

N.BLOSI

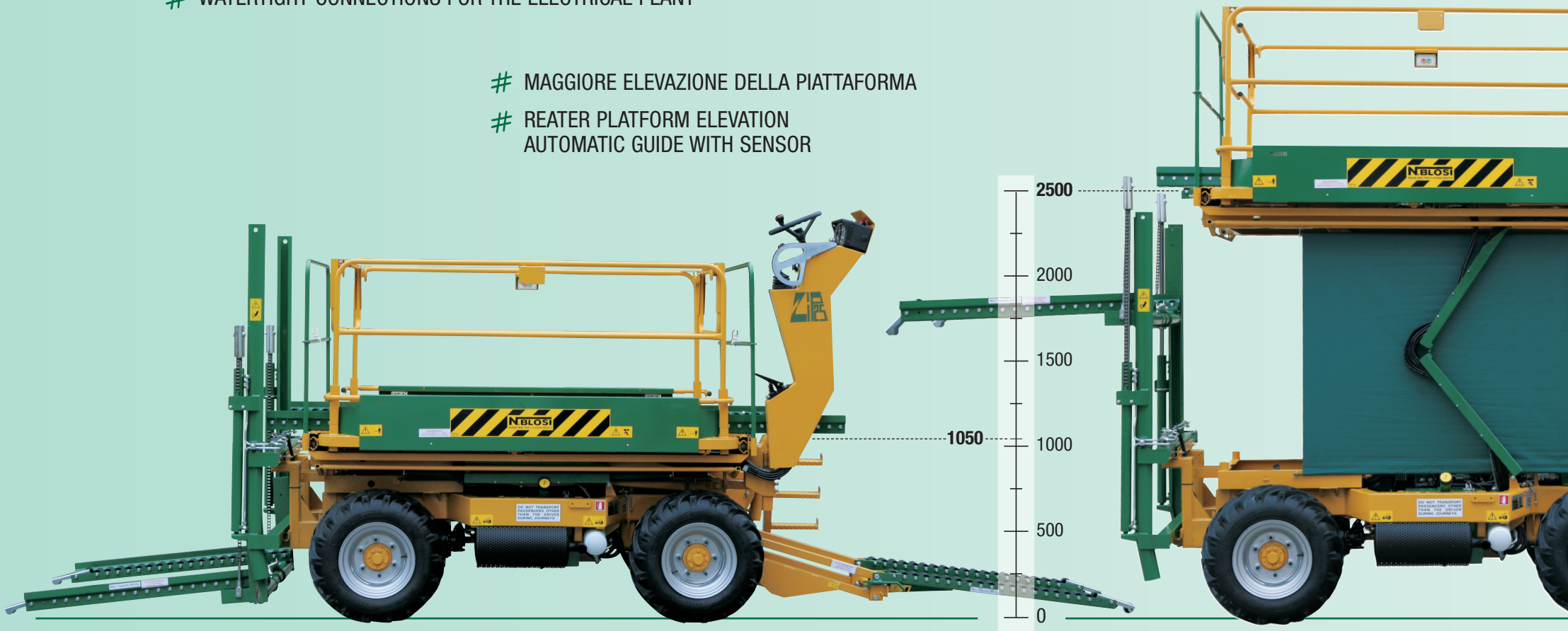


TANTI NUOVI PICCOLI DETTAGLI FANNO ANCORA PIÙ GRANDE LA NOSTRA ZIP25 (ZIP30)

*MANY SMALL NEW DETAILS MAKE
OUR ZIP25 (ZIP30) EVEN GREATER*

- # GUIDA AUTOMATICA CON SENSORE
- # WATERTIGHT CONNECTIONS FOR THE ELECTRICAL PLANT

- # MAGGIORE ELEVAZIONE DELLA PIATTAFORMA
- # REATER PLATFORM ELEVATION
AUTOMATIC GUIDE WITH SENSOR



RUOTE STANDARD 10,075x15,3 TM. / STANDARD WHEELS 10,075x15,3 TM.



BATTERIA FACILMENTE ACCESSIBILE
EASILY ACCESSIBLE BATTERY



CRUSCOTTO PROTETTO DAI RAMI CON UN NUOVO
INDICATORE PER IL LIVELLO CARBURANTE
DASHBOARD WITH PROTECTION FROM BRANCHES
AND A NEW FUEL GAUGE



SERBATOIO GASOLIO
FACILMENTE ACCESSIBILE
EASILY ACCESSIBLE
DIESEL TANK



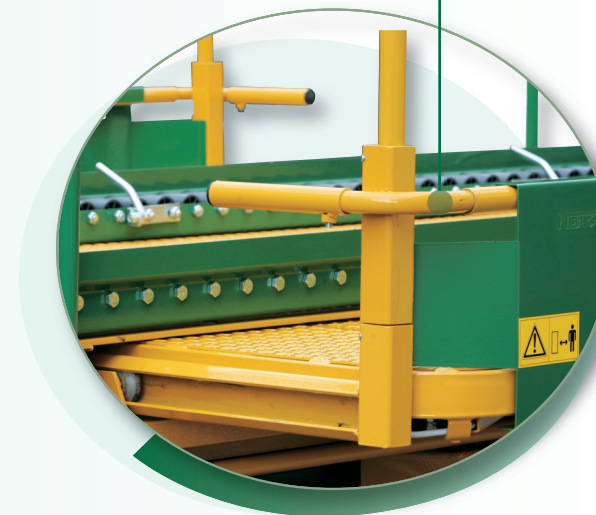
SULLA PIATTAFORMA È STATO ELIMINATO IL GRADINO FRA LE TERRAZZE LATERALI
E IL PIANO CENTRALE, SENZA PERDERE CENTIMETRI IN APERTURA.

THE STEP BETWEEN THE FLOORS OF THE CENTRAL PART OF THE PLATFORM AND
THE SIDE PARTS HAS BEEN ELIMINATED, WITHOUT LOSING ANY DISTANCE IN OPENING



ANGOLI DELLA PIATTAFORMA ARROTONDATI
PER NON DANNEGGIARE LE PIANTE

ROUNDED PLATFORM CORNERS SO
TO AVOID DAMAGE TO PLANTS



CARATTERISTICHE TECNICHE

Motori diesel

Lombardini LDW 1003 HP 21/24
Perkins 403D-11 HP28 diesel
Perkins 404D-15 HP35 diesel

Trazione

idrostatica su 2 oppure 4 ruote
A richiesta: motore idraulico a cilindrata variabile a comando elettrico

Gambio

a 2 rapporti+posizione di folle centrale - comando elettrico da consolle comandi

Sterzo

con idroguida sulle ruote anteriori
- sterzo indipendente ruote posteriori (solo 4WD)
- con selettore a 3 posizioni indipendente e/o abbinato (in opzione)

Velocità

min	0 km/h
max	15 km/h

Freni

idraulici sulle ruote posteriori
freno negativo/stazionamento su 4 ruote
A richiesta: (freni idraulici sulle 4 ruote)

Pedane raccogli frutta

Nr. 1 pedana centrale a sollevamento idraulico; (misure disponibili e corsa di sollevamento sono visibili nei disegni acclusi)
Fascia fermapiè smontabile.

Muletto anteriore

Idraulico per carico cassoni
Portata kg. 500

Muletto posteriore

Idraulico per scarico cassoni
Portata max kg. 500

Rulliera per cassoni

Sulla pedana con possibilità di contenere n.2 cassoni
Lunghezza cm. 335 per ZIP 25.
Lunghezza cm. 385 per ZIP 30.

Impianto per potatura

Compressore C.500/C.600 lt - innesto elettromagnetico, comando da cruscotto guida

Portata complessiva macchina: q.li 60

TECHNICAL FEATURES

Diesel Motor

Lombardini LDW 1003 HP 21/24
Perkins 403D-11 HP28
Perkins 404D-15 HP35

Traction

Hydrostatic on 2 or 4 wheels
On request: hydraulic motor with variable cylinder capacity electrically controlled

Gears

2 gears + neutral in central position - electrical control from control panel

Steering

with hydraulic power steering on the front wheels
Independent steering on the rear wheels (only 4 WD) with 3 position selector independent and/or combined on request

Speed

min	0 km/h
max	15 km/h

Brakes

hydraulic on the rear wheels-parking/negative brake on 4 wheels-on request: (hydraulic brakes in 4 wheels)

Fruit collector

One central collector with hydraulic lift (available size and vertical lift rails can be seen in the diagrams shown below)
Detachable footguard.

Front lift

Hydraulic lift for loading crates
up to 500 kg capacity

Rear lift

Hydraulic motor for unloading crates up to 500 kg capacity

Roller rails for crates

On the platform with space for 2 crates
Length 335 cm. ZIP 25
Length 385 cm. ZIP 30

Pruning equipment:

C.500/C.600 lt compressor - electromagnetic coupling, control on panel

Total capacity of the machine: 13,200 lbs

CARACTERISTIQUE TECHNIQUE

Moteur diesel

Lombardini LDW 1003 HP 21/24
Perkins 403D-11 HP28
Perkins 404D-15 HP35

Traction

hydrostatique sur 2 roues ou sur 4 roues
Sur demande: moteur hydraulique à cylindrée variable avec commande électrique

Boîte de vitesse

à 2 Rapports + Position point mort central - Commande électrique du boîtier des commandes

Direction

avec hydroguide, sur les roues antérieures
Direction indépendante roues postérieures (seulement 4 WD). Avec sélecteur à 3 positions indépendante et/ou accouplé sur demande.

Vitesse

min	0 km/h
max	15 km/h

Freins

hydraulique sur les roues postérieures
Freins négatifs/stationnement sur 4 roues
Sur demande: (Freins hydrauliques sur les 4 roues)

Tapis ramasse-fruit

N°1. Tapis central à soulèvement hydraulique (mesures disponibles et course de soulèvement sont visibles dans les dessins reportés ci-après)
Bande calepiédés démontable.

Chariot élévateur antérieur

Hydraulique pour chargement des caisses, portée 500kg

Chariot élévateur postérieur

Hydraulique pour déchargement des caisses, portée 500 kg

Convoyeur à bandes pour caisses

Sur le tapis avec la possibilité de contenir n.2 caisses
Longueur 335 cm ZIP 25
Longueur 385 cm ZIP 30

Installation espalier:

Compresseur C500/C600 lt - branchement électromagnétique, commande du tableau de bord conduite

Portée totale de la machine: 60 quintaux

DATOS TECNICOS

Motores diesel

Lombardini LDW 1003 HP 21/24
Perkins 403D-11 HP28
Perkins 404D-15 HP35

Tracción

Hidrostática en 2 o en las 4 ruedas
Se puede solicitar: motor hidráulico con cilindrada variable y dispositivo eléctrico

Caja de cambios

con dos marchas+posición de punto muerto central - dispositivo eléctrico del cuadro de instrumentos

Dirección

hidráulica asistida en las ruedas delanteras
- dispositivo independiente en las ruedas traseras (sólo 4WD)
- se puede solicitar con selector de 3 posiciones independiente y/o combinado

Velocidad

minima	0 km/h
máxima	15 km/h

Frenos

Hidráulicos en las ruedas traseras. Freno negativo/freno a mano en las 4 ruedas. Se puede solicitar el modelo con freno hidráulico en las 4 ruedas

Plataforma para la recolección de la fruta

1 plataforma central a elevación hidráulica (las medidas disponibles y las distintas capacidades de elevación se pueden apreciar en las imágenes que anexamos a continuación). Faja guarda-pie desmontable.

Elevador delantero

Hidráulico para la carga de cajones, con una capacidad máxima de Kg 500.

Elevador trasero

Hidráulico para descarga de cajones, con una capacidad máxima de Kg 500.

Grupo de rodillos para cajones

Sobre la plataforma con posibilidad de contener hasta 2 cajones. Largo cm 335 ZIP 25. Largo cm 385 ZIP 30.

Equipo para poda

Compresor C500/C600 lt - con encendido electro-magnético, comandado desde el tablero de control del conductor.

Capacidad total de la máquina: Ton 6.

TECHNISCHE DATEN

Dieselmotoren

Lombardini LDW 1003 HP 21/24
Perkins 403c-11 hp28

Antrieb

hidrostatic auf 2 Rädern oder auf 4 Rädern
auf Anfrage: hydraulischer Motor mit variablem Hubraum und elektrischer Schaltung

Gangschaltung

2 Gänge + zentraler Leerlauf - elektrische Schaltung mit Schaltputt

Steuerung

mit Servolenkung auf den Vorderrädern
unabhängige Steuerung der Hinterrädern (nur 4 wd) mit unabhängigem und/oder kombinierter 3 Positionsschalter als Extra

Geschwindigkeits

min	0 km/h
max	15 km/h

Bremsen

hydraulische Bremsen auf den Hinterrädern
negative Bremse/Parken auf 4 Rädern
auf Anfrage: (hydraulische Bremsen auf 4 Rädern)

Hebebühne für das Obst

1 zentrale Arbeitsbühne mit hydraulischem Hub (die zur Verfügung stehenden Maße und der Hebevorgang sind aus den folgenden Zeichnungen ersichtlich).
Abmontierbare Fußstütze.

Vordere Hebevorrichtung

Hydraulisch beim Aufladen der Kisten, Leistung 500 kg

Hintere Hebevorrichtung

Hydraulisch beim Abladen der Kisten, Leistung 500 kg

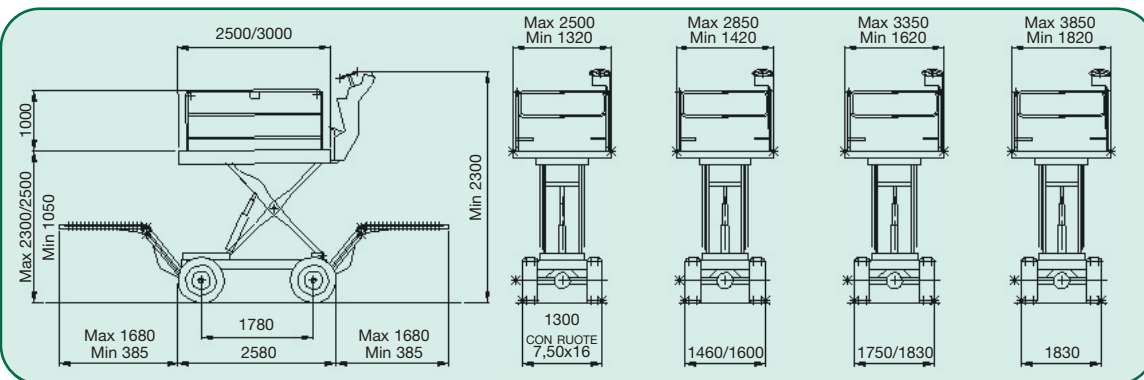
Rollschienen für Kisten

Auf der Hebebühne 2 Kisten möglich
Länge 335 cm ZIP 25.
Länge 385 cm ZIP 30.

Schneidanlage

Kompressor C500/C600 l - elektromagnetische Einschaltung, Bedienung vom Armaturenbrett aus

Gesamtleistung der Maschine: 60 dz



N. BLOSI

COSTRUZIONI MACCHINE AGRICOLE

via G. Di Vittorio, n. 18
48026 Russi (RA - ITALIA)
Tel. (0544) 583473 - Fax (0544) 582845
www.nblosi.com
e-mail: info@nblosi.com