

- 1 - Barra di traino
- 2 - Pick-up con vomere, rullo tastatore e dischi tagliaerba
- 3 - Nastro setacciatore con cinghie a doppio profilo
- 4 - Nastro elevatore con trasportatori vulcanizzati
- 5 - Nastro defogliatore con protuberanze vulcanizzate
- 6 - Pettine strappafoglie
- 7 - Riccio longitudinale
- 8 - Riccio trasversale
- 9 - Rullo di ritengo riccio trasversale
- 10 - Pettine a dita rotanti
- 11 - 4 rulli sterratori
- 12 - Tavolo di selezione accessibile dai 2 lati (6 persone)
- 13 - 4 Rulli cernitori
- 14 - Nastro di riempimento tramoggia
- 15 - Nastro per gli scarti
- 16 - Nastro di recupero totale
- 17 - Tramoggia per le patate piccole con nastro idraulico (opt.)
- 18 - Tramoggia a fondo mobile



- 1 - Barre de traction
- 2 - Dispositif d'arrachage avec soc, diablo et disques
- 3 - Tapis de tamisage avec bande crantée double crans
- 4 - Elévateur avec ameneurs en caoutchouc vulcanisés
- 5 - Effaneur avec doigts en caoutchouc vulcanisés
- 6 - Peigne effaneurs
- 7 - Tapis à tétines longitudinal
- 8 - Tapis à tétines transversal
- 9 - Rouleau de retenue pour le tapis à tétines transversal
- 10 - Peigne rotatif
- 11 - 4 rouleaux nettoyeurs
- 12 - Table de visite accessible sur les 2 côtés (6 places de travail)
- 13 - 4 Rouleaux trieurs
- 14 - Col de cigne dans la trémie
- 15 - Tapis pour les déchets
- 16 - Tapis de retour des déchets
- 17 - Trémie pour les petites pommes de terre avec tapis hydraulique (opt)
- 18 - Trémie à fond mouvant



- 1 - Drawbar
- 2 - Pickup with share, feeler roller and grass-cutting discs
- 3 - Sieving web with double profile belts
- 4 - Elevator web with vulcanized porters
- 5 - Defoliator web with vulcanized knobs
- 6 - Haulm intake combs
- 7 - Longitudinal hedgehog
- 8 - Transversal hedgehog
- 9 - Retaining roller for transversal hedgehog
- 10 - Rotary comb
- 11 - 4 declodder rollers
- 12 - Selection table reachable on both sides (6 people)
- 13 - 4 sorting rollers
- 14 - Web to fill up the hopper
- 15 - Scrap web
- 16 - Complete recovery web
- 17 - Hopper for small potatoes with hydraulic web (opt.)
- 18 - Moving bottom hopper



- 1 - Zugsstange
- 2 - Aufnahme mit Spatenschar, Führungswalze und Scheibenseche
- 3 - Siebband mit Riemen mit doppel Profil
- 4 - Elevator mit vulkanisierte Trägern
- 5 - Krautband mit vulkanisierte Vorsprungen
- 6 - Krautewziehrollen
- 7 - Longitudinaler Igelband
- 8 - Transversaler Igelband
- 9 - Rückhaltewalze für transversaler Igelband
- 10 - Rotorkamm
- 11 - 4 Reinigungsrollen
- 12 - Zugänglicher Verlesentisch auf beiden Seiten der Maschine (6 Personen)
- 13 - 4 Sortierwalzen
- 14 - Band für die Füllung des Bunkers
- 15 - Beimengenband
- 16 - Band für völlige Verwertung
- 17 - Bunker für kleine Kartoffeln mit hydraulischem Band (opt.)
- 18 - Rollbodenbunker



**IMAC**

IMAC S.r.l.  
Via G. Giordani, 17  
40054 Budrio (Bologna) - Italy  
Tel. +39 051 808037 - Fax +39 051 808011  
E-mail: info@imac-rondelli.it  
Web: imac-rondelli.it

Dealer

Grafica e stampa: www.gruppoquintex.it



**IMAC**

## 7580 RB40-45

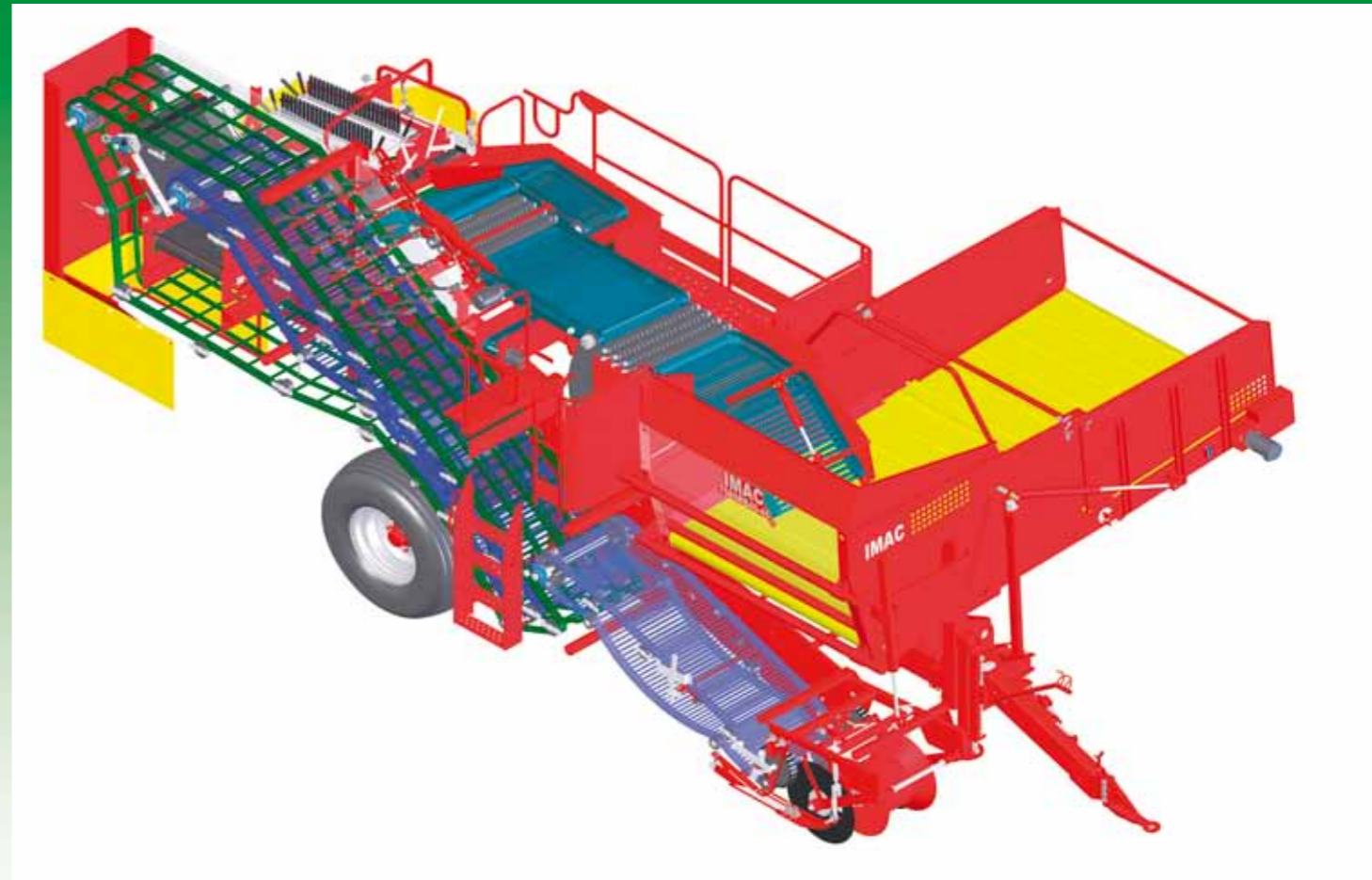
SCAVARACCOGLITRICI DI PATATE AD UNA FILA LATERALE  
ARRACHEUSES DE POMMES DE TERRE 1 RANG DÉPORTÉE  
POTATO HARVESTERS LATERAL SINGLE ROW  
KARTOFFELVOLLERNTER, SEITLICHE EINREIHG



POTATO HARVESTING TECHNOLOGY



**IMAC**



DATI TECNICI		DONNES TECHNIQUES		TECHNICAL DATA		TECHNISCHE DATEN	
Lunghezza	900 cm	Longueur	900 cm	Lenght	900 cm	Länge cm	900 cm
Larghezza	295 cm	Largeur cm	295 cm	Width cm	295 cm	Breite cm	295 cm
Altezza	310 cm	Hauteur cm	310 cm	Height cm	310 cm	Höhe cm	310 cm
Peso	6400 Kg	Poids Kg	6400 Kg	Weight Kg	6400 Kg	Gewicht Kg	6400 Kg
Potenza richiesta	65 kW	Puissance requise	65 kW	Required power	65 kW	Leistungsbedarf	65 kW
Pneumatici	550/60-22,5	Pneus	550/60-22,5	Tyres	550/60-22,5	Bereifung	550/60-22,5
Rendimento ha/giorno	0,70 – 2,10	Rendement ha/jour	0,70 – 2,10	Output ha/day	0,70 – 2,10	Leistung ha/Tag	0,70 – 2,10
Pick-up a spinta Coltri a dischi trainati Portavomeri a 2 lame Rulli tirafoglie (2 pezzi)		Pick up poussée Coultre a disques trainées Porte socs avec 2 lames Rouleaux tirefannes (2 pieces)		Pushed Pick up Drawed cutting discs 2 pieces share Haulm intake rollers (2 pieces)		Gestossene Aufnahme Gezogene Scheibenseche Zweiteiliges Spatenschar Krauteinziehrollen (2Stücken)	
Larghezza nastro di setacciamento	75 cm	Largeur chaîne de tamisage	75 cm	Sieving web width	75 cm	Breite von dem Siebband	75 cm
Larghezza nastro elevatore	80 cm	Largeur tapis élévateur	80 cm	Elevator web width	80 cm	Breite von dem Elevator	80 cm
Larghezza nastro defogliatore	80 cm	Largeur tapis effaneur	80 cm	Defoliator web width	80 cm	Breite von dem Krautband	80 cm
Riccio sterratore longitudinale 70 cm azionato idraulicamente velocità ed inclinazione regolabili elettricamente.		Tapis à tetines longitudinal 70 cm, actionement hydraulique, vitesse et inclinaison réglables électriquement.		Longitudinal hedgehog web 70 cm, hydraulically driven with electrically adjustable speed and share angle.		Igelband, longitudinal 70 cm, hydraulisch angetrieben mit elektrischen verstellbaren Neigung und Geschwindigkeit.	
Riccio sterratore orizzontale 72 cm azionato idraulicamente, velocità ed inclinazione regolabili elettricamente.		Tapis à tetines horizontal 72 cm, actionement hydraulique, vitesse et inclinaison réglables électriquement.		Horizontal hedgehog web 72 cm hydraulically driven, electrically adjustable speed and angle.		Igelband, horizontal 72 cm, hydraulisch angetrieben, elektrischen verstellbaren Geschwindigkeiten und Neigung.	
Sistema di separazione con pettine rotativo, velocità regolabile idraulicamente.		Système de triage avec peigne a doigts rotatifs vitesse à réglage hydraulique.		Separation system with rotary comb, hydraulically adjustable speed.		Verlesesystem mit Rotor-Fingerkamm, hydraulische und verstellbare Geschwindigkeit.	
Piano di cernita costituito da un nastro largo 80 cm con un nastro per gli scarti largo 38 cm. Entrambi sono trascinati idraulicamente e a velocità regolabile.		Table de visite avec chaîne de triage de 80 cm de largeur et avec une chaîne pour les déchets de 38 cm de largeur. L'entraînement est hydraulique et la vitesse réglable.		Sorting table made up of a 80 cm large web and a 38 cm large reject web both hydraulically driven and with adjustable speed.		Bestehend aus einem Verlesenband, 80cm breit mit Beimengenband, 38 cm breit. Beide werden hydraulisch betrieben und sind in der Geschwindigkeit einstellbar	
Tramoggia a fondo mobile altezza di scarico min. 128 cm max. 400 cm.		Trémie a fond mobile avec une hauteur de décharge de 128 à 400 cm.		Moving-bottom hopper with an height of discharge from 128 to 400 cm.		Rollbodenbunker mit Entladungshöhe min.128 cm max 400 cm.	
Capacità tramoggia Kg	4000-4500	Capacité trémie Kg	4000-4500	Hopper capacity Kg	4000-4500	Bunkerinhalt Kg	4000-4500
Impianto idraulico: A - Pistoni, cernita e motore del bunker collegato all'impianto del trattore. B - Riccio longitudinale e pettine rotativo con impianto idraulico indipendente.		Système hydraulique: A - Verins, table de triage et moteur de la trémie avec hydraulique du tracteur. B - Tapis à tetines longitudinal peigne à doigts rotatifs avec hydraulique indépendant.		Hydraulic system: A - Pistons sorting table and hopper's engine linked to the tractor system. B - Longitudinal hedgehog web and rotary comb with an independent hydraulic system.		Hydraulischer Anlage: A - Pumpenkolben Verlesesystem und Motor des Bunkers betätigen die Hydraulikanlage der Wirt. B - Longitudinal Igelband und Rotorkamm mit eine unabhängige Anlage.	

