



(HINOWA)

TRA GLI ALBERI

Le piattaforme aeree di SkyAccess, tra le quali spicca l'Hinowa Lightlift 33.17, sono impegnate nei lavori di potature tipici del periodo autunnale

L'internazionalizzazione che contraddistingue l'attività di Hinowa in questa occasione ci porta in Svizzera, un Paese famoso in tutto il mondo per l'attenzione verso le aree verdi. Gli alberi e la collegata attività di potatura sono quindi protagonisti di queste pagine dedicate a una delle piattaforme di maggior successo del costruttore veronese: la Lightlift 33.17.

Questa macchina è una delle piattaforme di punta di SkyAccess AG, azienda attiva sul mercato svizzero dell'accesso aereo dal 1984, benché l'attuale denominazione risalga al 2002. Attualmente SkyAccess è una delle società più ricercate nel campo delle piattaforme di sollevamento da lavoro e della tecnologia di accesso e anche un partner affidabile per noleggiatori, artigiani, aziende industriali e

che operano nel settore pubblico. Il dealer elvetico commercializza solo marchi di assoluta qualità, tra i quali spicca Hinowa, e offre un attento servizio post-vendita grazie a tecnici altamente specializzati e a un'elevata disponibilità di ricambi.

LA MACCHINA IDEALE

Come accennato punta di diamante della distribuzione SkyAccess è la piattaforma Hinowa Lightlift 33.17, la più alta e compatta della gamma Performance, in grado di raggiungere i 32,6 m di altezza di lavoro e uno sbraaccio orizzontale di 16,5 m. Se a questi numeri aggiungiamo una lunghezza di trasporto, senza cesto, di soli 5,8 m e la possibilità di lavorare anche in negativo, ecco tracciato l'identikit di una macchina perfetta per molte

HINOWA LIGHTLIFT 33.17: Fast Spech

Portata piattaforma	230 kg
Altezza di Lavoro	32,6 m
Sbraccio Operativo	16,5 m
Lunghezza macchina chiusa	6,5 m
Lunghezza di trasporto	5,8 m (senza cesto e supporto ruotato)
Altezza di trasporto	1,99 m (con piattelli installati)
Dimensioni navicella	1.600 x 700 x h.1.100 mm
Rotazione cesto	180° (+/-90°)
Pendenza max in traslazione	16° (28,7%)
Peso macchina	7.700 kg (7740 kg lithium-ion)
Motore diesel	Kubota D902
Motore elettrico	380V / 50HZ - 11kW (optional)
Velocità max di traslazione	0,8 - 1,8 km/h (versione diesel)
Sistema Lithium-ion	7,6 kWh
Velocità max di traslazione	0,7 - 1,3 km/h (versione Lithium-ion)
Larghezza carro	1.200 - 1.700 mm
Area di stabilizzazione variabile:	5.140x4.600 mm (ridotta 6.300x3.300 mm)

plici applicazioni e ideale per i lavori di potatura tipici del periodo autunnale. Oltre alle notevoli prestazioni, la piattaforma Hinowa si segnala per la massima sicurezza e stabilità, oltre che per la fluidità e precisione dei movimenti grazie al sistema idraulico Performance. Da segnalare anche il sistema anti-entrapment (dispositivo di sicurezza e protezione aggiuntiva per l'operatore nel cesto), la funzione "go home" con chiusura e allineamento automatico dei bracci, la stabilizzazione automatica assistita e il controllo sull'inclinazione della macchina, che rallenta o si ferma automaticamente in condizioni critiche; mentre la tecnologia Start & Stop alimenta il motore elettrico solo quando c'è la richiesta effettiva. Il cesto porta persone è di nuova concezione con nuovo alloggiamento telecomando in materiale composito e un apposito set di ruote per il trasporto quando smontato. Inoltre, è ampio e confortevole. La capacità di carico si attesta sui 230 kg. L'utilizzo in qualsiasi luogo, grazie alla silenziosità e pulizia della versione con motore elettrico, si amplia grazie alla tripla area di stabilizzazione: totale, ridotta o ridotta su un lato. A

FORTE, *bello e compatto*

Sono alcune delle caratteristiche del nuovo minidumper TX3005 di Hinowa, un trasportatore cingolato il cui nuovo design richiama il settore automobilistico. La nuova macchina spicca per multifunzionalità, resistenza e compattezza. Adatto a qualsiasi tipologia

di terreno e in grado di raggiungere una velocità di traslazione massima di 11 km/h, superando pendenze di 20° (36,4%), il nuovo TX3005 offre un design rinnovato, sia a livello di cofanature che agevolano l'accesso per la manutenzione, che di cassone che è posto in posizione più bassa rispetto al precedente modello, è più largo e, pur mantenendo un volume di 1,49 m³, garantisce una capacità maggiore (2.875 kg contro i 2.500 kg del TX2500). L'alimentazione è affidata a un'unità Kubota V 2403 Stage V da 37,4 kW/50 HP a 2.700 giri/min, 4 pistoni, 2.197 cc, ad accensione elettrica.



livello operativo la traiettoria verticale è garantita dal sistema a pantografo, che permette di lavorare a filo muro con estrema semplicità e precisione. Detto del pannello smart LCD per la visualizzazione dello stato della macchina, va sottolineato come Hinowa, attraverso un sistema integrato sulla piattaforma, denominato R.A.H.M.



(Remote assistance on Hinowa machines), sia in grado di aggiornare il software del macchinario ed eseguire la diagnostica da remoto. □

SKYACCESS AG

Dünnerstrasse 24
CH-4702 Oensingen
Tel: +41 (0)61 816 60 00
Fax: +41 (0)61 816 60 08
www.skyaccess.ch
mail@skyaccess.ch