



VERARBEITUNGSHINWEISE (installation advice)

- Empfehlung Rückwandschrauben (reference back panel screw)

KB	< 700mm	1 Schraube (screw)
KB	≥ 700mm	2 Schrauben (screws)
HRW		Ø3,5x35mm
STRW		Ø3,5x25mm

- Empfehlung Front-Bodenverbinder (reference front-bottom connector)

KB	≥ 800mm	
Fronthöhe (front height)	≥ 600mm	

- Bohrdurchmesser (drilling diameter)

Dübel (dowel)	Ø10 / 13 tief
Euro Schraube (euro-screw)	Ø 5 / 13 tief

LEGENDE	
L	Gesamtlänge Lade
NL	Nennlänge
EB	Einbaubreite
BB	Bodenbreite
BL	Bodenlänge
KB	Korpusaussenbreite
LTS	Lichte Tiefe des Schubkastens
LWK	Lichte Weite des Korpus
MET	Mindesteinbautiefe
TmSc	Tipmatic SoftClose
STRW	Stahlrückwand
HRW	Holzrückwand
SEL	Seiteneinsatzlänge
	total drawer length
	nominal length
	installation width
	base panel width
	base panel length
	cabinet outside width
	drawer depth
	cabinet inside width
	minimum assembling depth
	Tipmatic Softclose
	steel back panel
	wood back panel
	side panel insert length

Bohrbild siehe: Führung Nova Pro
(hole pattern see:)
O.P904P.003.KU_XX

NL	BL -0,5
270	251
300	281
350	331
400	381
450	431
500	481
550	531
600	581
650	631

		Material-Nr.: (DIN 17007 / DIN EN 10027)		Werksnorm: Factory Standard	
		Alternativmaterial: Alternate Material			
		Wärmebehandlung: Heat Treatment			
		Oberflächenveredelung: Surface Treatment			
Drawn: 2015-07-01		Date: 2015-07-01		Name: Waldinger	
Appr.:		Data Ownership: Division 1		Schichtstärke: Coating Thickness µm *	
Sämtliche Zeichnungsmaße ohne Beschichtung (mm)		All Dimensions without plating (mm)		Schmierstoff: Lubricant	
Oberflächen ohne Angabe: General Surface Roughness		Ra µm		Produktspezifikation: Product Spezification	
Allgemeintoleranzen: General Tolerances		ISO 2768 - cK		Benennung: Description	
Zeichnungsstatus: Drawing Status		00 Serie		Kundenzeichnung - SCALA P950 Innenlade H186 mit Holzrückwand	
Index		Revision		Date	
Name		34457		Blatt: Page	
				1/1	
				Format: A3	
				Maßstab: 1:2	
				Teil Nr. (roh): Item No. (raw part)	
				Ersatz für: Replacement for ...	