



PROJECT FOOD®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

Pagina: 1

TAVOLO ARMADIATO IN ACCIAIO INOX CON 3 CASSETTI VERTICALI A DESTRA CON ALZATINA L1000XP700XH850 MM - LINEA BASIC

COD: PFETA3CD107A



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

TAVOLO ARMADIATO IN ACCIAIO INOX CON CASSETTI VERTICALI LATO DESTRO CON ALZATINA - L1000XP700XH850 MM

Il tavolo armadiato con cassetti verticali ha una robusta struttura in **acciaio inox** - aisi 430 con **finitura scotch brite**.

Il ripiano di lavoro è in **acciaio inox** - aisi 304 con spessore di 40 mm **rinforzato in legno** truciolato

PROJECTFOOD SRL - VIA ENRICO MOTTA 50 CASALE M.TO (AL) - P.IVA 02579710068

TEL. 0142578990 - WWW.PROJECTFOOD.IT

bilaminato idrofugo

Il tavolo può essere regolato in altezza grazie ai **quattro piedini regolabili**.

L'**alzatina posteriore** in acciaio inox del tavolo è **alta 10 cm**

Il tavolo in acciaio inox arriva montato

Il tavolo è dotato di **porta battente**

Il nostro acciaio è certificato MOCA per uso alimentare.

La **portata del piano superiore** è di circa **100 kg al metro lineare** uniformemente distribuiti.

DOTAZIONE DI SERIE

- Piedi regolabili
- N.3 cassette lato destro
- N.1 ripiano intermedio

PULIZIA E MANUTENZIONE

Il tavolo ha bisogno di una pulizia costante per farlo durare nel tempo.

Non usare prodotti acidi e aggressivi per la pulizia dell'acciaio

Per qualsiasi informazione sul tavolo armadiato con cassette verticali lo staff di **Projectfood** è a vostra disposizione

DATI TECNICI

Peso	92 kg
Lunghezza Tavolo	1000 mm
Profondità Tavolo	700 mm
Altezza Tavolo	850 mm + 100 mm (alzatina)
Alzatina	Si
Tipologia Porta	battente
Numero Porte	N.1 Porta



PROJECT Food®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

Tipologia Porta Inox

Porta Battente

Posizione Cassetti

Nr 3 Cassetti a Destra

Tipologia di Acciaio

AISI 304/430