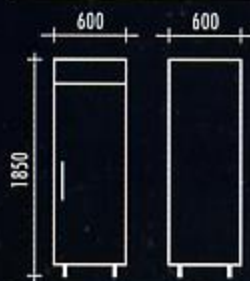
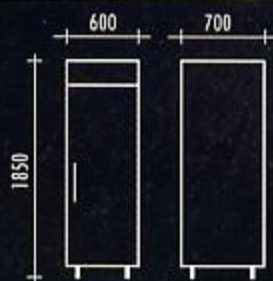




LABOR / FREEZER 400 / 450



MOD. 400



MOD. 450



Gli armadi frigoriferi professionali serie LABOR modello 400/450 sono apparecchi di dimensioni estremamente ridotte, con profondità 600/700 mm, simili a quelle di un frigorifero domestico. Tali dimensioni ne permettono l'installazione in spazi molto ridotti garantendone comunque le caratteristiche tecniche richieste ad un apparecchio professionale.

La costruzione è prevista in acciaio inox AISI 304 18/10 con finitura Scotch-Brite o in acciaio plastificato bianco AISMA.

L'isolamento in poliuretano espanso ad alta densità (42 Kg/m³) ha uno spessore di 50 mm ed è privo di CFC.

Il gruppo frigorifero ad alta potenzialità è senza gas CFC.

La refrigerazione è di tipo ventilato per temperatura positiva o negativa. Il controllo del gruppo frigorifero è di tipo elettronico con strumentazione posta sul frontale.

Il dispositivo di sbrinamento è automatico con raccolta dell'acqua di condensa in apposito contenitore (evaporazione automatica a richiesta).

Le porte sono autochiudenti e sono dotate di guarnizioni magnetiche sostituibili ad innesto. Le griglie sono con passo di regolazione 30 mm.

Piedini in acciaio cromato regolabili in altezza garantendone la massima stabilità.

The professional refrigerated cabinet LABOR model 400/450 range are machines with extremely reduced dimensions, 600/700 mm depth, similar to home refrigerators. These dimensions allow them to be put in small places, but they grant the same technical characteristics that are requested from a professional machine.

The construction is of stainless steel AISI 304 18/10 with external Scotch-Brite silking or stainless white coated.

The insulation by polyurethane foam with high density (42 Kg/m³) is 50 mm thick and injected without CFC. The high power refrigerating group is CFC-free.

Ventilated refrigeration both for normal and low temperature equipments. All the cabinet's functions are carried out and checked by an electronic control panel placed in the front part. Automatic defrost with condensate water collection in a special basin (automatic evaporation on request). The cabinet is fitted up with self closing door and with magnetic gasket by snapping on replaceable.

The shelves are with adjustment pitch of 30 mm.

The stainless steel feet are adjustable in height and grant the maximum stability.

Les armoires frigorifiques professionnelles série LABOR modèle 400/450 sont des appareils de dimensions extrêmement réduites avec profondeur 600/700 mm, similaires aux celles d'une armoire frigorifique domestique. Ces dimensions permettent l'installation dans des places réduites en garantissant celles caractéristiques techniques qu'on demande d'un appareil professionnel.

La construction est prévue en acier inox AISI 304 18/10 satiné Scotch-Brite à l'extérieur ou en tôle blanche plastifiée zinguée.

L'isolation en polyuréthane à haute densité (42 Kg/m³) avec épaisseur de 50 mm. Est sans CFC.

Le groupe frigorifique à haute puissance est sans CFC.

Refrigeration ventilée pour température positive ou négative.

Toutes les fonctions de l'armoire sont exécutées et contrôlées par un panneau électronique placé sur le front. Le dégivrage est automatique avec recueil de l'eau de condensation dans un bac spécial (évaporation automatique sur demande).

Les portes ont la fermeture automatique; elles sont équipées avec joints magnétiques remplaçables par encastrement. Les clayettes sont avec pas de régulation de 30 mm.

Les pieds en acier inox AISI 304 18/10 sont réglables en hauteur pour garantir la maximum stabilité.

Die Kühlschränke serie LABOR modell 400/450 sind Geräte mit sehr kleine Abmessungen 600/700 mm Tief, ähnlich an die Haushalt-Kühlschränke. Diese Abmessungen erlauben die installation in kleine Räume, aber garantieren jedoch die selbe technischen Eigenschaften, die von einem professionellen Gerät erwartet werden.

Die Konstruktion ist vorgesehen aus rostfreien stahl AISI 304 18/10 mit Außensatinierung in Scotch-Brite oder aus verzinkten-plastifizierten weißen Stahl. Die Isolierung aus Polyurethanharze mit hohe Dichte (42 Kg/m³) ist 30 mm FCKW-frei hergestellt. Das Kühlaggregat hat eine hohe Leistungsfähigkeit und hat Kältemittel FCKW-frei. Umluftkühlung für Normal- und Tieftemperatur.

Alle Funktionen vom Kühlschrank werden ausgeführt und geprüft durch einem elektronischen Schalttafel an der Vorderseite. Die Abtauung ist automatisch und das Abtauwasser wird in einem speziellen Schalen aufgefangen (automatische Verdunstung auf Anfrage). Die Türe ist selbstschließend und es hat eingeklemmten auswechselbaren magnetischen Türdichtungen. Die Rosten sind mit Regelungsabstand 30 mm.

Die in Höhe verstellbaren Füße aus rostfreiem Stahl AISI 304 18/10 garantieren eine maximum Standfestigkeit.

Modello Model Modelle Modell	Dimensioni Dimensions Dimensions Masse	Temp. interna Internal temp. Temp. Intérieur Innentemperatur	Potenza Power Puissance Leistung		Refrigerante Gas Gaz Kältemittel	Peso Weight Poids Gewicht
			Kcal/h	Watt		
	mm	°C			Freon	Kg
LABOR 400	600 x 600 x 1900 h	0° +10°	262	260	R22	115
FREEZER 400	600 x 600 x 1900 h	-18° +20°	640	500	R22	125
LABOR 450	600 x 700 x 1900 h	0° +10°	262	300	R22	120
FREEZER 450	600 x 700 x 1900 h	-18° +20°	640	500	R22	130

N.B. La ditta fornitrice si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti quelle modifiche tecniche o stilistiche che riterrà necessarie o utili senza pregiudicare le caratteristiche essenziali. • Should it be necessary or useful without undermining any model essential characteristic, technical & stylistic characteristics are subject to be changed without manufacturer's previous notice. • La Maison constructrice se réserve le droit d'opérer sans préavis toutes modifications techniques et stylistiques qu'elle considèrera nécessaires ou utiles sans compromettre les caractéristiques essentielles des produits. • Der Hersteller behält sich das Recht vor, an den eigenen Produkten die technischen und stilistischen Änderungen anzubringen, die er für erforderlich oder nützlich hält, ohne daß die wesentlichen Eigenschaften der Maschinen hierdurch beeinträchtigt werden.



سوماتكو
SOMATCO
www.somatco.com

