaal afgestemd op uw stellingen en werkzaamheden.

Doe alles net even sneller

Het rappe telescopische voorzetapparaat van de stapelaars is nauwkeurig snelheidsgeregeld voor een precieze controle. Dit geldt zowel voor een kleine beweging bij kruipsnelheden als voor het snel uit- of intrekken van de vorken. Altijd mag u rekenen op een zekere en veilige bediening en een fijne gebruikerservaring.

De inrij- en bodemvrijheid, evenals de prestaties op een helling, zijn verbeterd door de structuur van de steunpoten. Naast een laag profiel hebben ze een lichte neerwaartse hoek richting hun eindpunt. Elke steunpoot beschikt over een enkel wiel of – optioneel – een paar tandemwielen voor een soepele tred.

De vorkpunten zijn ietwat spits en taps toelopend om frictie te verminderen. Deze vorm maakt het gemakkelijker en sneller om pallet in en uit te gaan, zelfs wanneer de truck tegelijkertijd aan het draaien is.

Het heffen en dalen wordt soepel geregeld door een traploze, snelheidsgeregelde hydraulische motor. Deze krachtige en toch stille unit maakt een snelle, veilige en nauwkeurige positionering van de vorken mogelijk.

De tijdswinst op elk van deze en andere gebieden is klein, maar in de loop van een werkdag resulteert dit in een aanzienlijke tijdsbesparing bij deze repetitieve werkzaamheden.

Gebruik uw fantasie!

Naast dubbeldiepe opslag hebben deze stapelaars met telescoopvorken nog vele andere toepassingsmogelijkheden. Ze worden gebruikt als reachtruck, vierpunt breedspoor stapelaar, pallettruck, orderpicker en meer.

Het hanteren van lange lasten is een voor de hand liggende mogelijkheid. Een ander voorbeeld is het lossen van vrachtwagens om moeilijk bereikbare pallets op te pikken. Of, omgekeerd, het laden van goederen op alle plekken vanaf de zijkant van een trailer. Nog meer gebruiksmogelijkheden ontstaan als we de truck aanpassen met een keuze uit het brede assortiment aan optionele functies. Zo wordt een veelzijdige, flexibele en aanpasbare materials handling oplossing gecreëerd.

Het is altijd win-win met Cat stapelaars

Naast hun eigen specifieke mogelijkheden, beschikken de nieuwe modellen ook over alle sterke kanten qua productiviteit en efficiëntie van de geavanceerde Cat stapelaars. De instaannde en zit versies zijn compacter en wendbaarder dan platform stapelaars of reachtrucks, waardoor u met krappere gangpaden kunt werken. Ondertussen maken de uiterst moderne hydraulische, rij-, stuur- en stabiliteitssystemen elke actie sneller en soepeler. Het resultaat is een magazijn met een hoge opslagdichtheid en een consistent hogere output tijdens elke werkdag.

Voor meer informatie over Cat® hef- en magazijntrucks en onze diensten, ga naar www.catlifttruck.com. Bekijk ze op <https://www.catlifttruck.com/videos> en volg het nieuws op [LinkedIn](#), [Facebook](#) en [Twitter](#)

Contact

Voor meer informatie neemt u contact op met de dichtstbijzijnde Cat heftrucks dealer ([Cat lift trucks dealer](#)) of:

Monica Escutia, Director Marketing Communications

Tel +31 615907135, email info@catlifttruck.com, web www.catlifttruck.com