



Spazzatrice per carrello elevatore
Sweeper for forklift truck
Balayeuse pour chariot élévateur
Kehrmaschine für Gabelstapler

mod. BC

 +39 0144 745424

 Headquarters | GPS 44.72557,8.43840

Via Stazione, 4/A - 15010 Alice Bel Colle (AL) - Italy

 Show-room | GPS 44.67097, 8.48129

Via Blesi, 54 - 15011 Acqui Terme (AL) - Italy

 www.rcm-agrimeccanica.it



La spazzatrice per carrello elevatore modello BC è dotata di grandi spazzole molto robuste, ideata e costruita per spazzare diversi tipi di materiali (terriccio, segatura, fango, polvere, neve, cereali, paglia, residui di lavorazioni industriali e molto altro) e pulire rapidamente superfici estese (piazzali, marciapiedi, officine ecc.). È adattabile a parecchi tipi di carrelli elevatori che abbiano olio a sufficienza per farla funzionare. È costruita con materiali resistenti che le conferiscono un'alta robustezza. Si collega facilmente e molto velocemente alle forche del carrello elevatore ed è munita di spazzole realizzate in plastica e metallo. La macchina può lavorare inclinata grazie ad una cremagliera che permette di sfasare l'angolo di lavoro della macchina rispetto al carrello elevatore a cui viene applicata.



Sweeper for forklift mod. "BC" equipped with very sturdy large brushes, designed and built to sweep different types of materials (soil, sawdust, mud, dust, snow, grains, straw, industrial processing residues and much more). It quickly cleans large surfaces (yards, sidewalks, workshops, etc.).

It is adaptable to several types of forklift trucks with enough oil to make it work. It is built with resistant materials giving it a high strength. Easy and quick to connect to the forks of the forklift truck is equipped with brushes made of plastic material and metal.

The machine can work inclined trough to a rack that allows you to offset the working angle of the machine with respect to the forklift to which it is applied.



La Balayeuse mod. « BC » pour chariot élévateur est équipée de grandes brosses très robustes, conçue et construite pour balayer différents types de matériaux (terre, sciure, boue, poussière, neige, céréales, paille, résidus de traitement industriel et bien plus encore) et nettoyer rapidement grandes surfaces (cours, trottoirs, ateliers, etc.).

La balayeuse est adaptable à plusieurs types de chariots élévateurs avec suffisamment d'huile pour la faire fonctionner. Elle est construite avec des matériaux résistants qui lui confèrent une grande résistance. Très facile et très rapide à connecter aux fourches du chariot élévateur il est équipé de brosses en matériaux plastique et en métal.

La machine peut travailler inclinée grâce à une crémaillère qui permet de compenser l'angle de travail de la machine par rapport au chariot élévateur sur lequel elle est appliquée.



Kehrmaschine für Gabelstapler mod. "BC" ausgestattet mit sehr robusten großen Bürsten, entworfen und gebaut, um verschiedene Arten von Materialien (Erde, Sägemehl, Schlamm, Staub, Schnee, Getreide, Stroh, industrielle Verarbeitungsrückstände und vieles mehr) zu fegen. Es reinigt schnell große Flächen (Höfe, Gehwege, Werkstätten usw.). Es ist an verschiedene Arten von Gabelstaplern mit genügend Öl anpassbar, um es zum Laufen zu bringen. Es ist mit widerstandsfähigen Materialien gebaut, die ihm eine hohe Festigkeit verleihen. Der einfache und schnelle Anschluss an die Gabeln des Gabelstaplers ist mit Bürsten aus Kunststoffmaterial und Metall ausgestattet.

Die Maschine kann dank eines Racks schräg arbeiten, mit dem Sie den Arbeitswinkel der Maschine in Bezug auf den Gabelstapler, auf den sie aufgebracht ist, versetzen können.

Modello Model Modèle Modell	A cm	B cm	C cm	D cm	l/min.	n°	Kg
BC0	100	120	63	60	20-23	26	170
BC1	120	140	63	60	20-23	29	195
BC2	140	160	63	60	20-23	32	220
BC3	160	180	63	60	20-23	35	245
BC4	180	200	63	60	20-23	38	270
BC5	200	220	63	60	20-23	41	295



Larghezza di lavoro
Working width
Largeur du travail
Arbeitsbreite



Larghezza della macchina
Machine's width
Largeur de la machine
Maschinenbreite



Lunghezza della macchina
Machine's length
Longueur de la machine
Maschinenlänge



Altezza della macchina
Machine's height
Hauteur de la machine
Maschinenhöhe



Portata oleodinamica max.
Hydraulic flow max.
Flux hydraulique max.
Hydraulischer Durchfluss max.



Numero di spazzole
Number of brushes
Nombre des brosses
Anzahl der Bürsten



Peso della macchina
Machine's weight
Poids de la machine
Maschinengewicht

