

HR Univerzalni skupljač smeća se sastoji od aluminijske konstrukcije, te čelične hvataljke i trna sa mehanizmom za izvlačenje. Hvataljka je dizajnirana da sa lakoćom može prihvatiti boce i krupnije stvari, ali i sitnije stvari kao papiriće i opuške. Trn služi za nabadanje papira i ostalog mekog otpada.

EN Universal garbage collector is made of aluminum construction with a gripper and a steel thorn with mechanism for drawing. Handle has been designed to ease accept bottles and larger waste, and also finer things like paper and cigarette butts. Thorn is used for paper and other soft waste.

DE Der universal Abfälle-Sammler besteht aus Alukonstruktion, aus Stahl-greife und einem Dorn mit dem Mechanismus zum Herausziehen. Die greife ist so designiert dass sie ganz leicht Flaschen und auch größere Dinge aufnehmen kann aber auch die Kleinere wie Papier und Zigarettenstummel. Der Dorn dient zum Aufstecken des Papier und die anderen weichen Abfällen.

IT Il raccogliente universale dei rifiuti composta da una costruzione d'alluminio, e da una presa d'acciaio e una spina con li meccanismo tirar via. La presa e fatta così che può facilmente prendere le cose più grandi come bottiglie, ma anche le cose più piccole come pezzi di carta e mozziconi. La spina servire per appiccicare la carta ed altri resti.



2950

Dim(LxBxH)=300 x 30 x 900 mm
m=600g

HR Nadstrešnica za kontejnere je izrađena od pocinčanog čelika zaštićenog zapečenim prahom, sa pokrovom od dvoslojnog polikarbonata.

EN Shelter for the containers is made of zinc plated steel protected with powder coating, with the cover made from polycarbonate.

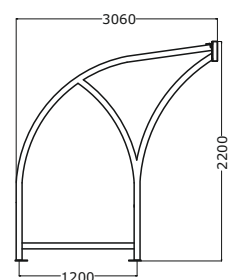
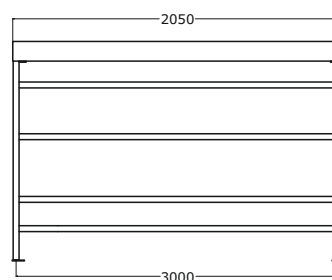
DE Die Regenschütze für die Container werden aus dem verzinkten Stahl gefertigt, mit dem Pulverbeschichtung geschützt, und mit der Dachdecke aus Zweischichten Polykarbonate.

IT I parasoli per i contenitore sono fatti dal acciaio protetto con la rivestimento della polvere con la copertura dal polycarbonato doppio.



1850

m=170 kg



Eko program • Eco program • Öko-Programm • Eco programma

HR Zaštita za kontejnere se sastoji od robusne konstrukcije izrađene od pocinčanih čeličnih elemenata zaštićenih zapečenim prahom, te od vrata izrađenih od izo panela. Moguća modularna dogradnja međusobno povezanih jedinica u niz. Sadrži tri površine namijenjene za oglašavanje.

EN Protection for container consists of robust construction made of zinc-plated steel elements protected with powder coating, and from the door made of insulated panels. Possible upgrade of interconnected modular units in the series. It has three surfaces intended for advertising.

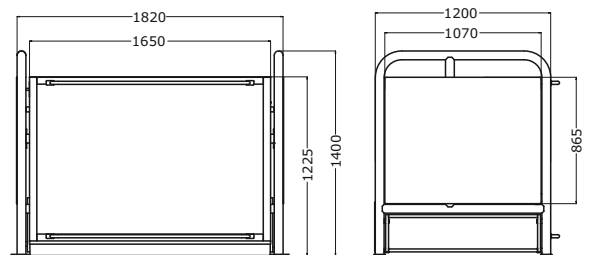
DE Der Schutz für die Container besteht aus eine robuste Konstruktion aus den verzinkten Elementen gemacht, mit dem Pulverbeschichtung geschützt und eine Tür aus Isopanel gefertigt. Es besteht Möglichkeit der modularausbau untereinander verbundenen Einheit in eine Reihe. Es hat auch drei Oberfläche zur Plakatieren bestimmt.

IT La protezione per i contenitore consiste da una costruzione robusta fatta dai elementi d'acciaio zincato protetti con il rivestimento della polvere e della porta fatta dal Isopanel. E possibile una costruzione modulare reciprocamente legati elementi. Contiene tre aree per le réclame.

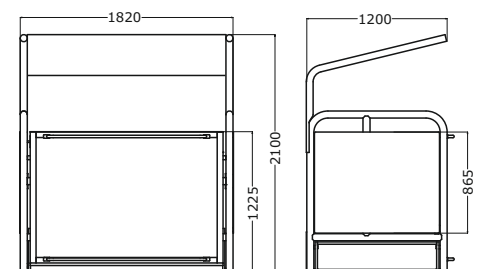
6250



m=70 kg



HR Nadogradnja: krov
 EN Upgrade: roof
 DE Aufbau: Dach
 IT Annesso: tetto



Eko program • Eco program • Öko-Programm • Eco programma

HR Zaštita za kante za smeće se sastoji od robusne konstrukcije izrađene od pocinčanih čeličnih elemenata zaštićenih zapečenim prahom, te od vrata izrađenih od izo panela. Moguća modularna dogradnja međusobno povezanih jedinica u niz. Sadrži tri površine namijenjene za oglašavanje.

EN Protection for trash cans consists of robust construction made of zinc-plated steel elements protected with powder coating, and from the door made of insulated panels. Possible upgrade of interconnected modular units in the series. It has three surfaces intended for advertising.

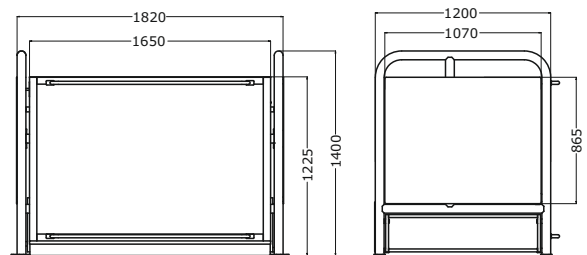
DE Der Schutz für die Abfalleimer besteht aus einer robusten Konstruktion aus den verzinkten Elementen gemacht, mit dem Pulverbeschichtung geschützt und eine Tür aus Isopanel gefertigt. Es besteht Möglichkeit der modularausbau untereinander verbundenen Einigkeit in eine Reihe. Es hat auch drei Oberfläche zur Plakatieren bestimmt.

IT La protezione delle cestone rifiuti consiste da una costruzione robusta fatta dai elementi d'acciaio zincato protetti con il rivestimento della polvere e della porta fatta dal Isopanel. E possibile una costruzione modulare reciprocamente legati elementi. Contiene tre aree per le réclame.

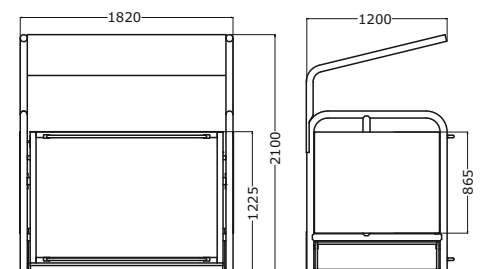
6252



m=70 kg



HR Nadogradnja: krov
 EN Upgrade: roof
 DE Aufbau: Dach
 IT Annesso: tetto





Tvornica urbane opreme, sportskih i dječjih igrališta
Factory of urban equipment, sport and children playgrounds
Fabrik den Stadt- Ausrüstung, Sport und Kinderspielplätze
Fabbrica il urbano attrezzatura, terreni sportivi e campi da gioco

Bele Bartoka 13
31300 Beli Manastir

tel: +385(0)31 700 267
fax: +385(0)31 705 083

e-mail: vojtek@vojtek.hr
web: www.vojtek.hr