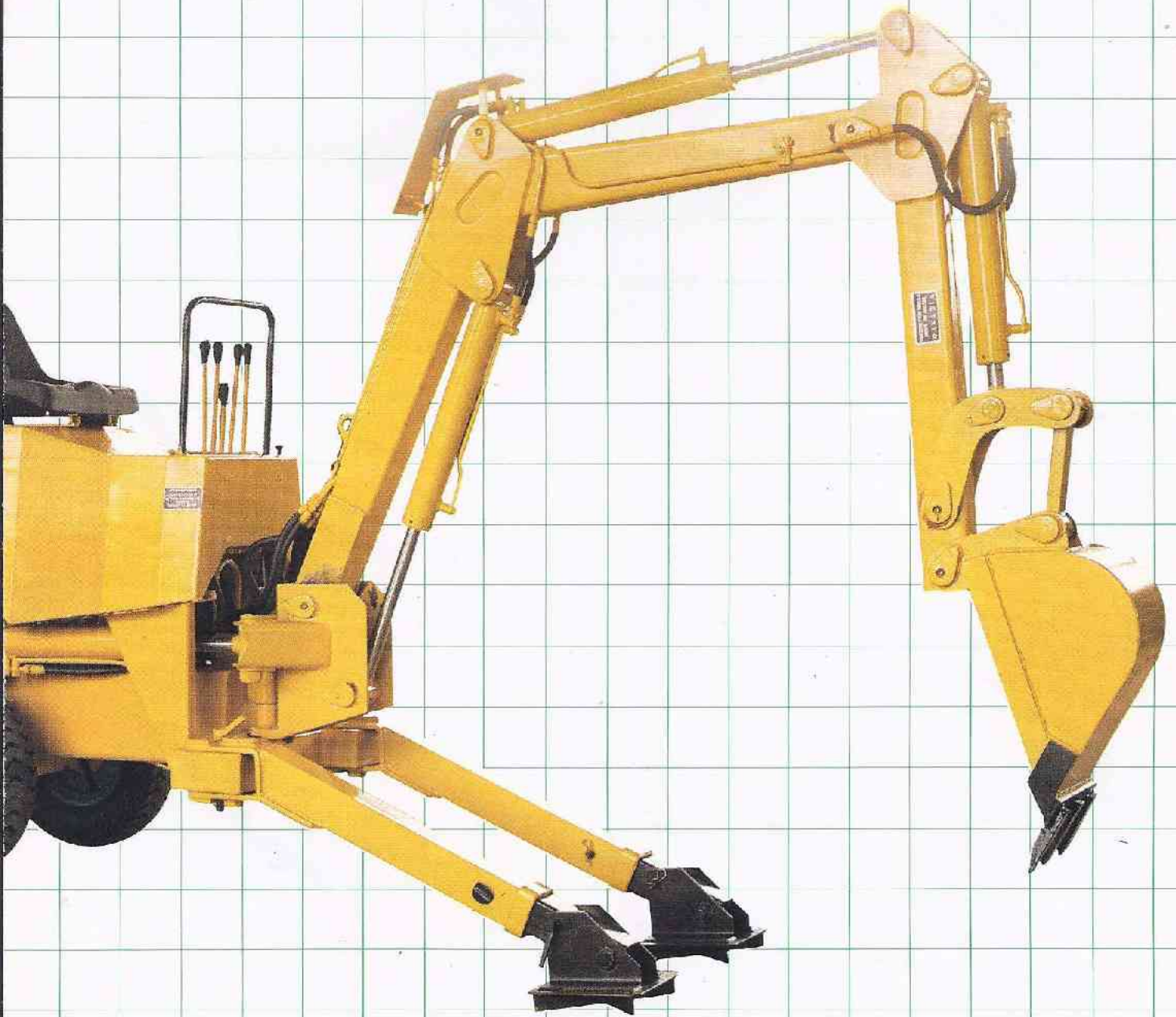
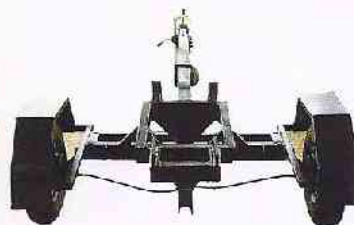


BEHNY



SKORPIO 3-S



◀ Scarico laterale
 130° Seitenschwenkung
 Side unloading
 Décharge latérale

TRASFORMA UN UOMO IN UNA SQUADRA

SCORPIO: EIN MANN - EIN LADER - EIN TEAM

TURN ONE MAN INTO A TEAM

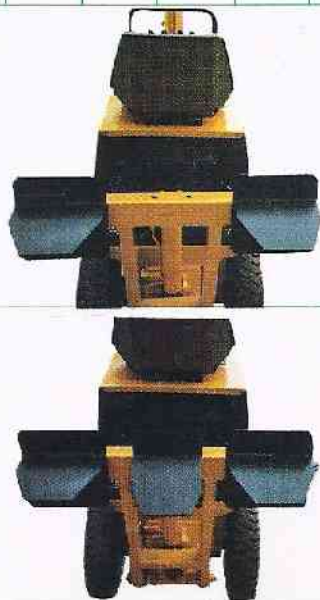
Supporto del cofano per accesso al motore
 Kolbenstütze der Motorhaube
 Support of bonnet for servicing the engine
 Support du capot pour accéder au moteur



▲ Caricamento sul carrello
 Ladung auf den Spezialanhänger
 Loading on truck
 Chargement sur le remorque



◀ Vanghe sulla staffa posteriore
 Hintere Stützfüßen
 Back support for spades
 Beche sur l'étrier postérieur



◀ Aggancio della benna al carrello
 Löffelbefestigung auf dem Spezialanhänger
 Coupling of bucket to truck
 Crochet sur le remorque



Arriva anche vicino ai muri!
Arbeiten auch an Mauer und Gebäuden!
 Can operate also along walls!
Il arrive aussi en rasant le mur!



◀ Suola di gomma
 per lavori speciali
Gehwegplatte
 Rubber sole for special works
Appui en caoutchouc pour
des travaux particuliers



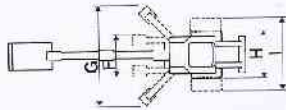
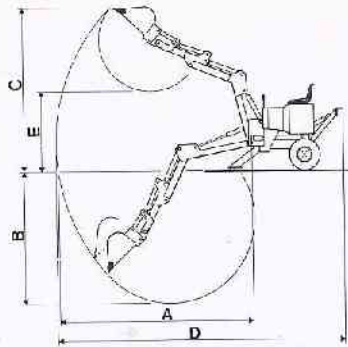
◀ Riparo per le canne dell'olio
Schutz der Ölleitungen
 Oil-pipes protection
Protection pour les tuyaux



◀ Carrello per spostamento manuale
Handgeführte Verschiebedeichsel
 Hand-truck
Chariot pour le déplacement manuel



▲ Benna per piccoli scavi
 (es. tubazioni)
Tieföffel in verschiedenen
Arbeitsbreiten
 Bucket for small excavations
 (ex. pipelines)
Godet pour des petits
creusements



DATI TECNICI

A: distanza massima di lavoro	cm 285
B: profondità massima di lavoro	cm 205
C: altezza max	cm 300
D: lunghezza macchina	cm 440
E: altezza di scarico	cm 250
F: larghezza minima	cm 75
G: apertura max	cm 210
H: larghezza min. ruote	cm 75
I: larghezza max. ruote	cm 110
Rotazione	130°
Forza di strappo	kg 1800
Pressione di lavoro	140 ATM
Motore benzina o diesel PS 7-10 (a richiesta)	
Motore elettrico 4-7,5 Kw	
Peso	kg 560

TECHNICAL DATA

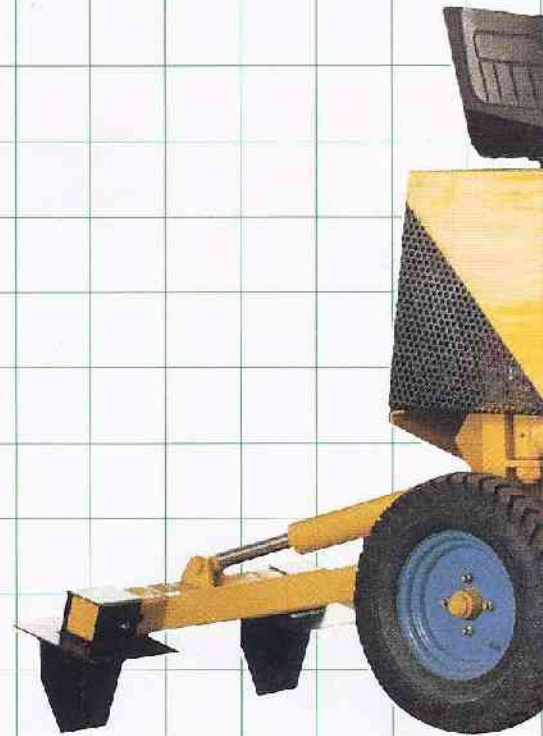
A: max working distance	cm 285
B: max working depth	cm 205
C: max dimension	cm 300
D: length excavator	cm 440
E: dimension discharge	cm 250
F: min width	cm 75
G: max spread	cm 210
H: min dimension wheels	cm 75
I: max dimensions wheels	cm 110
Rotation	130°
Tearing power to the tooth point	kg 1800
Operating pressure	140 BAR
Gasoline/diesel motor PS 7-10 (by request)	
Electrical motor 4-7,5 Kw	
Weight	kg 560

TECHNISCHE DATEN

A: max. Reichweite	cm 285
B: max. Grabtiefe	cm 205
C: max. Reichhöhe	cm 300
D: max. Baggerlänge	cm 440
E: Überladehöhe	cm 250
F: min. Aussebreite	cm 75
G: max. Stützenbreite	cm 210
H: min. Räderbreite	cm 75
I: max. Räderbreite	cm 110
Schwenkbereich	130°
Reißkraft	kg 1800
Betriebsdruck	BAR 140
Benzin- oder Dieselmotor (auf anfrage) 7-10 PS	
Elmotor 4-7,5 Kw	
Gesamtgewicht	kg 560

DONNÉES TECHNIQUES

A: distance max de travail	cm 285
B: profondeur max de travail	cm 205
C: hauteur max	cm 300
D: longueur excavateur	cm 440
E: hauteur de déchargement	cm 250
F: largeur min.	cm 75
G: ouverture max	cm 210
H: largeur min. roues	cm 75
I: ouverture max. roues	cm 110
Rotation	130°
Force d'arrachée	kg 1800
Pression de travail	140 BAR
Moteur à essence ou diesel PS 7-10 (à la demande)	
Moteur électrique 4-7,5 Kw	
Poids	kg 560



BENNY s.r.l.

COSTRUZIONI MECCANICHE
35010 VILLA DEL CONTE (PADOVA) ITALY
VIA RETTILINEO
TEL. 049/57.420.50 TLX 430886

Dati non impegnativi e soggetti a variazioni.
All technical specifications are subjected to change without notice.
Änderungen vorbehalten.
Données sans engagement.